

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Objekt Karafiátova č.294/6 Olomouc

Objekt:

1 - A-Objekt Karafiátova

KSO:

Místo: Karafiátova č.294/6

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám.583

Uchazeč:

Prumhor spol. s r.o.

Projektant:

ing.Simona Zelenková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

47153903

DIČ:

CZ47153903

IČ:

451 90 631

DIČ:

Cena bez DPH

2 500 404,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 500 404,98	21,00%	525 085,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 025 490,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt Karafiátova č.294/6 Olomouc

Objekt:

1 - A-Objekt Karafiátova

Místo: Karafiátova č.294/6

Datum: 27.03.2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní nám.583

Projektant: ing.Simona Zelenková

Uchazeč: Prumhor spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 500 404,98

HSV - Práce a dodávky HSV

1 168 985,86

1 - Zemní práce	26 097,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	48 514,14
5 - Komunikace pozemní	3 413,30
61 - Úprava povrchů vnitřních	135 653,91
62 - Úprava povrchů vnějších	587 802,35
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	66 188,28
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	40 059,68
94 - Lešení a stavební výtahy	71 622,29
96 - Bourání konstrukcí	105 299,11
99 - Přesun hmot	84 335,30
PSV - Práce a dodávky PSV	1 331 419,12
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	15 572,74
712 - Povlakové krytiny	239 870,84
713 - Izolace tepelné	247 400,44
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 158,26
762 - Konstrukce tesařské	14 633,52
764 - Konstrukce klempířské	199 168,71

767 - Konstrukce zámečnické	129 047,80
768 - Plastové výrobky	426 634,49
771 - Podlahy z dlaždic	1 012,20
781 - Dokončovací práce - obklady	4 928,00
784 - Dokončovací práce - malby	24 326,28
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	22 665,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt Karafiátova č.294/6 Olomouc

Objekt:

1 - A-Objekt Karafiátova

Místo: Karafiátova č.294/6

Datum: 27.03.2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní nám.583

Projektant: ing.Simona Zelenková

Uchazeč: Prumhor spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 500 404,98

D HSV Práce a dodávky HSV

1 168 985,86

D 1 Zemní práce

26 097,50

1	K	132212101	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	13,750	805,00	11 068,75	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV "pro zateplení a okap.chodník"55*0,50*0,50 13,750

2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	13,750	82,00	1 127,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	13,750	230,00	3 162,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	68,750	17,00	1 168,75	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

VV 13,75*5 68,750

5	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	13,750	160,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	22,000	335,00	7 370,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

VV 13,75*1,6 22,000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

48 514,14

7	K	310238411	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu cementovou	m3	0,135	7 512,12	1 014,14	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV "vrch zídky"0,45*1,50*0,20 0,135

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	311238142	Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnitřní [POROTHERM] broušené, spojené na pero a drážku, lepené tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl. zdiva 175 mm	m2	38,000	1 250,00	47 500,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"atika "76*0,50		38,000			
	D	5	Komunikace pozemní				3 413,30	
9	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	3,372	189,44	638,79	CS ÚRS 2017 01
	VV		"u vstupu"1,20*2,60+1,68*0,15		3,372			
10	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	3,372	324,00	1 092,53	CS ÚRS 2017 01
11	M	592453240	dlažba desková betonová nepravidelný relief 40x40x4,5 cm červená	m2	3,541	475,00	1 681,98	CS ÚRS 2017 01
	VV		3,372*1,05 Přepočtené koeficientem množství		3,541			
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				135 653,91	
12	K	612325302	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	58,396	2 323,00	135 653,91	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vnitřní špalety po výměně oken"					
	VV		"odk.01"(1,48*2+2*2,08)*3*0,20		4,272			
	VV		"odk.02"(2,48*2+2*2,08)*6*0,70		38,304			
	VV		"odk.03"(2,48*2+2*0,58)*2*0,20		2,448			
	VV		"odk.04"(2,20*2+2*0,58)*2*0,20		2,224			
	VV		"odk.05"(2,49*2+2*1,48)*3*0,20		4,764			
	VV		"odk.06"(2,49*2+2*0,58)*2*0,20		2,456			
	VV		"odk.07"(2,52*2+2*0,58)*1*0,20		1,240			
	VV		"dveře"(1,68+2,52*2)*1*0,40		2,688			
	VV		Součet		58,396			
	D	62	Úprava povrchů vnějších				587 802,35	
13	K	622143001	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím soklových	m	107,520	142,16	15 285,04	CS ÚRS 2017 01
	VV		(25,20*2+13,52*2)		77,440			
	VV		(2,70*2+12,50+12,18)		30,080			
	VV		Součet		107,520			
14	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	200,740	18,00	3 613,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		"otvory"141*1		141,000			
	VV		"rohy"5,35*4		21,400			
	VV		(30,34*1)		30,340			
	VV		2,80+2,60*2		8,000			
	VV		Součet		200,740			
15	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	211,050	10,00	2 110,50	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		201*1		201,000			
	VV		201*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		211,050			
16	M	590516530	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 16 cm, 0,95/200 cm	m	31,500	130,00	4 095,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		30*1		30,000			
	VV		30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		31,500			
17	M	590516510	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 14 cm, 0,95/200 cm	m	78,000	120,00	9 360,00	CS ÚRS 2017 01
18	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích [APU lišty]	m	149,000	18,00	2 682,00	CS ÚRS 2017 01
19	M	590514750	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 6 mm/2,4 m	m	156,450	19,00	2 972,55	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm					
	VV		149*1		149,000			
	VV		149*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		156,450			
20	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	234,722	701,50	164 657,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		"fasáda od +- O po 4,55"(25,20*2+13,52)*4,55		290,836			
	VV		(12,50*2+2,70*2)*0,30		9,120			
	VV		Mezisoučet		299,956			
	VV		"odpočet otvorů oken "-61*1		-61,000			
	VV		-1,68*2,52		-4,234			
	VV		Mezisoučet		-65,234			
	VV		Součet		234,722			
21	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	239,700	187,50	44 943,75	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		235*1		235,000			
	VV		235*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		239,700			
22	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	148,460	325,08	48 261,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.O1"(1,48*2+2*2,08)*3		21,360			
	VV		"odk.O2"(2,48*2+2*2,08)*6		54,720			
	VV		"odk.O3"(2,48*2+2*0,58)*2		12,240			
	VV		"odk.O4"(2,20*2+2*0,58)*2		11,120			
	VV		"odk.O5"(2,49*2+2*1,48)*3		23,820			
	VV		"odk.O6"(2,49*2+2*0,58)*2		12,280			
	VV		"odk.O7"(2,52*2+2*0,58)*1		6,200			
	VV		"dveře"(1,68+2,52*2)*1		6,720			
	VV		Součet		148,460			
23	M	283759320	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 40 mm	m2	30,396	47,50	1 443,81	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		149*0,20*1,02		30,396			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	6222110311	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	108,416	701,50	76 053,82	
	VV		"sokl"(25,20*2+13,52*2)*1,40		108,416			
25	M	283764040	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch lambda 0,033 [W/mK] 1250 x 600 mm	m3	15,901	2 160,00	34 346,16	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: lambda 0,033 - 0,038 [W / m K]. Desky s mřížkovým povrchem a rovnými hranami. Vzhledem k vynikající přídržnosti desek k betonu nejsou nutné hmoždinky. Vhodný pro izolaci v oblasti soklu, izolace tepelných mostů, pod obkladačky apod. Všechny výrobky STYR					
	VV		109*0,14		15,260			
	VV		8,22*0,04		0,329			
	VV		Součet		15,589			
	VV		15,589*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		15,901			
26	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm	m2	8,220	701,00	5 762,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		(1,60+0,70+0,44)*3,0		8,220			
27	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za záпустnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	235,000	27,14	6 377,90	CS ÚRS 2017 01
28	K	623331141	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková pilířů nebo sloupů	m2	45,987	634,32	29 170,47	CS ÚRS 2017 01
	VV		"komíny"(1,44*2+0,50*2)*1,30		5,044			
	VV		(0,40*4)*1,30		2,080			
	VV		Mezisoučet		7,124			
	VV		"pilíř"(1,50*2+0,45)*0,25		0,863			
	VV		Mezisoučet		0,863			
	VV		"atika"38*1		38,000			
	VV		Mezisoučet		38,000			
	VV		Součet		45,987			
29	K	622532011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	264,522	315,10	83 350,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		"fasáda od +- O po 4,55"(25,20*2+13,52)*4,55		290,836			
	VV		(12,50*2+2,70*2)*0,30		9,120			
	VV		Mezisoučet		299,956			
	VV		"odpočet otvorů oken "-61*1		-61,000			
	VV		-1,68*2,52		-4,234			
	VV		Mezisoučet		-65,234			
	VV		"špalety"149*0,20		29,800			
	VV		Mezisoučet		29,800			
	VV		Součet		264,522			
30	K	623532011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm pilířů a sloupů	m2	7,987	315,10	2 516,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"komíny"(1,44*2+0,50*2)*1,30		5,044			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,40*4)*1,30		2,080			
	VV		Mezisoučet		7,124			
	VV		"píliř"(1,50*2+0,45)*0,25		0,863			
	VV		Mezisoučet		0,863			
	VV		Součet		7,987			
31	K	621532011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	5,680	372,60	2 116,37	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stříška"1,60*2,80		4,480			
	VV		(1,60*2+2,80)*0,20		1,200			
	VV		Součet		5,680			
32	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn	m2	91,235	533,60	48 683,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		7,124+8,22		15,344			
	VV		108,416*0,7		75,891			
	VV		Součet		91,235			
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				66 188,28	
33	K	632450123	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm	m2	33,326	537,63	17 917,06	CS ÚRS 2017 01
	VV		"parapety"(1,5*3+2,50*6+2,50*2+2,20+2,20+2,50*3+2,50*2+2,52*1)*0,61		26,791			
	VV		12,50*0,45		5,625			
	VV		"vrch komínů"1,50*0,50+0,40*0,40		0,910			
	VV		Součet		33,326			
34	K	637121113	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 200 mm	m2	28,208	570,44	16 090,97	CS ÚRS 2017 01
	VV		"okapový chodník"(25,20*2+13,52+4,40+1,0+0,40*3)*0,40		28,208			
35	K	637111111	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku tl. 100 mm	m2	28,208	123,62	3 487,07	CS ÚRS 2017 01
36	K	637111116	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku tl. 350 mm	m2	28,208	369,04	10 409,88	CS ÚRS 2017 01
37	K	637311122 R	Okapový chodník z obrubníků betonových chodníkových se zalitím spár cementovou maltou do lože z betonu prostého, z obrubníků stojatých		74,200	161,50	11 983,30	
	VV		71+0,80*4		74,200			
38	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	kus	150,000	42,00	6 300,00	CS ÚRS 2017 01
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				40 059,68	
39	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m	m2	185,350	80,00	14 828,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"u oken vniřních"55*3,37		185,350			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	952901411	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlén apod.) vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů jakékoliv výšky podlaží	m2	560,704	45,00	25 231,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pod lešením"88*2,5		220,000			
	VV		"střecha"25,20*13,52		340,704			
	VV		Součet		560,704			
D	94		Lešení a stavební výtahy				71 622,29	
41	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	458,848	52,50	24 089,52	CS ÚRS 2017 01
	VV		"fasáda"(25,20*2+13,52*2+1,20*9)*5,20		458,848			
42	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121	m2	16 059,680	1,30	20 877,58	CS ÚRS 2017 01
	VV		458,848*35		16 059,680			
43	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	458,848	30,00	13 765,44	CS ÚRS 2017 01
44	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	459,000	8,00	3 672,00	CS ÚRS 2017 01
45	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	16 065,000	0,15	2 409,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		459*35		16 065,000			
46	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	459,000	4,00	1 836,00	CS ÚRS 2017 01
47	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	90,400	55,00	4 972,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pro výměnu oken a omítek ostění - vnitřní "(1,50*2+2,4*13+1,60*3+1,10*4+1,80)*2,0		90,400			
D	96		Bourání konstrukcí				105 299,11	
48	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	48,000	40,25	1 932,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.K1"48*1		48,000			
49	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	12,000	46,00	552,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.K2"12*1		12,000			
50	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	77,400	69,00	5 340,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K8"77,40*1		77,400			
51	K	968062375	Vybourání dřevěných rámců oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámců oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2	m2	9,779	465,75	4 554,57	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,48*0,58*2		2,877			
	VV		2,20*0,58*2		2,552			
	VV		2,49*0,58*2		2,888			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,52*0,58*1		1,462			
	VV		Součet		9,779			
52	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	9,235	465,75	4 301,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,48*2,08*3		9,235			
53	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2	m2	30,950	465,75	14 414,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,48*2,08*6		30,950			
54	K	968062747	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo výkladních pevných nebo otevíratelných, plochy přes 4 m2	m2	4,637	465,75	2 159,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,84*2,52		4,637			
55	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	38,000	73,83	2 805,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		"okap.chodník"35*1		35,000			
	VV		"U2"3*1		3,000			
	VV		Součet		38,000			
56	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	22,800	220,00	5 016,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"atika"76*0,30		22,800			
57	K	976072331	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez komínových a topných dvířek, ventilací apod., plochy přes 0,30 m2, ze zdiva betonového	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2017 01
58	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,600	3 500,00	5 600,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"U9"0,60*0,60*0,80*2		0,576			
	VV		"U10"0,70*0,80*0,40		0,224			
	VV		"U12"4*0,40		1,600			
59	K	962032314	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic pilířů cihelných průřezu do 0,36 m2	m3	0,818	3 500,00	2 863,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"okenní pilířky"0,40*0,12*2,08*4		0,399			
	VV		0,20*0,12*2,08*1,48*3		0,222			
	VV		0,20*0,12*2,08*2		0,100			
	VV		0,20*0,12*0,58*7		0,097			
	VV		Součet		0,818			
60	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	31,008	40,00	1 240,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		"U11"0,20*2*15,02		6,008			
	VV		"U13"25*1		25,000			
	VV		Součet		31,008			
61	K	767122812	Demontáž stěn a příček s výplní z drátěné sítě svařovaných	m2	24,700	372,91	9 210,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		"U14"11,4+10,4+2,90		24,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	23,543	788,81	18 570,95	CS ÚRS 2017 01
63	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	23,543	314,45	7 403,10	CS ÚRS 2017 01
64	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	235,430	13,74	3 234,81	CS ÚRS 2017 01
VV					23,543*10		235,430	
65	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	9,690	350,00	3 391,50	CS ÚRS 2017 01
66	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů	t	12,170	800,00	9 736,00	CS ÚRS 2017 01
67	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného	t	1,680	1 650,00	2 772,00	CS ÚRS 2017 01
D 99 Přesun hmot							84 335,30	
68	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	88,774	950,00	84 335,30	CS ÚRS 2017 01
D PSV Práce a dodávky PSV							1 331 419,12	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							15 572,74	
69	K	711462201	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše svislé S zesílením spojů páskem se zalitím okrajů spoje	m2	53,900	144,00	7 761,60	CS ÚRS 2017 01
VV					"sokl pod terénem"(25,20*0,60)*2		30,240	
VV					13,52*0,50		6,760	
VV					13,52*1,25		16,900	
VV					Součet		53,900	
70	M	283230290	fólie hydroizolační (nopová), šířka 1,5 m	m2	70,070	26,25	1 839,34	CS ÚRS 2017 01
VV					53,9*1,3 'Přepočtené koeficientem množství		70,070	
71	M	283230410	lišta horní provětrávací 2 m, pro fólie hydroizolační	kus	38,720	140,00	5 420,80	CS ÚRS 2017 01
VV					(25,20*2+13,52*2)*0,5		38,720	
72	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,058	9 500,00	551,00	CS ÚRS 2017 01
D 712 Povlakové krytiny							239 870,84	
73	K	712300841	Odstranění ze střech plochých do 10 st. mechu odškrabáním a očištěním s urovnáním povrchu	m2	328,416	28,75	9 441,96	CS ÚRS 2017 01
VV					24,88*13,20		328,416	
74	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	381,784	126,50	48 295,68	CS ÚRS 2017 01
VV					"střecha"25,20*13,52		340,704	
VV					"zvýšení na atiku"(24,88*2+13,20*2+1,50*2+0,50*6)*0,50		41,080	
VV					Součet		381,784	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	M	628522550	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm vložka polyesterové rouno šedý minerální hrubozrnný posyp	m2	439,052	138,00	60 589,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		381,784*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		439,052			
76	M	628331580	pás těžký asfaltovaný G 200 S 40	m2	564,650	109,25	61 688,01	CS ÚRS 2017 01
	VV		491*1		491,000			
	VV		491*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		564,650			
77	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou kruhový průřez, průměr do 300 mm	kus	4,000	402,50	1 610,00	CS ÚRS 2017 01
78	K	712431111	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10 st. do 30 st. pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás	m2	490,680	103,50	50 785,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		382*1		382,000			
	VV		76*(0,18+0,50+0,20)		66,880			
	VV		76*0,55		41,800			
	VV		Součet		490,680			
79	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	5,190	1 437,50	7 460,63	CS ÚRS 2017 01
D 713 Izolace tepelné							247 400,44	
80	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	51,789	230,00	11 911,47	CS ÚRS 2017 01
	VV		"bok atiky"(24,88*2+13,20*2)*(0,50+0,18)		51,789			
81	M	283758160	deska z pěnového polystyrenu pro mechanicky nezatižené konstrukce 1000 x 500 x 50 mm	m2	52,825	92,50	4 886,31	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: lambda= 0,042 [W / m K]					
	VV		51,789*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		52,825			
82	K	713141111	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými asfaltem za horka zplna, jednovrstvá	m2	316,811	161,00	51 006,57	CS ÚRS 2017 01
	VV		"střecha"24,54*12,91		316,811			
83	M	283758580	deska z pěnového polystyrenu pro vysoce zatížené konstrukce 1000 x 500 x 140 mm	m2	323,147	269,10	86 958,86	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: lambda=0,037 [W / m K]					
	VV		316,811*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		323,147			
84	M	283759130	deska z pěnového polystyrenu pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) 1000 x 500 (1000) mm	m3	16,000	1 917,50	30 680,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: lambda=0,037 [W / m K]					
	VV		320*(0,08+0,02)*0,5		16,000			
85	K	713141171	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přišroubovanými šrouby tl. izolace přes 130 do 170 mm budovy výšky do 20 m vnitřní pole	m2	320,000	155,25	49 680,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	713141211	Montáž tepelné izolace střech plochých atikovými klíny kladenými volně	m	82,160	40,25	3 306,94	CS ÚRS 2017 01
	VV		(24,88*2+13,20*2+1,50*2+0,50*6)		82,160			
87	M	631529020	klín atikový přechodný minerální plochých střech tl.50 x 50 mm	kus	82,160	43,75	3 594,50	CS ÚRS 2017 01
88	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,597	2 070,00	5 375,79	CS ÚRS 2017 01

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

6 158,26

89	K	721210822	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 100	kus	2,000	185,13	370,26	CS ÚRS 2017 01
90	K	721233112	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché střechy s odtokem svislým DN 110 [HL 62]	kus	2,000	2 875,00	5 750,00	CS ÚRS 2017 01
91	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,004	9 500,00	38,00	CS ÚRS 2017 01

D 762 Konstrukce tesařské

14 633,52

92	K	762341047	Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek [OSB] šroubovaných na rošt 25 mm na pero a drážku, tloušťky desky	m2	25,740	540,50	13 912,47	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.K8"78*0,30*1,1		25,740			
93	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,418	1 725,00	721,05	CS ÚRS 2017 01

D 764 Konstrukce klempířské

199 168,71

94	K	764041320	Dilatační lišta z titanzinkového lesklého válcovaného plechu přípojovací, včetně tmelení rš 80 mm	m	22,800	322,00	7 341,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		12,50+10,30		22,800			
95	K	764041323R	Dilatační lišta z titanzinkového lesklého válcovaného plechu přípojovací, včetně tmelení rš 150 mm	m	154,800	368,00	56 966,40	
	VV		"odk.K8-příponky"77,40*2		154,800			
96	K	764141371	Krytina ze svitků nebo tabulí z titanzinkového lesklého válcovaného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy oblé drážkováním ze svitků železobetonových desek (vstupní stříška)	m2	1,882	5 175,00	9 739,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K6"1,74*0,80+0,70*0,70		1,882			
97	K	764245307	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z titanzinkového lesklého válcovaného plechu celoplošně lepené rš 670 mm	m	77,400	1 092,50	84 559,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.K8"77,40*1		77,400			
98	K	764246442	Oplechování parapetů z titanzinkového předzvětrálního plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 200 mm	m	3,300	437,00	1 442,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,66*5		3,300			
99	K	764246444	Oplechování parapetů z titanzinkového předzvětrálního plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m	34,030	621,00	21 132,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.K1"1,50*3		4,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,50*2		5,000			
	VV		2,50*2		5,000			
	VV		2,22*2		4,440			
	VV		2,51*3		7,530			
	VV		2,51*2		5,020			
	VV		2,54*1		2,540			
	VV		Součet		34,030			
100	K	764246445	Oplechování parapetů z titanzinkového předzvětracího plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm	m	10,000	713,00	7 130,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,50*4		10,000			
101	K	764341316	Lemování zdí z titanzinkového lesklého válcovaného plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou skládanou mimo prežovou rš 500 mm	m	12,500	713,00	8 912,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.K2"12,5*1		12,500			
102	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,736	2 642,16	1 944,63	CS ÚRS 2017 01
D 767			Konstrukce zámečnické				129 047,80	
103	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	3,062	134,14	410,74	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odk.U1"1,95*1,57		3,062			
104	M	697521000	rohož textilní provedení 100% PP, zatavený do měkčeného PVC	m2	3,062	2 720,00	8 328,64	CS ÚRS 2017 01
105	M	697521530	náběh gumový pro textilní rohože	m	7,040	94,80	667,39	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,95*2+1,57*2		7,040			
106	K	767531126	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového náběhového úzkého - 45 mm	m	7,040	167,98	1 182,58	CS ÚRS 2017 01
107	K	767640222R	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové s nadsvětlíkem	kus	1,000	8 050,00	8 050,00	
108	M	553413110R	dveře hliníkové vchodové dvoukřídlové 1600 x 2000 mm	kus	1,000	92 690,00	92 690,00	
109	K	767821112	Montáž poštovních schránek samostatných zavěšených	kus	4,000	648,45	2 593,80	CS ÚRS 2017 01
110	M	553481160	schránka listová pozinkovaná 370x330x100 s AL rámečkem	kus	4,000	825,00	3 300,00	CS ÚRS 2017 01
111	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	3,000	666,67	2 000,01	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pásovina 50/5 mm+oko + visací zámek"1,50*2		3,000			
112	M	553-Z1	Specifikace lehký AL žebřík dl.3000 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
113	M	553-Z1-b	Dtto,žebřík dl. 1500 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
114	M	553-z2	Zámek visací FAB vč.klíčů	kus	2,000	350,00	700,00	
115	M	767990001	Montáž stávající antény na internet- vč.sřazení	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00	
116	M	767990002	Plastová reklamní deska v AL rámu 1100*-550 mm - pro4 uživatele	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
117	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,151	1 487,71	224,64	CS ÚRS 2017 01

D 768 Plastové výrobky

426 634,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
118	M	768-1	Dodávka a montáž plastových oken bílých s izol.trojsklem Uw -1,1 W/m2 K	m2	61,020	6 382,73	389 474,18		
	VV		"odk.01"1,48*2,08*3		9,235				
	VV		"odk.02"2,48*2,08*6		30,950				
	VV		"odk.03"2,48*0,58*2		2,877				
	VV		"odk.04"2,20*0,58*2		2,552				
	VV		"odk.05"2,49*1,48*3		11,056				
	VV		"odk.06"2,49*0,58*2		2,888				
	VV		"odk.07"2,52*0,58*1		1,462				
	VV		Součet		61,020				
119	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	19,000	503,70	9 570,30	CS ÚRS 2017 01	
	VV		" plastové okna"3+6+2+2+3+3		19,000				
120	M	768-2	Spoeifikace plastových parapetů r.š.450 mm	m	28,770	805,00	23 159,85		
	VV		43,65-14,88		28,770				
121	M	768-3	Specifikace plastových parapetů r.š.950 mm	m	14,880	207,00	3 080,16		
	VV		2,48*6		14,880				
122	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 000,000	1,35	1 350,00	CS ÚRS 2017 01	
D 771			Podlahy z dlaždic						1 012,20
123	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	2,200	144,43	317,75	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"m.č.1,01"(1,94*2+0,80*2-1,68-1,60)		2,200				
124	M	597613120	sokl - podlahy (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm l. j.	kus	11,000	40,00	440,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		10*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,000				
125	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	0,220	100,00	22,00	CS ÚRS 2017 01	
126	K	771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	0,220	350,00	77,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		2,20*0,10		0,220				
127	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	0,220	43,00	9,46	CS ÚRS 2017 01	
128	K	771591115	Podlahy - ostatní práce spárování silikonem	m	2,200	44,77	98,49	CS ÚRS 2017 01	
129	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	9 500,00	47,50	CS ÚRS 2017 01	
D 781			Dokončovací práce - obklady						4 928,00
130	M	781990001	D+M doplnění obkladů u ostění	m2	4,928	1 000,00	4 928,00		
	VV		(1,18*2+0,58*2)*0,35*4		4,928				
D 784			Dokončovací práce - malby						24 326,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
131	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	178,464	28,75	5 130,84	CS ÚRS 2017 01
132	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	178,464	17,25	3 078,50	CS ÚRS 2017 01
133	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	135,000	11,50	1 552,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		54*2,5		135,000			
134	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	61,000	17,25	1 052,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"okna"61*1		61,000			
135	M	581248440	folie pro malířské potřeby zakrývaci, 25μ, 4 x 5 m	m2	205,800	13,80	2 840,04	CS ÚRS 2017 01
	VV		196*1		196,000			
	VV		196*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		205,800			
136	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	178,464	19,55	3 488,97	CS ÚRS 2017 01
137	K	784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	178,464	40,25	7 183,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		"obvodové stěny po výměně oken"(1,65*2+2,90+2,90+3,18+5,79+5,76+2,7+3,07+1,43*2+1,20+1,20+5,90+5,90+5,72+1,70)*3,30		178,464			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				22 665,84	
138	K	786626121	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových vnitřních nebo do oken dvojité kovových	m2	51,241	117,30	6 010,57	CS ÚRS 2017 01
	VV		"velká okna"1,48*2,08*3		9,235			
	VV		2,48*2,08*6		30,950			
	VV		2,49*1,48*3		11,056			
	VV		Součet		51,241			
139	M	786-990001	Specifikace lamelových žaluzií AL barevných vnitřních	m2	51,241	276,00	14 142,52	
140	K	998786201	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	2 512,75	2 512,75	CS ÚRS 2017 01