

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Nová dětská skupina v budově MŽP

Objekt:

01 - Stavební úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

MŽP , Vršovická 1442/65 , Praha 10, 100 10

Uchazeč:

Projektant:

Ing. arch. Jan Mudra

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová dětská skupina v budově MŽP

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Místo:

Datum: 26.04.2017

Zadavatel: MŽP , Vršovická 1442/65 , Praha 10, 100 10

Projektant: Ing. arch. Jan Mudra

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00

776 - Podlahy povlakové	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
43-M - Montáž ocelových konstrukcí	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nová dětská skupina v budově MŽP

Objekt:

01 - Stavební úpravy

Místo:

Datum: 26.04.2017

Zadavatel:

MŽP , Vršovická 1442/65 , Praha 10, 100 10

Projektant: Ing. arch. Jan Mudra

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 2 Zakládání

0,00

129	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	0,648		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		Betonový základ schodnic					
	VV		1,2*0,6*0,9		0,648			
	VV		Součet		0,648			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

0,00

1	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12 včetně frézování a sekání drážek	t	0,106		0,00	CS ÚRS 2016 02
2	M	130107120	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,106		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		nad novými otvory pro dveře					
	VV		1,3*0,0204*4		0,106			
	VV		Mezisoučet		0,106			
	VV		Součet		0,106			
3	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	1,103		0,00	CS ÚRS 2016 02
4	M	130107220	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=200 mm	t	1,103		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		pro žel.bet.desku					
	VV		(6+6+3+3)*0,0613		1,103			
	VV		Součet		1,103			

5	K	342271327	Příčky tl 150 mm z tvárníc vápenopískových na pero a drážku 5DF 248x150x248 mm lepených	m2	24,638		0,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		nová stěna-zazdívání					
	VV		(1+1,4+0,7)*3,5		10,850			
	VV		Mezisoučet		10,850			
	VV		nástavba VZT					
	VV		(4*1,74)*1,981		13,788			
	VV		Mezisoučet		13,788			
	VV		Součet		24,638			
6	K	346481121	Zaplentování ocelových nosníků rabičovým pletivem	m2	10,300		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		4*1,3*0,25		1,300			
	VV		18*0,5		9,000			
	VV		Součet		10,300			
7	K	349235861	Začištění nově osazených venkovních dveří včetně TI, stěrky, sítě a probarvené silikonové omítky 1,5mm	m2	2,200		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(2,6+2,6+0,9+0,9+2+2)*0,2		2,200			
	VV		Součet		2,200			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	411321515	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6*3*0,1		1,800			
	VV		Součet		1,800			
9	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6*3		18,000			
	VV		Součet		18,000			
10	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6*3		18,000			
	VV		Součet		18,000			
11	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6*3		18,000			
	VV		Součet		18,000			
12	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6*3		18,000			
	VV		Součet		18,000			
13	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,135		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,8*0,075		0,135			
	VV		Součet		0,135			
14	K	411386621	Zřízení prostupů v konstrukcích, ve stropích	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		pro VZT , velikosti otvorů : 2*0,415*0,35 a 1*0,3*0,35 m					
	VV		3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3,000			
15	K	632441225	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm C30 lity	m2	201,760		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		podlahy 1.NP					
	VV		201,76		201,760			
	VV		Součet		201,760			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
175	R	610A120234	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 Mpa tl do 3 mm	m2	201,760		0,00	CS RYRO 2016 02
16	R	610A1022	Vnitřní omítka stěn a zdiva vápenná nebo vápenocementová štuková	m2	262,850		0,00	CS RYRO 2016 02
	VV		plochy místností s odečtením otvorů					
	VV		27,374+7,75+8,049+27,654+5,683+2,5+45,723+22,152+19,144+54,927+28,106		249,062			
	VV		Mezisoučet		249,062			
	VV		začištění nástavba VZT					
	VV		(4*1,74)*1,981		13,788			
	VV		Mezisoučet		13,788			
	VV		Součet		262,850			
17	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		sousedící prostory(okna,okenní profily,sousedící části stavby) dle tech. zprávy					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
18	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	10,405		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(4*1,74)*1,495		10,405			
	VV		Součet		10,405			
19	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	5,980		0,00	CS ÚRS 2016 02
20	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	6,279		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		4*1,495		5,980			
	VV		Součet		5,980			
	VV		5,98*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		6,279			
21	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů (APU lišt)	m	57,700		0,00	CS ÚRS 2016 02
22	M	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou 9 mm/2,4 m	m	57,700		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře					
	VV		(2,6+2,6+1)*4		24,800			
	VV		okna					
	VV		11,2+2*1,69+3,3+3,3+2*1,58+2*2,7+2*1,58		32,900			
	VV		Součet		57,700			
23	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	10,405		0,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	M	283759800	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 120 mm	m2	10,613		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(4*1,74)*1,495		10,405			
	VV		Součet		10,405			
	VV		10,405*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		10,613			
25	K	6222110211	Montáž kontaktního zateplení na osb desky z XPS desek tl do 160 mm	m2	3,028		0,00	CS ÚRS 2016 02
26	M	283764250	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 160 mm	m2	3,089		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,74*1,74		3,028			
	VV		Součet		3,028			
	VV		3,028*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,089			
27	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn šedá	m2	10,405		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(4*1,74)*1,495		10,405			
	VV		Součet		10,405			
134	K	622821012	Sanační omítka vnějších ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		sanování betonové podezdívky sanační cementovou maltou a nátěrem na beton					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
28	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na zčišťovací lišty	m2	43,088		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře					
	VV		2*1*2,6		5,200			
	VV		okna					
	VV		11,2*1,69+3,3*1,58*2+2*2,7*1,58		37,888			
	VV		Součet		43,088			
173	K	636311121	Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 600 x 600 mm, o výšce terče do 25 mm (objekt SO2)	m2	101,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
133	K	636311121	Kladení dlažby z betonových dlaždic o rozměru dlažby 50x50 cm	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		Oprava a výměna betonový dlaždic na zahradě vč podsypu frakce 4-8mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
37	K	713110811	Odstranění podhledů v místě nové ŽB desky	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6*3		18,000			
	VV		Součet		18,000			
38	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	262,510		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		18,31+18,55+51,9+88,8+84,95		262,510			
	VV		Součet		262,510			
39	K	776991821	Odstanění nesoudržného lepidla(stěrky) ručně z podlah	m2	262,510		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1.NP					
	VV		18,31+18,55+51,9+88,8+84,95		262,510			
	VV		Součet		262,510			
40	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	30,752		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(5,875+0,4+0,35+0,7+0,924+0,36)*3,5+0,4*1,55		30,752			
	VV		Součet		30,752			
41	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	2,704		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		vybourání stávajících stropních panelů					
	VV		2*(5,98*1,19*0,19)		2,704			
	VV		Součet		2,704			
42	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,600		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,9*2*2		3,600			
	VV		Součet		3,600			
43	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	12,860		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,6*2,6		4,160			
	VV		(1,45*2)*3		8,700			
	VV		Součet		12,860			
44	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV s zateplevostí konstrukcí tl do 400 mm	m3	1,560		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		pro únikové dveře					
	VV		(1*2,6*0,3)*2		1,560			
	VV		Součet		1,560			
45	K	9710336411	Vyřezávání stávajícího zateplovacího pláště a drážek	m2	5,600		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		pro únikové dveře					
	VV		1*2,8*2		5,600			
	VV		Součet		5,600			
46	K	985111111	Otlučení omítek stěn	m2	378,777		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		obvodové kce.					
	VV		(16,32+16,32+12+12+2,85+3)*3,5		218,715			
	VV		příčkové kce.					
	VV		2*3,5*(8,72+6,53+6,53+2,85+6)		214,410			
	VV		otvory					
	VV		-(2*2*0,9+1,45*2*3+1,6*2,6+11,2*1,69+3,3*1,58*2+2*2,7*1,58)		-54,348			
	VV		Součet		378,777			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	985111191	Příplatek k otlučení omítek za práci ve stíněném prostoru	m2	378,777		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		obvodové kce. (16,32+16,32+12+12+2,85+3)*3,5		218,715			
	VV		příčkové kce. 2*3,5*(8,72+6,53+6,53+2,85+6)		214,410			
	VV		otvory -(2*2*0,9+1,45*2*3+1,6*2,6+11,2*1,69+3,3*1,58*2+2*2,7*1,58)		-54,348			
	VV		Součet		378,777			
48	K	985111233	Odsekání betonu rubu kleneb a podlah tl do 150 mm	m2	45,600		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		vybourání stávajících podlah					
	VV		1.NP					
	VV		7,6*6		45,600			
	VV		Součet		45,600			
49	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	650,287		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		stěny 1.NP					
	VV		387,777		387,777			
	VV		podlahy 1.NP					
	VV		262,51		262,510			
	VV		Součet		650,287			
D 997 Přesun sutě							0,00	
50	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	67,330		0,00	CS ÚRS 2016 02
51	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	67,330		0,00	CS ÚRS 2016 02
52	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 346,600		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		67,33*20 'Přepočtené koeficientem množství		1 346,600			
53	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	67,330		0,00	CS ÚRS 2016 02
D 998 Přesun hmot							0,00	
54	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	47,944		0,00	CS ÚRS 2016 02
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							0,00	
55	K	711111051	Provedení hydroizolační stěrky vodorovné za studena 2x nátěr včetně bandáží rohů a koutů, vytažení na stěny 150 mm	m2	73,720		0,00	CS ÚRS 2016 02
56	M	245510400	systém hydroizolační práškový Interiér bal. 6 kg	kg	110,580		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		73,72		73,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		73,720			
	VV		73,72*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		110,580			
57	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,111		0,00	CS ÚRS 2016 02
58	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,111		0,00	CS ÚRS 2016 02
D	712		Povlakové krytiny				0,00	
59	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° dvouvrstvé	m2	14,232		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2*(5,98*1,19)		14,232			
	VV		Součet		14,232			
60	K	712361701	Provedení hydroizolační povlakové krytiny střeš do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	3,028		0,00	CS ÚRS 2016 02
61	M	283220001	fólie hydroizolační střešní 804 tl 1 mm š 1200 mm šedá	m2	3,482		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		3,028		3,028			
	VV		Součet		3,028			
	VV		3,028*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,482			
62	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	14,232		0,00	CS ÚRS 2016 02
63	M	283220000	fólie hydroizolační střešní 804 tl 2 mm š 1200 mm šedá	m2	14,517		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2*(5,98*1,19)		14,232			
	VV		Součet		14,232			
	VV		14,232*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		14,517			
64	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,047		0,00	CS ÚRS 2016 02
65	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,047		0,00	CS ÚRS 2016 02
D	751		Vzduchotechnika				0,00	
67	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	2,320		0,00	CS ÚRS 2016 02
68	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace	t	2,320		0,00	CS ÚRS 2016 02
D	762		Konstrukce tesařské				0,00	
69	K	762192901	Osazení hranolů 100/100 pro vynesení zastřešení nástavby VZT	m	8,700		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		nástavba VZT					
	VV		5*1,74		8,700			
	VV		Součet		8,700			
70	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,087		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,1*0,1*(5*1,74)		0,087			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,087			
71	K	762341047	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	3,028		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,74*1,74		3,028			
	VV		Součet		3,028			
72	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,097		0,00	CS ÚRS 2016 02
73	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,097		0,00	CS ÚRS 2016 02
D 763 Konstrukce suché výstavby							0,00	
74	K	763111460	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xakustické 12,5 Tl 60 mm 40 kg/m3 EI 90 Rw 56 dB	m2	57,500		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		P4					
	VV		13,8*2,5		34,500			
	VV		P6					
	VV		9,2*2,5		23,000			
	VV		Součet		57,500			
75	K	763111461	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 75 desky 2xakustické 12,5 Tl 60 mm 40 kg/m3 EI 90 Rw 56 dB	m2	45,130		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		P1					
	VV		6,2*2,85		17,670			
	VV		P2					
	VV		5,6*2,85		15,960			
	VV		P3					
	VV		4,6*2,5		11,500			
	VV		Součet		45,130			
76	K	763111462	SDK příčka tl 250 mm profil CW+UW 75 desky 2xakustické 12,5 Tl 60 mm 40 kg/m3 EI 90 Rw 56 dB	m2	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		P5					
	VV		5,2*2,5		13,000			
	VV		Součet		13,000			
77	K	763131532	SDK podhled deska 1xDF 15mm bez Tl jednovrstvá spodní kce profil CD+UA	m2	105,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		86,27+18,73		105,000			
	VV		Součet		105,000			
78	K	7631315323	SDK akustický podhled 1xDF 15mm bez Tl jednovrstvá spodní kce profil CD+UA	m2	96,760		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		96,76		96,760			
	VV		Součet		96,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
79	M	590305740	D+M podhled kazetový, hrana A, tl. 10 mm, 600 x 600 mm	m2	79,950		0,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		podhledy v 1.PP						
	VV		79,95		79,950				
	VV		Součet		79,950				
80	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	10,081		0,00	CS ÚRS 2016 02	
81	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	10,081		0,00	CS ÚRS 2016 02	
D 764			Konstrukce klempířské					0,00	
82	K	764141301	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z TiZn lesklého plechu rš 500 mm sklonu do 30°	m2	3,028		0,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1,74*1,74		3,028				
	VV		Součet		3,028				
83	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,021		0,00	CS ÚRS 2016 02	
84	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,021		0,00	CS ÚRS 2016 02	
D 766			Konstrukce truhlářské					0,00	
136	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02	
137	K	766660201	Montáž dveřních křídel kývavých 1křídlových š do 1 m do ocelové zárubně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02	
138	K	766660212	Montáž dveřních křídel kývavých 2křídlových otočných š přes 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
139	M	611600510	Dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 70x197 otočné vč.kování	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02	
140	M	611600520	Dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197 otočné s protipož.odol.vč.kování	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02	
141	M	611600521	Dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197 otočné vč.kování	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2016 02	
142	M	611607930	dveře vnitřní hladké 2křídlové otočné 160x210cm s protipož.odol. Ovládání od EPS - požární magnety - Mechanický zámek dle typů dveří , homologovaný do dveří s požadovanou PO , bez možnosti uzamčení dveří klíčem (bez závory zámku)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
96	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,247		0,00	CS ÚRS 2016 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,247		0,00	CS ÚRS 2016 02

D 767

Konstrukce zámečnické

0,00

183	K	348101280249	Oplocení v. 1800 mm (Plotová pole budou tvořena drátěnými panely. Pole bude pomocí montážních sad kotveno do kovových sloupků, Sloupky budou kotveny na prefabrikovanou patku) Rozměry - plotové sloupky 60/60mm, v. 1800mm.	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
179	K	348101220249	Nájezdová plošina z pororoštu u vstupu Z1 (rozměry 2400 x 1200 mm)	m2	2,880		0,00	CS ÚRS 2016 02
169	K	348101220222	Hliníkové piktogramy na dveře.	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
169	K	348101220222	Nápis „Dětská skupina MŽP“ na fasádu. Provedení nerez, jednotlivá 3D písmena s navařenou bočnicí.	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
168	K	348101220221	Hliníkové prony s úrazkami poskytované pod sebou v rámci jedné ceauky, pro zasunutí proužků fólií s vytištěnými jmény apod. Hliníkové bočnice. Umístění na stěně	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
132	K	34810122022	Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 2 do 4 m2	soubor	1,000		0,00	
147	K	642944121	Osazování ocelových zárubní pl do 2,5 m2	kus	13,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
148	K	642944221	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl přes 2,5 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
149	M	553311040	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 95 800 L/P	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
150	M	553315110	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 75 700 L/P	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
151	M	553315120	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 75 800 L/P	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
152	M	553315270	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 1600 dvoukřídla	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

153	M	6116005091123	Dveře hliníkové venkovní prosklené opatřeny průsvitnou neprůhlednou folií 1křídlové 90x261 otočné vč.kování Ovládání od EPS - požární magnety - Mechanický zámek dle typů dveří , homologovaný do dveří s požadovanou PO , bez možnosti uzamčení dveří klíčem (bez závory zámku)	kus	1,000		0,00	
-----	---	---------------	--	-----	-------	--	------	--

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

154	M	611600509112	Dveře hliníkové venkovní prosklené opatřeny průsvitnou neprůhlednou folií 1křídlové 80x187 otočné vč.kování ; Ovládání od EPS - požární magnety - Mechanický zámek dle typů dveří , homologovaný do dveří s požadovanou PO , bez možnosti uzamčení dveří klíčem (bez závory zámku)	kus	1,000		0,00	
-----	---	--------------	--	-----	-------	--	------	--

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
155	M	611607931	dveře venkovní prosklené opatřeny průsvitnou neprůhlednou folií 2křídlové otočné 168x261cm ; Ovládání od EPS - dveřní zámek- Elektromagnetický zámek dle typu dveří , homologovaný do dveří s požadovanou PO , s mechanickým panikovým kováním , uvolňování a napájení od EPS , včetně propojovacího kabelu s konektorem , propojovací krabice a kabelové ,,zadlabávací ,, průchodky.	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
143	K	767136132	Montáž vnitřní prosklené stěny a dveře jednokřídlové(hliník)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
144	M	611600522	Prosklená stěna 1550/2400+dveře 90x210 vč.kování	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		05P					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
145	K	767136133	Montáž prosklené stěny a dveře dvoukřídlové(hliník)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
146	M	611600523	Prosklená stěna 2850x2400+dveře 170x210 vč.kování	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		03L Bez ovládání od EPS - paniková kování klika-koule					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
100	K	767151210	Montáž přestavitelné příčky rámové v do 4 m modulu plného	m2	19,320		0,00	CS ÚRS 2016 02
101	M	590547810	příčka interiérová přestavitelná rámová plná 1 šířka modulu 1,2 m, výška nad 3 m, tl. 100 mm	m2	19,320		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		5,6*3,45		19,320			
	VV		Součet		19,320			
102	K	767210151	Ocelové venkovní únikové žárově pozinkované schodiště	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
103	K	7672101511	Zábradlí z ocelových uzavřených profilů , vyplněno vláknocementovými deskami	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
104	K	76721015112	Kotvení schodiště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
128	K	767812612	D+M zavěšené skleněné stříšky 2500 x 1300 mm nad hl. vstupem kotvené do nosného zdiva	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
130	K	348101220	Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 2 do 4 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
131	M	553423200	branka vchodová kovová 1200x940 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
105	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,587		0,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
106	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,587		0,00	CS ÚRS 2016 02
D 776			Podlahy povlakové					0,00
113	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu ředěná v max poměru 1:3	m2	640,745		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		vinylové podlahy					
	VV		183,03		183,030			
	VV		18,73		18,730			
	VV		pod omítky					
	VV		249,062		249,062			
	VV		pod obklad a zrcadla					
	VV		173,735+2,4		176,135			
	VV		nástavba VZT					
	VV		(4*1,74)*1,981		13,788			
	VV		Součet		640,745			
114	K	776231111	Lepení podlahovin z vícevrstvého vinylu standardním lepidlem včetně fabionu v. 100mm a včetně samonivelační vyrovnávací stěrky	m2	201,760		0,00	CS ÚRS 2016 02
			Skladby podlah viz tabulka místností skladba S1 a S2					
115	M	284110500	<i>hybridní vinylová podlahová krytina tl.2,0 mm, rubová vrstva z recyklovaného vinylu, výztuha ze sklené sítě, silně lisovaná nášlapná vrstva probarvená v celkové tloušťce tvořená čipsy čistého vinylu bez plniv, laserem tvrzená povrchová úprava ProtecSol2 s vysokou odolností vůči chemikáliím nevyžadující aplikaci ochranných emulzí. Celková tloušťka 2mm s atibakteriální přísadou Sanosol, tloušťka nášlapné vrstvy min. 1 mm, kluznost za mokra R10, reakce na oheň Bfl-s1, kročejová neprůzvučnost 8dB, součinitel smykového tření dle ČSN 744507 min. 0,5. TVOC po 28 dnech < 10µg/ m3 dle ISO 16000-6. Bez obsahu těžkých kovů a ftalátů spadajících do skupiny CMR (karcinogeny, mutageny, reprotoxika dle REACH).</i>	m2	221,936		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		201,76					
	VV		201,76*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		221,936			
116	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,576		0,00	CS ÚRS 2016 02
117	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,576		0,00	CS ÚRS 2016 02
D 781			Dokončovací práce - obklady					0,00
118	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	173,735		0,00	CS ÚRS 2016 02
119	M	597610750	<i>obkládačky keramické - koupelny (barevné) 20 x 40 x 0,7 cm I. j.</i>	m2	191,109		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		Toalety					
	VV		barva bílá					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,8*10,6+1,2*5,1+0,6*0,3+0,2*15,7)-(28*0,2*0,4)		26,280			
	VV		barva zelená					
	VV		(0,2*15,7)-(4*0,2*0,4)		2,820			
	VV		barva žlutá					
	VV		(0,2*15,7+0,1*15,7)-(6*0,2*0,4)		4,230			
	VV		obklad ostatní místnosti s odečtením otvorů					
	VV		(4,225+4,225+2*2,85+4,2+2+2*1,58+2*1,58+2+3+5,25+5,6+3,175+0,15+1,9+6*1,45+2,4+1,8+2,3+2,275+1,05)*2,5		170,675			
	VV		-(4*0,8*2+7*0,7*2+5,7*1,72+2,7*1,58)		-30,270			
	VV		Součet		173,735			
	VV		173,735*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		191,109			
120	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených celoplošně tmelem na podkladní omítku a zalícování s obkladem	m2	2,400		0,00	CS ÚRS 2016 02
121	M	634651240	zrcadlo nemontované čiré tl. 4 mm, max. pl 7,2 m2	m2	2,640		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		4*0,6		2,400			
	VV		Součet		2,400			
	VV		2,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,640			
122	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	173,735		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		Toalety					
	VV		barva bílá					
	VV		(1,8*10,6+1,2*5,1+0,6*0,3+0,2*15,7)-(28*0,2*0,4)		26,280			
	VV		barva zelená					
	VV		(0,2*15,7)-(4*0,2*0,4)		2,820			
	VV		barva žlutá					
	VV		(0,2*15,7+0,1*15,7)-(6*0,2*0,4)		4,230			
	VV		obklad ostatní místnosti s odečtením otvorů					
	VV		(4,225+4,225+2*2,85+4,2+2+2*1,58+2*1,58+2+3+5,25+5,6+3,175+0,15+1,9+6*1,45+2,4+1,8+2,3+2,275+1,05)*2,5		170,675			
	VV		-(4*0,8*2+7*0,7*2+5,7*1,72+2,7*1,58)		-30,270			
	VV		Součet		173,735			
123	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	3,066		0,00	CS ÚRS 2016 02
124	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	3,066		0,00	CS ÚRS 2016 02
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
125	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	566,452		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		stropy					
	VV		105+96,76		201,760			
	VV		stěny					
	VV		57,5+45,13+13+249,062		364,692			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		566,452			
126	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrůvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	566,452		0,00	CS ÚRS 2016 02
	WV		stropy					
	WV		105+96,76		201,760			
	WV		stěny					
	WV		57,5+45,13+13+249,062		364,692			
	WV		Součet		566,452			
	D	M	Práce a dodávky M				0,00	
	D	43-M	Montáž ocelových konstrukcí				0,00	
135	K	430152302	Montáž stropních nosníků, Osazení jeřábem	hod	40,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
	WV		osazování nosníků a VZT					
	WV		40		40,000			
	WV		Součet		40,000			