

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace energeticky úsporných opatření KŘP OMK - OO Velká Bystřice

Objekt:

002 - Zastepení obvodového pláště - neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - KŘP Olomouckého kraje

Uchazeč:

Projektant:

Architektura & interier, Šimůnek & partners

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

860 118,60

DPH základní
snížená

Základ daně

860 118,60

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

180 624,91

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 040 743,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energeticky úsporných opatření KŘP OMK - OO Velká Bystřice

Objekt:

002 - Zastěpení obvodového pláště - neuznatelné náklady

Místo:

Zadavatel:

ČR - KŘP Olomouckého kraje

Uchazeč:

Datum:

19. 9. 2017

Projektant:

Architektura &
interier, Šimůnek &

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

860 118,60

HSV - Práce a dodávky HSV

42 179,68

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 819,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 687,10

997 - Přesun sutě

29 446,58

998 - Přesun hmot

226,80

PSV - Práce a dodávky PSV

551 862,10

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 484,72

712 - Povlakové krytiny

7 751,40

713 - Izolace tepelné

23 225,76

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

1 255,00

725 - Zdravotechnika - zařízení předměty

850,00

762 - Konstrukce tesařské

325 146,12

763 - Konstrukce suché výstavby

71 264,80

767 - Konstrukce zámečnické

75 964,90

771 - Podlahy z dlaždic

4 738,10

781 - Dokončovací práce - obklady

198,45

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 236,88

787 - Dokončovací práce - zasklívání

36 745,97

M - Práce a dodávky M	247 053,26
21-M - Elektromontáže	247 053,26
OST - Ostatní	19 023,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energeticky úsporných opatření KŘP OMK - OO Velká Bystřice

Objekt:

002 - Zastepení obvodového pláště - neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 19. 9. 2017

Zadavatel:

ČR - KŘP Olomouckého kraje

Projektant: Architektura & interier, Šimůnek & part

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

846 134,45

D	HSV		Práce a dodávky HSV				42 179,68	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 819,20	
1	K	310278842	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárniciemi plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3	0,77	4 960,00	3 819,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		místnost 1.15					
	VV		1,25*2,05*0,3		0,77			
	VV		Součet		0,77			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 687,10	
2	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	5,60	705,00	3 948,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241,-2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.					
	VV		výkres D.1.1.02 sklad 1.17					
	VV		(2,7+1,3)*0,5*2,8		5,60			
	VV		Součet		5,60			
3	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových na maltu cementovou	m3	2,20	859,00	1 889,80	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241,-2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.					
	VV		komín na půdě výkres D.1.1.05					
	VV		1,1*0,5*4		2,20			
	VV		Součet		2,20			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	963012510	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm	m3	0,51	2 960,00	1 509,60	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání stropů z panelů plných se oceňuje cenami souboru cen 963 05-1 . Bourání železobetonových stropů.					
	VV		výkres D.1.1.02 sklad 1.17					
	VV		1,7*2,3*0,13		0,51			
	VV		Součet		0,51			
5	K	965043431	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy do 4 m2	m3	0,38	2 860,00	1 086,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres D.1.1.02 sklad 1.17					
	VV		2,52*0,15		0,38			
	VV		Součet		0,38			
6	K	965081313	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 20 mm, plochy přes 1 m2	m2	2,81	90,00	252,90	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		balkon					
	VV		2,81		2,81			
	VV		Součet		2,81			
D	997		Přesun sutě				29 446,58	
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	27,54	212,00	5 838,48	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
8	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	313,31	10,00	3 133,10	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	VV		16,49*19		313,31			
	VV		Součet		313,31			
9	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů lepenka	t	0,16	1 500,00	240,00	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

10	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	26,98	750,00	20 235,00	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

D	998		Přesun hmot				226,80	
11	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	0,84	270,00	226,80	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svíslý přesun používá zařízení Investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

D	PSV		Práce a dodávky PSV				551 862,10	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 484,72	

12	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	2,81	92,00	258,52	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	----	------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.

	VV		balkon					
	VV		2,81		2,81			
	VV		Součet		2,81			

13	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svíslé S	m2	0,66	105,00	69,30	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.

	VV		balkon					
	VV		2,2*0,3		0,66			
	VV		Součet		0,66			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	628522540	pásky s modifikovaným asfaltem tl. 4,0 mm vložka polyesterové rouno minerální jemnozrnný posyp	m2	4,16	270,00	1 123,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		balkon					
	VV		2,81		2,81			
	VV		2,2*0,3		0,66			
	VV		Součet		3,47			
	VV		3,47*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		4,16			
15	K	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	3,62	9,31	33,70	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -11B1 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 712

Povlakové krytiny

7 751,40

16	K	712300831	Odstranění ze střech plochých do 10 st. krytiny povlakové jednovrstvé	m2	27,40	63,30	1 734,42	CS ÚRS 2016 02
	VV		střecha přístavby					
	VV		2*11,4		22,80			
	VV		sklad 1.17					
	VV		2*2,3		4,60			
	VV		Součet		27,40			
17	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásky přitavením NAIP v plné ploše	m2	22,80	98,00	2 234,40	CS ÚRS 2016 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	VV		střecha přístavby					
	VV		2*11,4		22,80			
	VV		Součet		22,80			
18	M	628522560	pásky s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm vložka polyesterové rouno barevný minerální hrubozrnný posyp	m2	22,80	156,00	3 556,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		střecha přístavby					
	VV		2*11,4		22,80			
	VV		Součet		22,80			
19	K	998712203	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,00	75,26	225,78	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 713

izolace tepelné

23 225,76

20	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	85,15	46,00	3 916,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		půda 4.03					
	VV		(3,5+2,9)*4,82		30,85			
	VV		půda 4,04					
	VV		(3,5+2,9)*5,11		32,70			
	VV		půda 4.05					
	VV		(3,5+2,5)*3,6		21,60			
	VV		Součet		85,15			
21	M	631481560	deska izolační minerální pro suchou výstavbu univerzální $\lambda=0.035$ 600x1200 mm tl. 140 mm	m2	86,85	132,00	11 464,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		půda 4.03					
	VV		(3,5+2,9)*4,82		30,85			
	VV		půda 4,04					
	VV		(3,5+2,9)*5,11		32,70			
	VV		půda 4.05					
	VV		(3,5+2,5)*3,6		21,60			
	VV		Součet		85,15			
	VV		85,15*1,02 Přepočtené koeficientem množství		86,85			
22	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	85,15	34,50	2 937,68	CS ÚRS 2016 02
	VV		půda 4.03					
	VV		(3,5+2,9)*4,82		30,85			
	VV		půda 4,04					
	VV		(3,5+2,9)*5,11		32,70			
	VV		půda 4.05					
	VV		(3,5+2,5)*3,6		21,60			
	VV		Součet		85,15			
23	M	283292210	fólie parotěsná zábrana, délka role 50 m, šířka 1,50 m	m2	93,67	34,50	3 231,62	CS ÚRS 2016 02
	VV		půda 4.03					
	VV		(3,5+2,9)*4,82		30,85			
	VV		půda 4,04					
	VV		(3,5+2,9)*5,11		32,70			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		půda 4.05					
	WV		(3,5+2,5)*3,6		21,60			
	WV		Součet		85,15			
	WV		85,15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		93,67			
24	K	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	8,00	209,42	1 675,36	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

	D	723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				1 255,00	
25	K	723120804	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových do DN 25	m	5,00	251,00	1 255,00	CS ÚRS 2016 02
	WV		5		5,00			
	WV		Součet		5,00			
	D	725	Zdravotechnika - zařízovací předměty				850,00	
26	K	725510802	Demontáž plynových ohřivačů cirkulačních zásobníkových ohřivačů vody 500 l	soubor	1,00	550,00	550,00	CS ÚRS 2016 02
	WV		1		1,00			
	WV		Součet		1,00			
27	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,00	300,00	300,00	CS ÚRS 2016 02
	WV		1		1,00			
	WV		Součet		1,00			
	D	762	Konstrukce tesařské				325 146,12	
28	K	762083121	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	12,11	635,00	7 689,85	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31. 1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a halý - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
			VV		0,76+1,54+6,4+3,41		12,11	
			VV		Součet		12,11	
29	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm ²	m	94,80	62,10	5 887,08	CS ÚRS 2016 02
			VV		výkres D.1.1.07 STR 3			
			VV		6*5,6		33,60	
			VV		6*5,75		34,50	
			VV		5*5,34		26,70	
			VV		Součet		94,80	
30	K	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	110,00	62,10	6 831,00	CS ÚRS 2016 02
			VV		výměna krokví 100/140			
			VV		110		110,00	
			VV		Součet		110,00	
31	K	762332141	Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), do 120 cm ² průřezové plochy	m	94,80	150,00	14 220,00	CS ÚRS 2016 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).					
			VV		výkres D.1.1.07 STR 3			
			VV		6*5,6		33,60	
			VV		6*5,75		34,50	
			VV		5*5,34		26,70	
			VV		Součet		94,80	
32	M	605120010a	Řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm ²	m ³	0,76	6 850,00	5 206,00	vlastní
			VV		výkres D.1.1.07 STR 3			
			VV		(6*5,6)*0,05*0,16		0,27	
			VV		(6*5,75)*0,05*0,16		0,28	
			VV		(5*5,34)*0,05*0,16		0,21	
			VV		Součet		0,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	762332142	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), přes 120 do 224 cm ² průřezové plochy	m	110,00	173,00	19 030,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevních želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).</i>					
	VV		výměna krovu					
	VV		110		110,00			
	VV		Součet		110,00			
34	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm ²	m ³	1,54	6 850,00	10 549,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		výměna krovu					
	VV		110*0,1*0,14		1,54			
	VV		Součet		1,54			
35	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m ²	256,00	92,00	23 552,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.</i>					
	VV		střecha					
	VV		256		256,00			
	VV		Součet		256,00			
36	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m ³	6,40	4 690,00	30 016,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		střecha					
	VV		256*0,025		6,40			
	VV		Součet		6,40			
37	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m ²	256,00	28,80	7 372,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		střecha					
	VV		256		256,00			
	VV		Součet		256,00			
38	K	762342211	Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60 st. při osové vzdálenosti laťů do 150 mm	m ²	256,00	78,20	20 019,20	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.</i>					
	VV		střecha					
	VV		256		256,00			
	VV		Součet		256,00			
39	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralati	m	518,40	14,00	7 257,60	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					
	WV		střecha					
	WV		36°7,2°2		518,40			
	WV		Součet		518,40			
40	M	605141010	řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2	m3	3,75	6 330,00	23 737,50	CS ÚRS 2016 02
	WV		střecha					
	WV		(25*18,075)*2*0,04*0,06		2,17			
	WV		518,4*0,04*0,06		1,24			
	WV		Součet		3,41			
	WV		3,41*1,1 Přepočtené koeficientem množství		3,75			
41	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	11,35	920,00	10 442,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro montážní ceny souborů cen: a) 762 33- Montáž vázaných konstrukcí krovů, b) 762 34- Bednění a laťování, ceny -1210 až -2441, c) 762 35- Montáž nadstřešních konstrukcí, d) 762 36- Montáž spádových klinů. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.					
	WV		výměna krovu					
	WV		110*0,1*0,14		1,54			
	WV		6,4		6,40			
	WV		3,41		3,41			
	WV		Součet		11,35			
42	K	762420832	Demontáž obložení stropů nebo střešních podhledů z cementotřískových desek šroubovaných na pero a drážku, tloušťka desky do 16 mm	m2	85,15	75,00	6 386,25	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění tepelné izolace ze stropů; tyto se oceňují cenami části B01 katalogu 800-713 Izolace tepelné.					
	WV		půda 4.03					
	WV		(3,5+2,9)*4,82		30,85			
	WV		půda 4.04					
	WV		(3,5+2,9)*5,11		32,70			
	WV		půda 4.05					
	WV		(3,5+2,5)*3,6		21,60			
	WV		Součet		85,15			
43	K	762512245	Podlahové konstrukce podkladové montáž z desek dřevotřískových, dřevoštěpkových nebo cementotřískových na podklad dřevěný šroubovaním	m2	185,55	91,00	16 885,05	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1123 až -2225 podlahové konstrukce podkladové z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 59-5001.					
	WV		162,75		162,75			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		22,8		22,80			
	W		Součet		185,55			
44	M	607222560	deska dřevotřísková surová tl. 24 mm 2070 x 2800 mm	m2	175,77	263,00	46 227,51	CS ÚRS 2016 02
	W		půda					
	W		87,12		87,12			
	W		27,29		27,29			
	W		29,26		29,26			
	W		19,08		19,08			
	W		Součet		162,75			
	W		162,75*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		175,77			
45	M	607222550	deska dřevotřísková surová tl. 22 mm 2070 x 2800 mm	m2	24,62	237,00	5 834,94	CS ÚRS 2016 02
	W		střecha přístavby					
	W		2*11,4		22,80			
	W		Součet		22,80			
	W		22,8*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		24,62			
46	K	762521104	Položení podlah nehotobovaných na sraz z prken hrubých ochrana střechy sousedního domu	m2	32,60	100,00	3 260,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.</i>					
	W		ochrana sousední střechy					
	W		(4,5+5+5,3+1,5)*2		32,60			
	W		Součet		32,60			
47	M	605151120	řezivo jehličnaté boční prkno jakost III. 2 - 3 cm	m3	1,08	4 690,00	5 065,20	CS ÚRS 2016 02
	W		ochrana sousední střechy					
	W		(4,5+5+5,3+1,5)*2*0,03		0,98			
	W		Součet		0,98			
	W		0,98*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,08			
48	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	75,63	56,00	4 235,28	CS ÚRS 2016 02
	W		půda					
	W		27,29		27,29			
	W		29,26		29,26			
	W		19,08		19,08			
	W		Součet		75,63			
49	K	762526110	Položení podlah položení polštářů pod podlahy osové vzdáleností do 650 mm	m2	162,75	80,00	13 020,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.</i>					
	W		půda					
	W		87,12		87,12			
	W		27,29		27,29			
	W		29,26		29,26			
	W		19,08		19,08			
	W		Součet		162,75			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M	60512001	nosný rošt z polystyrenových křížů v. 200 mm	m2	162,75	70,00	11 392,50	vlastní
	VV		půda					
	VV		87,12		87,12			
	VV		27,29		27,29			
	VV		29,26		29,26			
	VV		19,08		19,08			
	VV		Součet		162,75			
51	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	75,63	25,00	1 890,75	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena -5001 je určena pro montážní ceny souborů cen : 762 51- Podlahové konstrukce podkladové, ceny -2235 až - 2255, 762 52- Položení podlah, 762 59- Zakrytí kanálů a výkopů 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace žeziva, tohoto katalogu, nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.</i>					
	VV		půda					
	VV		27,29		27,29			
	VV		29,26		29,26			
	VV		19,08		19,08			
	VV		Součet		75,63			
52	K	762631803	Demontáž vrat s demontáží kování, plochy přes 8 m2	m2	9,83	112,00	1 100,96	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres D.1.1.02					
	VV		3,45*2,85		9,83			
	VV		Součet		9,83			
53	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60 st. z hrubých prken tl. do 35 mm bez omítky	m2	85,15	30,00	2 554,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		půda 4.03					
	VV		(3,5+2,9)*4,82		30,85			
	VV		půda 4,04					
	VV		(3,5+2,9)*5,11		32,70			
	VV		půda 4.05					
	VV		(3,5+2,5)*3,6		21,60			
	VV		Součet		85,15			
54	K	998762203	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	3 096,63	15 483,15	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 763			Konstrukce suché výstavby						71 264,80
55	K	763131511	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	85,15	667,00	56 795,05	CS ÚRS 2016 02	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.</p>									
PSC									
	VV		půda 4.03						
	VV		(3,5+2,9)*4,82		30,85				
	VV		půda 4,04						
	VV		(3,5+2,9)*5,11		32,70				
	VV		půda 4.05						
	VV		(3,5+2,5)*3,6		21,60				
	VV		Součet		85,15				
56	K	763182411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	11,76	440,00	5 174,40	CS ÚRS 2016 02	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí: a) pro příčku výšky do 2,75 m takto: - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm, b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto: - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm, - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky, - patka UA = 4 kusy. 2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské. 3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky. 4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily. 5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů. 6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra. 7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.</p>									
PSC									
	VV		střešní okna						
	VV		(0,78+1,18)*2*3		11,76				
	VV		Součet		11,76				
57	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	15,00	619,69	9 295,35	CS ÚRS 2016 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.</p>					
		D 767	Konstrukce zámečnické				75 964,90	
58	K	767004	Autojeřáb pro demontáž a montáž anténního stožáru	hod	8,00	550,00	4 400,00	vlastní
59	K	767161126	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg	m	3,89	3 000,00	11 670,00	CS ÚRS 2016 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -51 . . lze oceňovat i montáž madel a průběžnou (horizontální) výplň z trubek nebo tenkostěnných profilů, které se montují z dodaných dílů na samostatně osazené ocelové sloupky nebo na zabudované kotevní prvky. 2. Cenami nelze oceňovat montáž samostatného sloupku pro dřevěné madlo; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0550 Osazení samostatného sloupku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu, b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž ostatních zámečnických konstrukcí, c) montáž výplně tvarovaným plechem.</p>					
	VV		0,45+2,31+1,13			3,89		
	VV		Součet			3,89		
60	M	145501520	profil ocelový obdélníkový svařovaný 60x40x2 mm	t	0,03	30 000,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,86*3,02/1000			0,03		
	VV		Součet			0,03		
61	M	145501140	profil ocelový obdélníkový svařovaný 30x20x2 mm	t	0,02	30 000,00	600,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		18,72*1,317/1000			0,02		
	VV		Součet			0,02		
62	K	767662120	Montáž mříží pevných, přípevných svařováním, včetně nastavení pracen	m2	16,52	1 870,00	30 892,40	CS ÚRS 2016 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku. 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvřívacích; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . Montáž dveří.</p>					
	VV		1,5*1,65			2,48		
	VV		2,1*1,8*2			7,56		
	VV		1,8*1,8*2			6,48		
	VV		Součet			16,52		
63	K	767851104	Montáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	0,80	288,00	230,40	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1102 a -1104 je započtena i montáž zábradlí.</i>					
64	M	7670001	stoupační plošina dl.800mm, š. 250mm	ks	1,00	2 820,00	2 820,00	vlastní
65	M	7670003	držák stoupační plošiny	ks	4,00	290,00	1 160,00	vlastní
66	K	767881144	Montáž záchytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do ocelových profilů svorníky	kus	1,00	2 875,00	2 875,00	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1112 jsou započteny i náklady na chemickou kotvu. 2. V ceně -1135 jsou započteny i náklady na montáž zátěžových dlaždic. Jejich dodávka je součástí dodávky sloupku a oceňuje se ve specifikaci. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku prvků potřebných k uchycení sloupků a bodů (vyjma kotev chemických); tyto jsou součástí dodávky sloupků a bodů a oceňují se ve specifikaci, b) nutné zapravení povrchu střechy podle druhu (měkké PVC, bitumen, ...) po montáži sloupků a bodů, tyto se oceňují cenami 711 74-7067 katalogu 800-711 Izolace proti vodě nebo 713 36-3115 katalogu 800-712 Povlakové krytiny nebo individuálně. 4. Množství měrných jednotek nástavců určených k upevnění na sloupky nebo body v systému poddajného kotvicího vedení se určuje v souborech podle výsledné délky vedení zajišťovaného úseku. 5. Montáž záchytného systému pro šikmé střechy skládané se oceňují cenami 765 11-5421, 765 12-5421, 765 13-5043 a 765 15-5022 části A02 katalogu 765 Konstrukce pokrývačské.</i>					
67	M	767002	bezpečnostní hák na kruh. ppodložkách	ks	1,00	5 175,00	5 175,00	vlastní
68	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	119,35	53,50	6 385,23	CS ÚRS 2016 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce.</i>					
	VV		horní díl					
	VV		52		52,00			
	VV		spodní díl					
	VV		35		35,00			
	VV		roznášecí deska					
	VV		2		2,00			
	VV		výložník se třmenem 600x600					
	VV		5		5,00			
	VV		výložník se třmenem 1200x200					
	VV		8,5		8,50			
	VV		stupačka 420 mm					
	VV		0,5*6		3,00			
	VV		kotevní pásovina					
	VV		3		3,00			
	VV		Součet		108,50			
	VV		108,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		119,35			
69	M	767003	Anténní stožar	ks	1,00	2 300,00	2 300,00	vlastní
70	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg	kg	108,50	53,50	5 804,75	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užit pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejničky, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.					
			horní díl					
			52		52,00			
			spodní díl					
			35		35,00			
			roznášecí deska					
			2		2,00			
			výložník se třmenem 600x600					
			5		5,00			
			výložník se třmenem 1200x200					
			8,5		8,50			
			stupačka 420 mm					
			0,5*6		3,00			
			kotevní pásovina					
			3		3,00			
			Součet		108,50			
71	K	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,00	752,12	752,12	CS ÚRS 2016 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
							4 738,10	
72	K	771574131	Podlahy z dlaždic Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliéfovaných do 50 ks/ m2	m2	3,47	750,00	2 602,50	CS ÚRS 2016 02
			balkon					
			2,81		2,81			
			2,2*0,3		0,66			
			Součet		3,47			
73	M	597614340	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	3,82	500,00	1 910,00	CS ÚRS 2016 02
			balkon					
			2,81		2,81			
			2,2*0,3		0,66			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			3,47		
	VV		3,47*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			3,82		
74	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	45,12	225,60	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

	D	781	Dokončovací práce - obklady				198,45	
75	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 6 do 12 ks/m2	m2	0,15	750,00	112,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		místnost 2.07					
	VV		0,5*0,3		0,15			
	VV		Součet		0,15			
76	M	597610000	obkládačky keramické - koupelny (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	0,17	450,00	76,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		místnost 2.07					
	VV		0,5*0,3		0,15			
	VV		Součet		0,15			
	VV		0,15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,17			
77	K	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,00	1,89	9,45	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

	D	783	Dokončovací práce - nátěry				3 236,88	
78	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	2,06	38,00	78,28	CS ÚRS 2016 02
	VV		HUP					
	VV		1*0,7		0,70			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1+0,7)*2*0,4		1,36			
	W		Součet		2,06			
79	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	18,58	85,00	1 579,30	CS ÚRS 2016 02
	W		mříže					
	W		1,5*1,65		2,48			
	W		2,1*1,8*2		7,56			
	W		1,8*1,8*2		6,48			
	W		HUP					
	W		1*0,7		0,70			
	W		(1+0,7)*2*0,4		1,36			
	W		Součet		18,58			
80	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	18,58	85,00	1 579,30	CS ÚRS 2016 02
	W		mříže					
	W		1,5*1,65		2,48			
	W		2,1*1,8*2		7,56			
	W		1,8*1,8*2		6,48			
	W		HUP					
	W		1*0,7		0,70			
	W		(1+0,7)*2*0,4		1,36			
	W		Součet		18,58			
D	787		Dokončovací práce - zasklívání				36 745,97	
81	K	787000001	Montáž stříšky z tvrzeného skla	ks	1,00	10 350,00	10 350,00	vlastní
82	M	787002	stříška z tvrzeného skla 1800x1000 mm, ocelová táhla	m	6,04	4 255,00	25 700,20	vlastní
83	K	998787202	Přesun hmot pro zasklívání stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,93	360,50	695,77	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D M Práce a dodávky M 233 069,11
D 21-M Elektromontáže 233 069,11

233 069,11
233 069,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	210000001	Demontáž starého hromosvodného vedení, montáž nového, vč, revize viz samostatný výkaz výměr	kpl	1,00	247 053,26	247 053,26	vlastní

D		OST	Ostatní	19 023,56				
85	K	OST001004	Zařízení staveniště	%	1,80	8 271,11	14 888,00	vlastní
86	K	OST001005	Provozní vlivy	%	0,50	8 271,11	4 135,56	vlastní

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		84 915,41
Montáž - práce		148 153,70
Mezisoučet 1	0,00	233 069,11
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		13 984,15
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	247 053,26
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		247 053,26
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		247 053,26
Základ a hodnota DPH 21%	247 053,26	51 881,18
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		298 934,44
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	84 915,41	148 153,70
Hromosvod	71 714,90	74 501,80
Ostatní práce - začátek	0,00	19 780,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Elektromontáže							
Hromosvod							
OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ							
840 008 Vodič AlMgSi Rd 8 polotvrď	ks	210,00	21,75	4 567,50	149,00	31 290,00	35 857,50
Zemní tyč							
ZTP2 2m plná pr.25 + příložka SJ 01	ks	16,00	489,00	7 824,00	342,00	5 472,00	13 296,00
Svorka							
SZ litina	ks	6,00	37,20	223,20	66,70	400,20	623,40
plechová							
Uni 2xM10							
SK křížová	ks	10,00	33,70	337,00	66,70	667,00	1 004,00
SU Uni	ks	20,00	26,00	520,00	66,70	1 334,00	1 854,00
SR03 S / 2xM8, litina zemní pásek - drát	ks	6,00	38,00	228,00	66,70	400,20	628,20
okapových žlabů - malá Uni							
SO okapových žlabů - velká	ks	6,00	30,30	181,80	55,20	331,20	513,00
Podpěra pod hřebenáče							
PV14	ks	20,00	37,50	750,00	55,20	1 104,00	1 854,00
Podpěra pod taškovou krytinu							
PV11 L=430mm (430 mm)	ks	64,00	53,30	3 411,20	55,20	3 532,80	6 944,00
Podpěra pod krytinu na svahu							
PV12	ks	80,00	41,70	3 336,00	55,20	4 416,00	7 752,00
Podpěra vedení do zdiva							
PV41	ks	65,00	38,00	2 470,00	55,20	3 588,00	6 058,00
JV1 ,1,0 m	ks	2,00	378,00	756,00	260,00	520,00	1 276,00
JV1 ,2,0 m	ks	1,00	559,00	559,00	412,00	412,00	971,00
JV1 ,0,5 m	ks	1,00	378,00	378,00	260,00	260,00	638,00
OCHRANNÝ ÚHELNÍK A DRŽÁKY							
OU 1,7 ochranný úhelník, L 1700mm	ks	6,00	164,00	984,00	341,00	2 046,00	3 030,00
DOUa-15 držák ochranného úhelníku, L 150mm	ks	12,00	33,70	404,40	66,70	800,40	1 204,80
105 160 Uchycení pro trubku D 40mm	ks	6,00	554,00	3 324,00	264,00	1 584,00	4 908,00
106 245 Izolovaný držák s páskovou objímkou na potrubí D 50-300 mm L=530 mm	ks	2,00	839,00	1 678,00	725,00	1 450,00	3 128,00
819 129 Vodič HVI light tmavošedá D 20 mm	m	6,00	5 225,00	31 350,00	100,00	600,00	31 950,00
819 299 Koncovka HVI light	ks	2,00	682,00	1 364,00	100,00	200,00	1 564,00
410 219 Svorka PA (pro HVI light)	ks	4,00	353,00	1 412,00	109,00	436,00	1 848,00

105 190 Jímací tyč D40/16/10 mm L= 4000 mm nerez	ks	1,00	5 484,00	5 484,00	609,00	609,00	6 093,00
MONTÁŽNÍ PRÁCE							
štítek pro označení svodu	ks	6,00	28,80	172,80	29,00	174,00	346,80
práce spojené sm instalací zemních tyčí	hod	8,00	0,00	0,00	315,00	2 520,00	2 520,00
práce spojené s uzemněním ocelových konstrukcí na střeše	hod	8,00	0,00	0,00	315,00	2 520,00	2 520,00
							0,00
HODINOVÉ ZŮČTOVACÍ SAZBY							
Napojení na stávající zařízení	hod	7,00	0,00	0,00	315,00	2 205,00	2 205,00
REVIZNÍ ZKOUŠKY DLE ČSN							
Revizní technik	hod	5,00	0,00	0,00	370,00	1 850,00	1 850,00
Nepředvídané práce - instalace zemních tyčí	hod	12,00	0,00	0,00	315,00	3 780,00	3 780,00
Hromosvod - celkem				71 714,90		74 501,80	146 216,70
							0,00
rozvody pro žaluzie							0,00
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	14,00	18,70	261,80	75,10	1 051,40	1 313,20
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	115,00	13,50	1 552,50	31,70	3 645,50	5 198,00
LPE-10B-1 Jistič	Ks	4,00	127,00	508,00	34,50	138,00	646,00
Úpravy rozvaděčů pro napojení žaluzií	hod	8,00	0,00	0,00	315,00	2 520,00	2 520,00
VYSEKANI RYH VE ZDIVU							
CIHELNEM - HLOUBKA 30mm							
Síre 30 mm	m	60,00	0,00	0,00	37,50	2 250,00	2 250,00
HRUBA VYPLN RYH MALTOU							
Jakekoliv síre	m ²	6,00	150,00	900,00	400,00	2 400,00	3 300,00
VYSEKANI KAPES VE ZDIVU							
CIHELNEM PRO KRABICE							
50x50x50 mm	ks	14,00	0,00	0,00	37,50	525,00	525,00
Zednické výpomoci	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00	1 725,00	1 725,00	2 725,00
Zapojení a vyzkoušení žaluzií	hod	14,00	0,00	0,00	315,00	4 410,00	4 410,00
Nepředvídané práce - pro rozvod žaluzií	kpl	1,00	575,00	575,00	700,00	700,00	1 275,00
							0,00
napojení brány							0,00
výkop a zához 250/600 kabelu pro bránu od vchodu zezadu	m	45,00	55,00	2 475,00	185,00	8 325,00	10 800,00
průraz trubkou pod cestou	m	5,00	150,00	750,00	2 500,00	12 500,00	13 250,00
KF 09063 TRUBKA DVOUPL. KOPOFLEX	m	40,00	20,30	812,00	37,30	1 492,00	2 304,00
Úpravy a napojení v rozvaděči pro bránu	kpl	1,00	500,00	500,00	920,00	920,00	1 420,00
Ostatní práce - začátek							

přemístění zařízení ze starého stožáru na nový	kpl	1,00	0,00	0,00	2 760,00	2 760,00	2 760,00
přemístění VTS linek	kpl	1,00	0,00	0,00	7 820,00	7 820,00	7 820,00
přemístění kamer - demontáž a opětná montáž na novou fasádu	kpl	4,00	0,00	0,00	920,00	3 680,00	3 680,00
přemístění tabla domácích telefonů na novou fasádu	kpl	2,00	0,00	0,00	2 760,00	5 520,00	5 520,00
Ostatní práce - celkem				0,00		19 780,00	19 780,00
Revize	kpl	1,00	0,00	0,00	11 270,00	11 270,00	11 270,00
Podružný materiál				3 866,21			3 866,21
Elektromontáže - celkem				84 915,41		148 153,70	233 069,11
							0,00

C. Stavební objekt	03/2019				04/2019				05/2019				06/2019				07/2019					
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1. Svislé konstrukce					3,80																	
2. Úpravy povrchů vnitřní						15,00	15,00	18,90														
3. Úpravy povrchů vnější - fasáda						60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	29,70					
4. Podlahové konstrukce																		1,40				
5. Výplně otvorů - průvětrníky																2,40						
6. Lešení	20,00	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	16,20		
7. Dokončující konstrukce											4,00	10,00										1,90
8. Bourání																		1,00				
9. Přesun hmot		0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,10		
10. Izolace proti vodě																				13,20		
11. Povlakové krytiny																				7,70		
12. Izolace tepelné									56,60			23,00						55,00				
13. Konstrukce tesářské			25,00	70,00	70,00	70,00					25,00	25,00	33,10					7,00				
14. Sádkartony														25,00	25,00	21,30						
15. Konstrukce klempířské		11,50	11,50				110,00	110,00	110,00	101,70								67,90				
16. Plastové výplně				140,00	146,80																	
17. Konstrukce truhlářské-střešní okna									112,30													
18. Konstrukce zámečnické		9,00								58,00										12,00		
19. Podlahy z dlaždic																				4,70		
20. Obklady keramické									0,20													
21. Nátěry																						3,20
22. Zasklívání - stříška																						36,70
23. ZTI		2,10																				
24. Ústřední vytápění									25,00	25,00	35,80											
25. Elektroinstalace		5,00				30,00	30,00	30,00										50,00	50,00	52,10		
26. Ostatní	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	5,80
	24,30	50,60	59,50	247,50	228,60	153,00	223,00	226,90	345,50	309,30	132,80	103,00	124,10	93,00	93,00	91,70	113,60	85,30	62,70	82,60	96,30	7,70