

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
128	M	553313030	zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou 100 800 L/P	kus	2,000	1 124,00	2 248,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29					
	WV		"dveře ozn. D7/P"1+1		2,000			
	WV		Součet		2,000			
129	M	553313050	zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou 100 900 L/P	kus	1,000	1 136,00	1 136,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29					
	WV		"dveře ozn. DV2/L"1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
130	M	553313050.1	zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou 100 900 L/P - požární	kus	1,000	1 411,00	1 411,00	
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29					
	WV		"dveře ozn. DP5/L"1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
131	K	998763303	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	6,478	879,00	5 694,16	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

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 materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 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.

PSC

D 764 Konstrukce klempířské

52 694,15

132	K	764002851	Demonťáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	43,800	58,00	2 540,40	CS ÚRS 2017 02
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.15					
	WV		"ozn. K-1"2,55*1		2,550			
	WV		"ozn. K-3"0,725*2		1,450			
	WV		"ozn. K-4"0,75*1		0,750			
	WV		"ozn. K-5"0,75*1		0,750			
	WV		"ozn. K-7"1,16*11		12,760			
	WV		"ozn. K-8"0,95*2		1,900			
	WV		"ozn. K-9"0,45*6		2,700			
	WV		"ozn. K-10"1,25*2		2,500			
	WV		"ozn. K-11"1,6*2		3,200			
	WV		"ozn. K-12"0,8*3		2,400			
	WV		"ozn. K-13"1,45*2		2,900			
	WV		"ozn. K-14"1,03*1		1,030			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"ozn. K-15"0,95*4		3,800			
WV			"ozn. K-16"1,15*1		1,150			
WV			"ozn. K-17"1,16*1		1,160			
WV			"ozn. K-18"0,95*2		1,900			
WV			"ozn. K-19"0,9*1		0,900			
WV			Součet		43,800			
133	K	76410110R1	Oprava krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků šířky do 600 mm, sklon střechy přes 30 do 60 st.	m2	10,000	2 490,00	24 900,00	
WV			"Oprava střešní krytiny po zatékání- odhad plochy - kompletní systém"10		10,000			
134	K	76410110R2	Oprava krytiny po provedení prostupů ZTI	ks	2,000	2 989,00	5 978,00	
135	K	764246342	Oplechování parapetů z titan-zinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 200 mm	m	0,900	352,00	316,80	CS ÚRS 2017 02
WV			technická zpráva, v.č. D1.1.29					
WV			"ozn. K-19"0,9*1		0,900			
WV			Součet		0,900			
136	K	764246343	Oplechování parapetů z titan-zinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 260 mm	m	30,960	397,00	12 291,12	CS ÚRS 2017 02
WV			technická zpráva, v.č. D1.1.29					
WV			"ozn. K-1"2,55*1		2,550			
WV			"ozn. K-3"0,725*2		1,450			
WV			"ozn. K-4"0,75*1		0,750			
WV			"ozn. K-5"0,75*1		0,750			
WV			"ozn. K-7"1,16*11		12,760			
WV			"ozn. K-8"0,95*2		1,900			
WV			"ozn. K-9"0,45*6		2,700			
WV			"ozn. K-10"1,25*2		2,500			
WV			"ozn. K-11"1,6*2		3,200			
WV			"ozn. K-12"0,8*3		2,400			
WV			Součet		30,960			
137	K	764246344	Oplechování parapetů z titan-zinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m	10,960	496,00	5 436,16	CS ÚRS 2017 02
WV			technická zpráva, v.č. D1.1.29					
WV			"ozn. K-13"1,45*2		2,900			
WV			"ozn. K-14"1,03*1		1,030			
WV			"ozn. K-15"0,95*4		3,800			
WV			"ozn. K-16"1,15*1		1,150			
WV			"ozn. K-17"1,16*1		1,160			
WV			"ozn. K-22"0,92*1		0,920			
WV			Součet		10,960			
138	K	764246345	Oplechování parapetů z titan-zinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm	m	1,900	565,00	1 073,50	CS ÚRS 2017 02
WV			technická zpráva, v.č. D1.1.29					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV		"ozn.K-18"0,95*2		1,900			
WV		Součet		1,900			
139	K	998764103					
		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,098	1 614,00	158,17	CS ÚRS 2017 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 specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D		766	Konstrukce truhlářské		996 392,97	
140	K	76622131				
		Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polystyrenovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíracích nebo sklápěcích do zdlva, výšky do 1,5 m	m2	16,373	556,00	9 103,39 CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spady mezi rámem a ostěním polystyrenovou pěnou, včetně zednického začištění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9. . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

PSC

WV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29					
WV		"okno ozn. O-8"1*1,5*2		3,000			
WV		"okno ozn. O-10"1,3*1,05*2		2,730			
WV		"okno ozn. O-11"1,55*1,2*2		3,720			
WV		"okno ozn. O-12"0,85*1,2*3		3,060			
WV		"okno ozn. O-13"1,41*1,37*2		3,863			
WV		Součet		16,373			
141	M	611400-08					
		okno plastové s izolačním dvojsklem,ozn. O-8, velikost 1000 x 1500 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	2,000	6 832,00	13 664,00	
142	M	611400-010					
		okno plastové s izolačním dvojsklem,ozn. O-10, velikost 1300 x 1050 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	2,000	6 220,00	12 440,00	
143	M	611400-011					
		okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-11, velikost 1550 x 1200 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	2,000	8 458,00	16 916,00	
144	M	611400-012					
		okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-12, velikost 850 x 1200 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	3,000	4 870,00	14 610,00	
145	M	611400-013					
		okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-13, velikost 1410 x 1370 mm, pákový ovladač, popis viz tabulka výrobků	kus	2,000	12 264,00	24 528,00	

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	40,264	285,00	11 475,24 CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zamerění, vyklinování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spory mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického zacištění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29
VV "okno ozn. O-1*2,5*1,87*1
VV "okno ozn. O-3*(0,675*1,87*2+1,16*2,73)*1
VV "okno ozn. O-4*0,8*1,8*1
VV "okno ozn. O-5*0,8*1,8*1
VV "okno ozn. O-7*1,21*1,8*11
VV "okno ozn. O-18*0,85*1,8*2
VV Součet
40,264

147	M	611400-O1	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-1, velikost 2500 x 1870 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	21 280,00	21 280,00	
148	M	611400-O3	sestava dveří a okna plastová s izolačním dvojsklem, ozn. O-3, velikost 2510 x 2730 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	58 270,00	58 270,00	
149	M	611400-O4	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-4, velikost 800 x 1880 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	17 190,00	17 190,00	
150	M	611400-O5	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-5, velikost 800 x 1880 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	17 178,00	17 178,00	
151	M	611400-O7	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-7, velikost 1210 x 1800 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	11,000	12 000,00	132 000,00	
152	M	611400-O18	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-18, velikost 850 x 1800 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	2,000	12 265,00	24 530,00	
153	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdíva	kus	14,000	535,00	7 490,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zamerění, vyklinování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spory mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického zacištění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

PSC

technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29
VV "okno ozn. O-9*6
VV "okno ozn. O-14*1
VV "okno ozn. O-15*4
6,000
1,000
4,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		"okno ozn. O-16"1		1,000			
	VV		"okno ozn. O-17"1		1,000			
	VV		"okno ozn. O-19"1		1,000			
	VV		Součet		14,000			
154	M	611400-09	okno plastové s izolačním dvojsklem,ozn. O-9, velikost 500 x 1500 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	6,000	3 668,00	22 008,00	
155	M	611400-014	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-14, velikost 950 x 550 mm, pákový ovladač, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	6 158,00	6 158,00	
156	M	611400-015	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-15, velikost 900 x 300 mm, pákový ovladač, popis viz tabulka výrobků	kus	4,000	5 764,00	23 056,00	
157	M	611400-016	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-16, velikost 1250 x 600 mm, pákový ovladač, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	7 162,00	7 162,00	
158	M	611400-017	okno plastové s izolačním dvojsklem, ozn. O-17, velikost 600 x 600 mm, pákový ovladač, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	6 532,00	6 532,00	
159	M	611400-019	okno plastové s izolačním dvojsklem kruhové, ozn. O-19, průměr 650 mm, popis viz tabulka výrobků	kus	1,000	6 975,00	6 975,00	
160	K	766641131	Montáž balkonových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu na PU pěnu zdvojených do zdiva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	1 115,00	1 115,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže dveří jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání dveřního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického zacištění.

technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29

"okno ozn. O-21"1

Součet

161	M	6114413-021	dveře plastové balkonové jednokřídlové otvirové, izolační dvojsklo, velikost 1000 x 2730 mm, popis viz tabulky výrobků	kus	1,000	41 856,00	41 856,00	
162	K	766641161	Montáž balkonových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu na PU pěnu zdvojených do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětliku	kus	2,000	1 489,00	2 978,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže dveří jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání dveřního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického zacištění.

technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29

"ozn. O-20"2

Součet

163	M	6114415-020	dveře plastové terasové dvoukřídlové otvirové a sklápěcí, izolační dvojsklo, rozměr 1450 x 2590 mm, popis viz tabulky výrobků	kus	2,000	56 500,00	113 000,00	
164	K	766660001	Montáž dřevěných křídel dřevěných nebo plastových otvirovacích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	32,000	556,00	17 792,00	CS ÚRS 2017 02

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

PSC

Poznámka k souboru cen:
 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stovčiče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a osazení dveřních křidel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započteny náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6. . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

WV			technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		2,000			
WV			"dveře ozn. D1/P+L"1+1		1,000			
WV			"dveře ozn. D2/P"1		10,000			
WV			"dveře ozn. D4/P+L"4+6		3,000			
WV			"dveře ozn. D6/P+L"1+2		2,000			
WV			"dveře ozn. D7/P"2		12,000			
WV			"dveře ozn. D8/P+L"6+6		2,000			
WV			"dveře ozn. D9/P+L"1+1		32,000			
			Součet					
165	M	611627710	dveře vnitřní hladké CPL folie plně tkřídle 70x197 cm, barevnost folie ve standardu, bude určeno před vlastní realizací	kus	13,000	2 615,00	33 995,00	CS ÚRS 2017 02
WV			technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		2,000			
WV			"dveře ozn. D1/P+L"1+1		1,000			
WV			"dveře ozn. D2/P"1		10,000			
WV			"dveře ozn. D4/P+L"4+6		13,000			
			Součet					
166	M	611627720	dveře vnitřní hladké CPL folie plně tkřídle 80x197 cm, barevnost folie ve standardu, bude určeno před vlastní realizací	kus	19,000	2 589,00	49 191,00	CS ÚRS 2017 02
WV			technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		3,000			
WV			"dveře ozn. D6/P+L"1+2		2,000			
WV			"dveře ozn. D7/P"2		12,000			
WV			"dveře ozn. D8/P+L"6+6		2,000			
WV			"dveře ozn. D9/P+L"1+1		19,000			
			Součet					
167	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, sířky přes 800 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 02

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

PSC
 Poznámka k souboru cen:
 1. Cenníky -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okapného plechu, stavební křídla a držádel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započteny náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra. Tyto náklady se oceňují cenníky souboru cen 642 94-6. . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

WV		Technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		1,000			
WV		"dveře ozn. D10/L"1		1,000			
WV		"dveře ozn. DV2/L"1		1,000			
WV		Součet		2,000			
168	M	dveře vnitřní hladké CPL folie plně 1křídle 90x197 cm, barevnost folie ve standardu, bude určeno před vlastní realizací	kus	1,000	1 335,00	1 335,00	CS ÚRS 2017 02

WV		Technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
WV		"dveře ozn. D10/L"1		1,000			
WV		Součet		1,000			
169	M	dveře dřevěné vchodové sklo+kazety 90x197 cm	kus	1,000	1 132,00	1 132,00	CS ÚRS 2017 02
WV		Technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
WV		"dveře ozn. DV2/L"1		1,000			
WV		Součet		1,000			
170	K	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	9,000	945,00	8 505,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:
 1. Cenníky -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okapného plechu, stavební křídla a držádel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započteny náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra. Tyto náklady se oceňují cenníky souboru cen 642 94-6. . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

WV		Technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		1,000			
WV		"dveře ozn. DP1/L"1		2,000			
WV		"dveře ozn. DP2/P"2		1,000			
WV		"dveře ozn. DP3/P"1		4,000			
WV		"dveře ozn. DP4/P+L"1+3		1,000			
WV		"dveře ozn. DP6/L"1		9,000			
WV		Součet		9,000			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
171	M	611656080	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 60 x 190 cm - atyp	kus	1,000	5 954,00	5 954,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP3/P1"		1,000			
	VV		Součet					
172	M	611656000	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 60 x 177 cm - atyp včetně zárubně	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP6/L1"		1,000			
	VV		Součet					
173	M	611656100	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 80 x 197 cm	kus	7,000	16 200,00	113 400,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP1/L1"		2,000			
	VV		"dveře ozn. DP2/P2"		4,000			
	VV		"dveře ozn. DP4/P+L"1+3		7,000			
	VV		Součet					
174	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 094,00	1 094,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavební křídel a držádel křídlových dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodičho trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následně vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodičho trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následně vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		1,000			
VV			"dveře ozn. DP5/L1"		1,000			
VV			Součet					
175	M	611656110	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 90 x 197 cm	kus	1,000	4 285,00	4 285,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP5/L1"		1,000			
	VV		Součet					
176	K	766660716	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň dřevěnou	kus	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klíkem. technická zpráva, v.č. D1.1.20, D1.1.22, D1.1.29, PBŘ
"dveře ozn. DP6/L1"

1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		Součet		1,000			
177	M	549172650	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	976,00	976,00	CS ÚRS 2017 02
178	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	9,000	175,00	1 575,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štítku s klikou. technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.20, D1.1.22, D1.1.29, PBR					
	W		"dveře ozn. DP1/L"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP2/P"2		2,000			
	W		"dveře ozn. DP3/P"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP4/P+L"1+3		4,000			
	W		"dveře ozn. DP5/L"1		1,000			
	W		Součet		9,000			
179	M	549172650	samozavírač dveří hydraulický	kus	9,000	410,00	3 690,00	CS ÚRS 2017 02
180	K	766660722.1	Montáž dveřních doplňků dveřního kování vč. zámku	kus	44,000	186,00	8 184,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štítku s klikou. technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29					
	W		"dveře ozn. D1/P+L"1+1		2,000			
	W		"dveře ozn. D2/P"1		1,000			
	W		"dveře ozn. D4/P+L"4+6		10,000			
	W		"dveře ozn. D6/P+L"1+2		3,000			
	W		"dveře ozn. D7/P"2		2,000			
	W		"dveře ozn. D8/P+L"6+6		12,000			
	W		"dveře ozn. D9/P+L"2		2,000			
	W		"dveře ozn. D10/L"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DV2/L"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP1/L"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP2/P"2		2,000			
	W		"dveře ozn. DP3/P"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP4/P+L"1+3		4,000			
	W		"dveře ozn. DP5/L"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP6/L"1		1,000			
	W		Součet		44,000			
181	M	549146220	kování vrchní dveřní klíka včetně štitu a montážního materiálu matný nikel	kus	31,000	403,00	12 493,00	CS ÚRS 2017 02
	W		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29					
	W		"dveře ozn. D1/P+L"1+1		2,000			
	W		"dveře ozn. D2/P"1		1,000			
	W		"dveře ozn. D6/P+L"1+2		3,000			
	W		"dveře ozn. D8/P+L"6+6		12,000			
	W		"dveře ozn. D9/P+L"1+1		2,000			
	W		"dveře ozn. DV2/L"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP1/L"1		1,000			
	W		"dveře ozn. DP2/P"2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dveře ozn. DP3/P"1		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP4/P+L"1+3		4,000			
	VV		"dveře ozn. DP5/L"1		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP6/L"1		1,000			
	VV		Součet		31,000			
182	M	549641100	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	31,000	184,00	5 704,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.-18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		2,000			
	VV		"dveře ozn. D1/P+L"1+1		1,000			
	VV		"dveře ozn. D2/P"1		3,000			
	VV		"dveře ozn. D6/P+L"1+2		12,000			
	VV		"dveře ozn. D8/P+L"6+6		2,000			
	VV		"dveře ozn. D9/P+L"1+1		1,000			
	VV		"dveře ozn. DV2/L"1		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP1/L"1		2,000			
	VV		"dveře ozn. DP2/P"2		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP3/P"1		4,000			
	VV		"dveře ozn. DP4/P+L"1+3		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP5/L"1		1,000			
	VV		"dveře ozn. DP6/L"1		31,000			
	VV		Součet		13,000	668,00	8 684,00	CS ÚRS 2017 02
183	M	549146200	kování vrchní dveřní kilka včetně rozet a montážního materiálu - zámek WC	kus	10,000			
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.-18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		2,000			
	VV		"dveře ozn. D4/P+L"4+6		1,000			
	VV		"dveře ozn. D7/P"2		13,000			
	VV		"dveře ozn. D10/L"1		42,000	24,00	1 008,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Součet					
184	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m ²	kus				
	PSC		Poznamínka k souboru cen:					
	VV		1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce.					
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.-12-D1.1.-17-ozn.V1		9,000			
	VV		"1.PP"9		23,000			
	VV		"1.NP"23		6,000			
	VV		"2.NP"6		2,000			
	VV		"3.NP"2		2,000			
	VV		"ozn.D9/P+L"1+1		42,000			
	VV		Součet					
185	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	14,000	112,00	1 568,00	CS ÚRS 2017 02

Poznamínka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí listy balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
186	M	607941000	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,15 x 1 m	m	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29					
	WV		okno ozn. O-4"1		1,000			
	WV		okno ozn. O-5"1		1,000			
	WV		okno ozn. O-8"2		2,000			
	WV		okno ozn. O-9"6		6,000			
	WV		okno ozn. O-12"3		3,000			
	WV		okno ozn. O-21"1		1,000			
	WV		Součet		14,000			
187	M	607941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m	m	4,150	336,00	1 394,40	CS ÚRS 2017 02
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29					
	WV		okno ozn. O-4"1*0,8		0,800			
	WV		okno ozn. O-5"1*0,8		0,800			
	WV		okno ozn. O-12"3*0,85		2,550			
	WV		Součet		4,150			
188	M	607941210	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	28,000	54,00	1 512,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29					
	WV		okno ozn. O-4"1		1,000			
	WV		okno ozn. O-5"1		1,000			
	WV		okno ozn. O-8"2		2,000			
	WV		okno ozn. O-9"6		6,000			
	WV		okno ozn. O-12"3		3,000			
	WV		okno ozn. O-21"1		1,000			
	WV		Součet		14,000			
	WV		14"2 Přepočtené koeficientem množství		28,000			
189	K	76694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	17,000	148,00	2 516,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97... nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29					
	WV		okno ozn. O-7"11		11,000			
	WV		okno ozn. O-10"2		2,000			
	WV		okno ozn. O-11"2		2,000			
	WV		okno ozn. O-20"2		2,000			
	WV		Součet		17,000			
190	M	607941000	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,15 x 1 m	m	2,900	254,00	736,60	CS ÚRS 2017 02
	WV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		"okno ozn. O-20"2*1,45		2,900			
VV		Součet		2,900			
191	M	607941020		19,010	325,00	6 178,25	CS ÚRS 2017 02
VV		deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m	m	19,010	325,00		
VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		13,310			
VV		"okno ozn. O-7"11*1,21		2,600			
VV		"okno ozn. O-10"2*1,3		3,100			
VV		"okno ozn. O-1"2*1,55		19,010			
VV		Součet		19,010			
192	M	607941210		34,000	52,00	1 768,00	CS ÚRS 2017 02
VV		koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	34,000	52,00		
VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		11,000			
VV		"okno ozn. O-7"11		2,000			
VV		"okno ozn. O-10"2		2,000			
VV		"okno ozn. O-1"2		2,000			
VV		"okno ozn. O-20"2		17,000			
VV		Součet		17,000			
VV		17"2 Přepočtené koeficientem množství		34,000			
193	K	766694113		2,000	211,00	422,00	CS ÚRS 2017 02
VV		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	2,000	211,00		
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 .. netže oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
VV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		1,000			
VV		"okno ozn. O-1"1		1,000			
VV		"okno ozn. O-3"1		1,000			
VV		Součet		2,000			
194	M	607941020		3,340	336,00	1 122,24	CS ÚRS 2017 02
VV		deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m	m	3,340	336,00		
195	M	607941210		8,000	53,00	424,00	CS ÚRS 2017 02
VV		koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	8,000	53,00		
VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
VV		"okno ozn. O-1"1		3,000			
VV		"okno ozn. O-3"1*3		4,000			
VV		Součet		8,000			
VV		4"2 Přepočtené koeficientem množství		8,000			
196	K	766694121		6,000	178,00	1 068,00	CS ÚRS 2017 02
VV		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	6,000	178,00		
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 .. netže oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
VV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		1,000			
VV		"okno ozn. O-14"1		4,000			
VV		"okno ozn. O-15"4		1,000			
VV		"okno ozn. O-17"1		6,000			
VV		Součet		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
197	M	607941090	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,65 x 1 m	m	5,170	635,00	3 282,95	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		0,970			
	VV		"okno ozn. O-14"1*0,97		3,600			
	VV		"okno ozn. O-15"4*0,9		0,600			
	VV		"okno ozn. O-17"1*0,6		5,170			
			Součet					
198	M	607941210	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	12,000	51,00	612,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		1,000			
	VV		"okno ozn. O-14"1		4,000			
	VV		"okno ozn. O-15"4		1,000			
	VV		"okno ozn. O-17"1		6,000			
			Součet		12,000			
			6*2. Přepočtené koeficientem množství					
199	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	3,000	226,00	678,00	CS ÚRS 2017 02
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		2,000			
	VV		"okno ozn. O-13"2		1,000			
	VV		"okno ozn. O-16"1		3,000			
			Součet					
200	M	607941090	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,65 x 1 m	m	4,070	642,00	2 612,94	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		2,820			
	VV		"okno ozn. O-13"2*1,41		1,250			
	VV		"okno ozn. O-16"1*1,25		4,070			
			Součet					
201	M	607941210	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	6,000	52,00	312,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21, D1.1.24, D1.1.29		2,000			
	VV		"okno ozn. O-13"2		1,000			
	VV		"okno ozn. O-16"1		3,000			
			Součet		6,000			
			3*2. Přepočtené koeficientem množství					
202	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	4,000	81,00	324,00	CS ÚRS 2017 02
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22, D1.1.22, D1.1.29		2,000			
	VV		"1.NP - m.č. 004, 005"2		2,000			
	VV		"2.NP - m.č.205, 207"2		4,000			
			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
203	M	611873960	prah dveřní dřevěný bukový tl 2 cm dl.82 cm š 10 cm	kus	4,000	65,00	260,00	CS ÚRS 2017 02
	W		technická zpráva, v.č. D1.1.18-D1.1.21		2,000			
	W		"1.PP - m.č. 004, 0052		2,000			
	W		"2.NP - m.č.205, 2072		4,000			
	W		Součet					
204	K	766811100-T1	Dodávka a montáž pracovní linky dl. 1200 mm, popis viz tabulky výrobků	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 766 81-1111 až -1116 Montáž korpusu spodních skříněk jsou zahrnuty i náklady na montáž soklové lišty. 2. V cenách 766 81-1431 až -1453 Montáž světelné rampy nejsou zahrnuty náklady na montáž osvětlení, tyto se oceňují cenami části A10 katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. 3. V cenách souboru cen 766 81-1. Montáž kuchyňských linek nejsou zahrnuty náklady na dodání spojovacího materiálu. Není-li tento materiál zahrnut v ceně dodávky kuchyňské linky, oceňuje se samostatně ve specifikaci. 4. V cenách 766 81-1311 až -1353 montáže dveříek jsou započteny i náklady na montáž závěsů. 5. V ceně 766 81-1461 jsou započteny náklady na montáž obou výšuvů pro pojezd zásuvky.

	W		technická zpráva, v.č. D1.1.17, D1.1.29		1,000			
	W		"ozn. T-1"1		1,000			
	W		Součet					
205	K	766811100-T2	Dodávka a montáž pracovní linky dl. 1200 mm, popis viz tabulky výrobků	kus	1,000	16 000,00	16 000,00	

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 766 81-1111 až -1116 Montáž korpusu spodních skříněk jsou zahrnuty i náklady na montáž soklové lišty. 2. V cenách 766 81-1431 až -1453 Montáž světelné rampy nejsou zahrnuty náklady na montáž osvětlení, tyto se oceňují cenami části A10 katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. 3. V cenách souboru cen 766 81-1. Montáž kuchyňských linek nejsou zahrnuty náklady na dodání spojovacího materiálu. Není-li tento materiál zahrnut v ceně dodávky kuchyňské linky, oceňuje se samostatně ve specifikaci. 4. V cenách 766 81-1311 až -1353 montáže dveříek jsou započteny i náklady na montáž závěsů. 5. V ceně 766 81-1461 jsou započteny náklady na montáž obou výšuvů pro pojezd zásuvky.

	W		technická zpráva, v.č. D1.1.18,D1.1.19 D1.1.29		1,000			
	W		"ozn. T-2"1		1,000			
	W		Součet					
206	K	766811100-T3	Dodávka a montáž pracovní linky dl. 2400 mm, popis viz tabulky výrobků	kus	1,000	35 015,00	35 015,00	

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 766 81-1111 až -1116 Montáž korpusu spodních skříněk jsou zahrnuty i náklady na montáž soklové lišty. 2. V cenách 766 81-1431 až -1453 Montáž světelné rampy nejsou zahrnuty náklady na montáž osvětlení, tyto se oceňují cenami části A10 katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. 3. V cenách souboru cen 766 81-1. Montáž kuchyňských linek nejsou zahrnuty náklady na dodání spojovacího materiálu. Není-li tento materiál zahrnut v ceně dodávky kuchyňské linky, oceňuje se samostatně ve specifikaci. 4. V cenách 766 81-1311 až -1353 montáže dveříek jsou započteny i náklady na montáž závěsů. 5. V ceně 766 81-1461 jsou započteny náklady na montáž obou výšuvů pro pojezd zásuvky.

	W		technická zpráva, v.č. D1.1.18,D1.1.19 D1.1.29		1,000			
	W		"ozn. T-3"1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		1,000			
207	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,936	860,00	2 524,96	CS ÚRS 2017 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 materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D		767	Konstrukce zámečnické		70 741,14			
208	K	767122812	Demontáž stěn a přiček s výplní z drátěné sítě svařovaných	m2	6,050	301,00	1 821,05	CS ÚRS 2017 02
	vv		technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.17-ozn.V12		6,050			
	vv		"1.PP-m.č.009"2.2+2,75		6,050			
	vv		Součet					
209	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	10,850	182,00	1 974,70	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -51 . lze oceňovat i montáž model a průběžnou (horizontální) výplň z trubek nebo tenkostěnných profilů, které se montují z dodaných dílů na samostatně osazené ocelové sloupky nebo na zabudované kotelny 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 ohýbníku; 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 tvořovaným plechem.

PSC

	vv		technická zpráva, v.č. D1.1.33		10,850			
	vv		(2,5+0,6+0,3+4,6+2,85)		10,850			
	vv		Součet					
210	M	Zábradlí	Zábradlí rampy a schodiště s povrchovou úpravou žárového zinkování	m	10,850	2 311,00	25 074,35	
211	K	767161811	Demontáž zábradlí rovného rozlebitelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	3,700	114,00	421,80	CS ÚRS 2017 02
	vv		technická zpráva, v.č. D1.1.14-ozn.V13		3,700			
	vv		"1.NP-předložené schody"1,85*2		3,700			
	vv		Součet					
212	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	3,330	45,00	149,85	CS ÚRS 2017 02

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

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Cena - 1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabáky, pryžové, z vlákna z plastických hmot, apod. 2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776-57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy povlakové.

WV

technická zpráva, v.č. D1.1.19, D1.1.30Z7 - podlaha P9
"m.č.101"3,33

WV

3,330

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Genová soustava

WV

Součet

213	M	697520010	rohož vstupní provedení hliník standard 27 mm	m2	3,330	7 265,00	24 192,45	CS ÚRS 2017 02
214	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	7,600	70,00	532,00	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Cena - 1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabáky, pryžové, z vlákna z plastických hmot, apod. 2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776-57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy povlakové.

WV

(2,1+1,7)*2

WV

7,600

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Genová soustava

WV

Součet

215	M	697521600	rám pro zapuštění, profil L - 30/30, 25/25, 20/30, 15/30 - Al	m	7,600	310,00	2 356,00	CS ÚRS 2017 02
216	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	92,122	30,00	2 763,66	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.
technická zpráva, v.č. D1.1.17, D1.1.29
"ozn. Z-1"66,222+5+15,9+5

WV

92,122

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Genová soustava

WV

Součet

217	M	Z-1	Vyrovnávací schodiště včetně zábradlí	kg	92,122	92,00	8 475,22	
218	M	553470670	roš podlahový svařovaný žárově zinkovaný protiskluz 800x650 mm	kus	1,000	1 395,00	1 395,00	CS ÚRS 2017 02
219	M	553470910	stúpeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný 800 x 300 mm	kus	1,000	538,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
220	M	553-01	Lanko nerez	m	3,300	210,00	693,00	
221	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,315	1 124,00	354,06	CS ÚRS 2017 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 nete 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 materiálu 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

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

D 771

Podlahy z dlaždic

219 269,57

222	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	113,270	78,00	8 835,06	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

- W technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.231, D1.1.27-podlaha P2, P3, P6, P7
- W "1. PP - m.č. 002(4,525*2+1,45+0,25*2+0,17*2+3,1+0,3*2*3,67)
- W "1. PP - m.č. 005(3,575+2,455)*2-0,9
- W "1. PP - m.č. 006(6,51+1,45)*2-0,9*4
- W "1. PP - m.č. 007(3,575+2,26)*2-0,9
- W "1. PP - m.č. 012(3,575+2,455)*2-0,9
- W "1. PP - m.č. 014(10,195+7,62+0,6*2+0,6+1,06)*2-0,9*2
- W "1. PP - m.č. 013(1,45+1,03)*2-0,7
- W "m.č.303(1,32+1,65)*2-0,6)
- W Součet

223	M	59761408	dlaždice keramické sřinuté neglazované mrazuvzdorné barevná přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,592	486,00	6 605,71	CS ÚRS 2018 01
-----	---	----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

- W 113,27*0,12 Přepočtené koeficientem množství

224	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	13,211	64,00	845,50	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

- W technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.17-ozn. V9
- W "1. NP"1,4+0,91+0,88
- W "1. NP-předložené schody"1,85*1,86
- W "2. NP"2+0,86*2+2,86
- W Součet

225	K	771574113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2	m2	138,260	276,00	38 159,76	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

- W technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P2
- W "1. NP"3,09+3,49+1,15
- W "2. NP"1,14+3+3,34
- W technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P3
- W "1. NP"3,07+1,39
- W "2. NP"1,39+2,88
- W technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.19, D1.1.27-podlaha P6
- W "1. PP"13,49+8,46+9,18+7,92+5,39+2,51+1,53+50,65+1,38+7,79
- W "1. NP"1,26+1,4
- W technická zpráva, v.č. D1.1.17, D1.1.27-podlaha P7
- W "1. PP"3,36
- W Součet

226	M	59761408	dlaždice keramické sřinuté neglazované mrazuvzdorné barevná přes 9 do 12 ks/m2	m2	145,173	503,00	73 022,02	CS ÚRS 2018 01
-----	---	----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

- W 138,26*1,05 Přepočtené koeficientem množství

227	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	35,380	15,00	530,70	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

- W technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"1.NP"3,09+3,49+1,15		7,730			
VV			"2.NP"1,14+3+3,34		7,480			
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P3		4,460			
VV			"1.NP"3,07+1,39		4,270			
VV			"2.NP"1,39+2,88		5,420			
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.19, D1.1.27-podlaha P6		2,660			
VV			"1.PP"2,51+1,53+1,38		3,360			
VV			"1.NP"1,26+1,4		35,380			
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.197, D1.1.27-podlaha P7					
VV			"1.PP"3,36					
VV			Součet					
Z28	K	771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Připlatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	138,260	29,00	4 009,54	CS ÚRS 2018 01
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P2		7,730			
VV			"1.NP"3,09+3,49+1,15		7,480			
VV			"2.NP"1,14+3+3,34		4,460			
VV			technická zpráva, v.č.D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27--podlaha P3		4,270			
VV			"1.NP"3,07+1,39		108,300			
VV			"2.NP"1,39+2,88		2,660			
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.19, D1.1.27-podlaha P6		3,360			
VV			"1.PP"13,49+8,46+9,18+7,92+5,39+2,51+1,53+50,65+1,38+7,79		138,260			
VV			"1.NP"1,26+1,4					
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17, D1.1.27-podlaha P7					
VV			"1.PP"3,36					
VV			Součet					
Z29	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	158,860	43,00	6 830,98	CS ÚRS 2018 01

PSC Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu rezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

VV			technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P2		15,460			
VV			"1.NP"(3,09+3,49+1,15)*2		11,620			
VV			"2.NP"(1,14+3)*2+3,34		8,920			
VV			technická zpráva,D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P3		8,540			
VV			"1.NP"(3,07+1,39)*2		108,300			
VV			"2.NP"(1,39+2,88)*2		2,660			
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.19, D1.1.27-podlaha P6		3,360			
VV			"1.PP"13,49+8,46+9,18+7,92+5,39+2,51+1,53+50,65+1,38+7,79		158,860			
VV			"1.NP"1,26+1,4					
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17, D1.1.27-podlaha P7					
VV			"1.PP"3,36					
VV			Součet					
Z30	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberce apod.)	m	5,850	23,00	134,55	CS ÚRS 2018 01

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

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny - 1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou - 1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

WV

technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P2

WV

"1.NP"0,7+0,8+0,9*2

WV

"2.NP"-m.č.201"2,55

WV

Součet

3,300
2,550
5,850

231	M	59054101	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 10 x 20mm	m	5,850	320,00	1 872,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

232	K	771990113	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou s vláknem tl. 4 mm, min. pevnosti 40 MPa	m2	138,260	550,00	76 043,00	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

WV

technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P2

WV

"1.NP"3,09+3,49+1,15

WV

"2.NP"1,14+3+3,34

WV

technická zpráva, v.č. D1.1.19-D1.1.20, D1.1.27-podlaha P3

WV

"1.NP"3,07+1,39

WV

"2.NP"1,39+2,88

WV

technická zpráva, v.č. D1.1.17,D1.1.19, D1.1.27-podlaha P6

WV

"1.PP"13,49+8,46+9,18+7,92+5,39+2,51+1,53+50,65+1,38+7,79

WV

"1.NP"1,26+1,4

WV

technická zpráva, v.č. D1.1.17, D1.1.27-podlaha P7

WV

"1.PP"3,36

WV

Součet

4,460
4,270
108,300
2,660
3,360
138,260

233	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,752	501,00	2 380,75	CS ÚRS 2017 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 přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientacečně procentní sazbu.

PSC

Touto sazbou se vynosobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 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.

D 772

Podlahy z kamene

5 722,82

234	K	772231304	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do malty s přírmo nebo zakřivenou výstupní čarou deskami stupnicovými pravouhlými nebo kosoúhlými, tl. přes 50 do 70 mm	m	4,725	448,00	2 116,80	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		technická zpráva, D1.1.33					
	VV		1,575*3		4,725			
	VV		Součet		4,725			
235	M	592457500	SCHODIŠŤOVÝ STUPĚŇ	Kus	9,000	381,00	3 429,00	
	VV		technická zpráva, v.č. TÚ 3		9,000			
	VV		"ozn.3*3*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			
236	K	998772101	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,334	530,00	177,02	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu 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 specifikaci. 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.

D		776	Podlahy povlakové	245 601,56				
237	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	148,560	52,00	7 725,12	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zahrnuta proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičtým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.17-ozn.V9					
	VV		"1.NP"0,58+14,8+1,26+1,21*2+1,2+1,43+19,99+7,33+19,81+15,14+21,93+5,43+24,43+12,81		148,560			
	VV		Součet		148,560			
238	K	776111311	Příprava podkladu vysáti podlah	m2	148,560	8,00	1 188,48	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zahrnuta proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičtým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

239	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředená podlah	m2	146,200	64,00	9 356,80	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

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

PSC

Poznámka k souboru cen:
 1. V ceně 776 12-1511 zahrnuta proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

W			technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.20, D1.1.27 - podlaha P4, P5, P8		6,690			
W			"m.č.004"6,69					
W			"m.č.005"8,75		8,750			
W			Mezisočet		15,440			
W			"m.č.102"17,35		17,350			
W			"m.č.106"9,62		9,620			
W			"m.č.107"14,22		14,220			
W			"m.č.108"7,32		7,320			
W			"m.č.109"12,07		12,070			
W			"m.č.114"10,63		10,630			
W			"m.č.117"13,57		23,020			
W			"m.č.116"23,02		13,570			
W			"m.č.118"21,2		21,200			
W			"m.č.119"0,81		0,810			
W			"m.č.120"0,95		0,950			
W			Mezisočet		130,760			
W			Součet		146,200			
240	K	776141122	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	146,200	418,00	61 111,60	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zahrnuta proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

241	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	148,560	38,00	5 645,28	CS ÚRS 2017 02
W			technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.17-ozn.V9					
W			"1,NP"0,58+14,8+1,21+2+1,2+1,43+19,99+7,33+19,81+15,14+21,93+5,43+24,43+12,81		148,560			
W			Součet		148,560			
242	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	146,200	105,00	15 351,00	CS ÚRS 2017 02
W			technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.20, D1.1.27 - podlaha P4, P5, P8					
W			"m.č.004"6,69		6,690			
W			"m.č.005"8,75		8,750			
W			Mezisočet		15,440			
W			"m.č.102"17,35		17,350			
W			"m.č.106"9,62		9,620			
W			"m.č.107"14,22		14,220			
W			"m.č.108"7,32		7,320			
W			"m.č.109"12,07		12,070			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv			"m.č.114"10,63		10,630			
vv			"m.č.116"23,02		23,020			
vv			"m.č.117"13,57		13,570			
vv			"m.č.118"21,2		21,200			
vv			"m.č.119"0,81		0,810			
vv			"m.č.120"0,95		0,950			
vv			Mezisoučet		130,760			
vv			Součet		146,200			
243	M	284110000	PVC heterogenní zátěžové antibakteriální, nđšlapiďnđ vrstva 0,90 mm, R 10, zátěž 34/43, otlak do 0,03 mm, hořlavost Bfl S1	m2	160,820	705,00	113 378,10	CS ÚRS 2017 02
vv			146,2*1,1 Přepočtené koeficientem množství		160,820			
244	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	174,880	12,00	2 098,56	CS ÚRS 2017 02
vv			technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.17-ozn.V9					
vv			"1.NP-m.č.101"0,55*2		1,100			
vv			"1.NP-m.č.102"5+4,05)*2		18,100			
vv			"1.NP-m.č.103"0,9+1,4)*2		4,600			
vv			"1.NP-m.č.104"0,86+1,4)*2		4,520			
vv			"1.NP-m.č.105"0,86+1,4)*2		4,520			
vv			"1.NP-m.č.106"1,15+1,15)*2		4,600			
vv			"1.NP-m.č.107"1,35+1,15)*2		5,000			
vv			"1.NP-m.č.108"5,67+3,95)*2		19,240			
vv			"1.NP-m.č.109"1,8+3,95)*2		11,500			
vv			"1.NP-m.č.110"4,17+3,95)*2		16,240			
vv			"1.NP-m.č.114"3,00+7,79)*2		21,580			
vv			"1.NP-m.č.116"4,87+4,42)*2		18,580			
vv			"1.NP-m.č.117"3,66+1,5)*2		10,320			
vv			"1.NP-m.č.118"5,7+4,42)*2		20,240			
vv			"1.NP-m.č.119"2,95+4,42)*2		14,740			
vv			Součet		174,880			
245	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	155,820	105,00	16 361,10	CS ÚRS 2017 02
vv			technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.20, D1.1.27 - P4,P5,P8					
vv			"m.č.004"1,85+3,575)*2		10,850			
vv			"m.č.005"2,455+3,575)*2		12,060			
vv			"m.č.102"5,45+3,85+0,45*2)*2-(0,8+0,9*2+0,7)		17,100			
vv			"m.č.106"5,49+1,5)*2-0,8*4		10,780			
vv			"m.č.107"4,055+3,92)*2-(0,8*2)		14,350			
vv			"m.č.108"1,8+4,055)*2-(0,8*3)		9,310			
vv			"m.č.109"4,055+4,17)*2		16,450			
vv			"m.č.114"5,865+3)*2-(0,8*4+0,9)		13,630			
vv			"m.č.116"4,42+5,67)*2-(0,8*3+0,7)		17,080			
vv			"m.č.117"3,09+4,07)*2-(0,8*3)		11,920			
vv			"m.č.118"4,96+4,07+0,3*2)*2-(0,8*2)		17,660			
vv			"m.č.119"1,05+0,815)*2-(0,7*2)		2,330			
vv			"m.č.120"1,05+0,9)*2-(0,8*2)		2,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		Mezisoučet		155,820			
	WV		Součet		155,820			
246	M	284110040	lišta speciální soklová PVC samolepící 30 x 30 mm role 50 m	m	158,936	24,00	3 814,46	CS ÚRS 2017 02
	WV		155,82*1,02 Přepočtené koeficientem množství		158,936			
247	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čišťení základni	m2	146,200	32,00	4 678,40	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 99-1121 jsou započteny náklady na vysáti podlahy a setření vlhkým mopem. 2. V ceně 776 99-1141 jsou započteny i náklady na dodání posty.

technická zpráva, v.č.: D1.1.17-D1.1.20, D1.1.27 - podlaha P4, P5, P8

WV			"m.č.004"6,69	6,690				
WV			"m.č.005"8,75	8,750				
WV			Mezisoučet	15,440				
WV			"m.č.102"17,35	17,350				
WV			"m.č.106"9,62	9,620				
WV			"m.č.107"14,22	14,220				
WV			"m.č.108"7,32	7,320				
WV			"m.č.109"12,07	12,070				
WV			"m.č.114"10,63	10,630				
WV			"m.č.116"23,02	23,020				
WV			"m.č.117"13,57	13,570				
WV			"m.č.118"21,2	21,200				
WV			"m.č.119"0,81	0,810				
WV			"m.č.120"0,95	0,950				
WV			Mezisoučet	130,760				
WV			Součet	146,200				

248	K	776991141	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce pastování a leštění ručně	m2	146,200	29,00	4 239,80	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 99-1121 jsou započteny náklady na vysáti podlahy a setření vlhkým mopem. 2. V ceně 776 99-1141 jsou započteny i náklady na dodání posty.

249	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,674	390,00	652,86	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PSC

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 vyznačí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 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 781			Dokončovací práce - obklady		220 703,33			
250	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	m2	32,990	83,00	2 738,17	CS ÚRS 2017 02
	vv		technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.17-ozn.V8		17,990			
	vv		"1.NP"4,15+1,05+6,83+2,63+3,33		15,000			
	vv		"2.NP"10,17+1,96+2,87		32,990			
			Součet					
251	K	781413114	Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (lístek) pórovinových lepených standardním lepidlem z obkladaček pravouhlych přes 35 do 45 ks/m2	m2	202,527	485,00	98 225,60	CS ÚRS 2017 02
	vv		technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.20 -1.PP-2.NP		17,209			
	vv		"m.č.008"2,44*(1,95+2,765)*2-(0,7*2*3+0,8*2)		14,490			
	vv		"m.č.009"2,44*(1,55+1,62)*2-0,7*2+0,7*0,3*2		11,386			
	vv		"m.č.010"2,44*(1,55+1,07)*2-0,7*2		25,367			
	vv		"m.č.011"2,44*(3,82*2+0,955*2+0,355*4)-0,7*2		1,080			
	vv		"m.č.014"(0,6+1,2)*0,6		69,532			
			Mezisosučet		12,650			
	vv		"m.č.103"2*(1,63+1,86)*2+0,3*0,45*4-0,5*0,45*2-0,7*2		7,205			
	vv		"m.č.104"2*(1,63+0,86)*2+0,3*0,45*2-0,5*0,45-0,7*2*2		13,440			
	vv		"m.č.105"2*(1,63+2,18)*2-0,9*2		4,400			
	vv		"m.č.107"1*2-0,6*(0,6+2,4)*0,6		0,720			
	vv		"m.č.109"1,2*0,6		9,470			
	vv		"m.č.110"2*(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)-0,7*2*3-0,8*2		18,020			
	vv		"m.č.111"2*(0,5+0,755+0,765+0,9*2+0,075+0,85+1,8+1,45+0,985)-0,5*0,6+0,3*0,6*2		7,220			
	vv		"m.č.112"2*(0,855+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		8,080			
	vv		"m.č.113"2*(1,07+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		3,800			
	vv		"m.č.116"(0,6*2+0,7)*2		2,700			
	vv		"m.č.117"1,35*2		2,500			
	vv		"m.č.118"(0,6+0,65)*2		90,205			
			Mezisosučet		8,080			
	vv		"m.č.203"2*(1,07+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		7,220			
	vv		"m.č.204"2*(0,855+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		9,470			
	vv		"m.č.205"2*(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)-0,7*2*3-0,8*2		18,020			
	vv		"m.č.206"2*(0,5+0,755+0,765+0,9*2+0,075+0,85+1,8+1,45+0,985)-0,5*0,6+0,3*0,6*2		42,790			
			Mezisosučet		202,527			
			Součet					
252	M	597610280	obkladačky keramické - koupelny (barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	222,780	331,00	73 740,18	CS ÚRS 2017 02
	vv		202,527*1,1 Přepočtené koeficientem množství		222,780			
253	K	781419191	Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (lístek) pórovinových Příplatek k cenám obkladaček za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	71,945	31,00	2 230,30	CS ÚRS 2017 02
	vv		technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.20 -1.PP-2.NP		1,080			
	vv		"m.č.014"(0,6+1,2)*0,6		1,080			
			Mezisosučet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV			"m.č. 104"2*(1,63+0,86)*2+0,3*0,45*2-0,5*0,45-0,7*2*2		7,205			
WV			"m.č. 107"1*2+0,6*(0,6+2,4)*0,6		4,400			
WV			"m.č. 109"1,2*0,6		0,720			
WV			"m.č. 110"2*(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)-0,7*2*3-0,8*2		9,470			
WV			"m.č. 112"2*(0,855+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		7,220			
WV			"m.č. 113"2*(1,07+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		8,080			
WV			"m.č. 116"*(0,6*2+0,7)*2		3,800			
WV			"m.č. 117"1,35*2		2,700			
WV			"m.č. 118"*(0,6+0,65)*2		2,500			
WV			Mezisoučet		46,095			
WV			"m.č. 203"2*(1,07+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		8,080			
WV			"m.č. 204"2*(0,855+1,3)*2-0,5*0,6+0,5*0,3*2-0,7*2		7,220			
WV			"m.č. 205"2*(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)-0,7*2*3-0,8*2		9,470			
WV			Mezisoučet		24,770			
WV			Součet		71,945			
254	K	781491020	Montáž zrcadel sklopných na keramický obklad, plochy do 1 m2	Ks	1,000	354,00	354,00	
255	M	634651200	zrcadlo sklopné v rámu	Ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
256	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	3,300	370,00	1 221,00	CS ÚRS 2017 02
WV			technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.20 -1.PP-2.NP		0,600			
WV			"m.č. 008"0,5*0,6*2		0,300			
WV			"m.č. 011"0,5*0,6		0,900			
WV			Mezisoučet		0,300			
WV			"m.č. 104"0,5*0,6		0,300			
WV			"m.č. 110"0,5*0,6		0,300			
WV			"m.č. 111"0,5*0,6		0,300			
WV			"m.č. 116"0,5*0,6		0,300			
WV			"m.č. 117"0,5*0,6		0,300			
WV			"m.č. 118"0,5*0,6		0,300			
WV			Mezisoučet		1,800			
WV			"m.č. 205"0,5*0,6		0,300			
WV			"m.č. 206"0,5*0,6		0,300			
WV			Mezisoučet		0,600			
WV			Součet		3,300			
257	M	634651240	zrcadlo nemontované čiré tl. 4 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	3,630	536,00	1 945,68	CS ÚRS 2017 02
WV			3,3*1,1 Přepočtené koeficientem množství		3,630			
258	K	781493111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené standardním lepidlem rohové	m	235,625	125,00	29 453,13	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provedení více řezů na jednom kusu obkladu.

PSC WV technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.20 -1.PP-2.NP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV			"m.č.011"2,44*4		9,760			
WV			"m.č.014"0,6		0,600			
WV			Mezisoučet		10,360			
WV			"m.č.103"(1,63+1,86)*2+0,45*4+2*2		12,780			
WV			"m.č.104"(1,63+0,86)*2+0,45*2+2*4		13,880			
WV			"m.č.105"(1,63+2,18)*2+2*3		13,620			
WV			"m.č.107"2*06		12,000			
WV			"m.č.109"2*0,6		1,200			
WV			"m.č.110"(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)+2*6		19,635			
WV			"m.č.111"2*(0,5+0,755+0,765+0,9*2+0,075+0,85+1,8+1,45+0,985)+4*2		25,960			
WV			"m.č.112"2*(0,855+1,3)*2+0,5*2+2*2		13,620			
WV			"m.č.113"2*(1,07+1,3)*2+0,5*2+2*2		14,480			
WV			"m.č.116"(0,6*2+0,7)+2*2		5,900			
WV			"m.č.117"1,35+2*2		5,350			
WV			"m.č.118"(0,6+0,65)+2*2		5,250			
WV			Mezisoučet		143,675			
WV			"m.č.203"(1,07+1,3)*2+0,5*2+2*2		9,740			
WV			"m.č.204"2*(0,855+1,3)*2+0,5*2+2*2		13,620			
WV			"m.č.205"2*(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)+4*2*2		31,270			
WV			"m.č.206"2*(0,5+0,755+0,765+0,9*2+0,075+0,85+1,8+1,45+0,985)+0,5*2+2*4		26,960			
WV			Mezisoučet		81,590			
WV			Součet		235,625			
259	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	202,527	36,00	7 290,97	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provedení více řezů na jednom kusu obkladu.

260	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	3,457	493,00	1 704,30	CS ÚRS 2017 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 specifikaci. 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.

D		783	Dokončovací práce - nátěry		33 463,34			
261	K	783315101	Meznátěť zámečnických konstrukcí jedonosobný syntetický standardní	m2	60,500	81,00	4 900,50	CS ÚRS 2017 02

technická zpráva, v.č. D1.1.29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			"dveře ozn. D1/P+L"(1+1)*1,4		2,800			
VV			"dveře ozn. D2/P*1*1,4		1,400			
VV			"dveře ozn. D4/P+L"(6+4)*1,4		14,000			
VV			"dveře ozn. D6/P+L"(1+2)*1,5		4,500			
VV			"dveře ozn. D7/P*(2)*1,5		3,000			
VV			"dveře ozn. D8/P+L"(6+6)*1,5		18,000			
VV			"dveře ozn. D9/P+L"(1+1)*1,5*0		0,000			
VV			"dveře ozn. D10/L*1*1,6		1,600			
VV			"dveře ozn. DP1/L*1*1,5		1,500			
VV			"dveře ozn. DP2/P*2*1,6		3,200			
VV			"dveře ozn. DP3/P*1*1,3		1,300			
VV			"dveře ozn. DP4/P+L"(1+3)*1,5		6,000			
VV			"dveře ozn. DP5/L*1*1,6		1,600			
VV			"dveře ozn. DVZ/L*1*1,6		1,600			
VV			Součet		60,500			
262	K	783317101	Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	60,500	89,00	5 384,50	CS ÚRS 2017 02
263	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením s obroušením	m2	108,490	210,00	22 782,90	CS ÚRS 2017 02
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.12-D1.1.17-ozn.V7					
VV			"1.PP"14,16		14,160			
VV			"1.NP"1,56+15,8+2,86+5,42+5,42+3,39+4,4+3,91+21,32+17,36+8,4+4,49		94,330			
VV			Součet		108,490			
264	K	783913151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický	m2	1,563	52,00	81,28	CS ÚRS 2017 02
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.19, D1.1.27 - podlaha P9					
VV			"m.č.101"1,25*1,25		1,563			
VV			Součet		1,563			
265	K	783937161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový vodou ředitelný	m2	1,563	201,00	314,16	CS ÚRS 2017 02

67 138,07

D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						
266	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	750,975	21,00	15 770,48	CS ÚRS 2017 02

Poznamka k souboru cen:

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabanych vrstev barvy.

technická zpráva, v.č. D1.1.18- D.1.1.22 - stávající zdívo 1.NP-2.NP

stropy - technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.22

"m.č.001"9,37

"m.č.009"64,06

Mezísoučet

"m.č.101"0,58

"m.č.102"20,3

"m.č.103"1,26

"m.č.104"1,4

Součet

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		"m.č.105"3,09		3,090			
VV		"m.č.106"9,62		9,620			
VV		"m.č.107"14,22		14,220			
VV		"m.č.108"7,32		7,320			
VV		"m.č.109"12,07		12,070			
VV		"m.č.110"3,49		3,490			
VV		"m.č.111"3,07		3,070			
VV		"m.č.112"1,15		1,150			
VV		"m.č.113"1,39		1,390			
VV		"m.č.114"10,63		10,630			
VV		"m.č.115"12,6"1,2		15,120			
VV		"m.č.116"23,02		23,020			
VV		"m.č.117"13,57		13,570			
VV		"m.č.118"21,2		21,200			
VV		"m.č.119"0,81		0,810			
VV		"m.č.120"0,95		0,950			
VV		Mezísoučet		164,260			
VV		"m.č.201"12,17"1,2"0		0,000			
VV		"m.č.202"16,61"0		0,000			
VV		"m.č.203"1,39		1,390			
VV		"m.č.204"1,14		1,140			
VV		"m.č.205"3		3,000			
VV		"m.č.206"2,88		2,880			
VV		Mezísoučet		8,410			
VV		stěny		7,285			
VV		"m.č.101"3,1"0,65"2+1,05)		28,954			
VV		"m.č.102"3,1"0,2,5+0,4+0,4+2,44+1,6+0,2-0,45"4)		12,850			
VV		"m.č.103"3,1"0,63+1,86+0,655)		9,750			
VV		"m.č.104"3,1"0,63+0,86+0,655)		10,168			
VV		"m.č.105"3,1"0,63+1,65)		33,139			
VV		"m.č.106"3,1"0,5,49+1,5+3,7)		35,232			
VV		"m.č.107"3,1"0,3,39+4,055+3,92)		36,301			
VV		"m.č.108"3,1"0,8+4,055)"2		36,952			
VV		"m.č.109"3,1"0,3,095+4,055+4,17+0,6)		4,387			
VV		"m.č.110"3,1"0,1,415)		17,019			
VV		"m.č.111"3,1"0,6+1,69+1,8+1,4)		6,991			
VV		"m.č.112"3,1"0,855+1,4)		5,177			
VV		"m.č.113"3,1"0,1,07+0,6)		53,921			
VV		"m.č.114"3,53"0,6+4,715+0,15+3,5+0,45+2,86+3)		51,374			
VV		"m.č.115"3,53"0,6+4,715+4"2+2,55"3,14/2)		41,888			
VV		"m.č.116"3,2"0,3+4,42+5,67)		20,896			
VV		"m.č.117"3,2"0,3,09"2+0,35)		59,776			
VV		"m.č.118"3,2"0,4,66+4,07+0,65"2+0,3+0,3"4+3,1+0,3"2+1,71+0,87"2)		472,060			
VV		Mezísoučet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			"m.č.201"3,28*(5,26*2+2,55*3,14/2)*0		0,000			
W			"m.č.202"3,03*(9,6+1,3+7,07+0,3+1,6)*0		0,000			
W			"m.č.203"3,03*(1,07+0,6)		5,060			
W			"m.č.204"3,03*(0,855+1,4)		6,833			
W			"m.č.205"3,03*(1,415)		4,287			
W			"m.č.206"3,03*(0,6+1,69+1,8+1,4)		16,635			
W			Mezisoučet		32,815			
W			Součet		750,975			
267	K	78422101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 228,293	35,00	42 990,26	CS ÚRS 2017 02
W			technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.22 - 1.PP-2.NP		65,504			
W			"m.č. 002"(4,525*2+1,45+0,25*2+0,17*2+3,1+0,3*2+3,67)*2,78+13,49		42,265			
W			"m.č.003"(2,16+3,92)*2*2,78+8,46		33,164			
W			"m.č.004"(1,85+3,575)*2*2,44+6,69		38,176			
W			"m.č. 005"(3,575+2,455)*2*2,44+8,75		48,025			
W			"m.č. 006"(6,51+1,45)*2*2,44+9,18		36,395			
W			"m.č. 007"(3,575+2,26)*2*2,44+7,92		5,390			
W			"m.č.008"5,39		2,510			
W			"m.č.009"2,51		1,530			
W			"m.č.010"1,53		3,360			
W			"m.č.011"3,36		83,815			
W			"m.č. 012"(3,575+2,455)*2*2,75+50,65		13,780			
W			"m.č. 013"(1,45+1,03)*2*2,5+1,38		108,684			
W			"m.č. 014"(10,195+7,62+0,6*2+0,6+1,06)*2*2,44+7,79		482,598			
W			Mezisoučet		26,890			
W			"m.č.101"(2,1+1,7)*2*3,1+3,33		80,590			
W			"m.č.102"(5,45+3,85+0,45)*2*3,1+17,35		8,928			
W			"m.č.103"1,1*(1,63+1,86)*2+1,25		11,472			
W			"m.č.104"1,1*(1,63+0,86)*2+1,4		6,878			
W			"m.č.105"1,1*(1,63+2,18)*2+3,09		52,958			
W			"m.č.106"(5,49+1,5)*2*3,1+9,62		63,665			
W			"m.č.107"(4,055+3,92)*2*3,1+14,22		43,621			
W			"m.č.108"(1,8+4,055)*2*3,1+7,32		63,065			
W			"m.č.109"(4,055+4,17)*2*3,1+12,07		11,889			
W			"m.č.110"1,1*(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)+3,49		12,948			
W			"m.č.111"1,1*(0,5+0,755+0,765+0,9*2+0,075+0,85+1,8+1,45+0,985)+3,07		5,891			
W			"m.č.112"1,1*(0,855+1,3)*2+1,15		6,604			
W			"m.č.113"1,1*(1,07+1,3)*2+1,39		65,593			
W			"m.č.114"(5,865+3)*2*3,1+10,63		85,578			
W			"m.č.116"(4,42+5,67)*2*3,1+23,02		57,962			
W			"m.č.117"(3,09+4,07)*2*3,1+13,57		80,906			
W			"m.č.118"(4,96+4,07+0,3*2)*2*3,1+21,2		12,373			
W			"m.č.119"(1,05+0,815)*2*3,1+0,81		13,040			
W			"m.č.120"(1,05+0,9)*2*3,1+0,95					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			Mezisočet		710,851			
VV			"m.č. 203"(1,07+1,3)*2+1,39		6,272			
VV			"m.č. 204"(1,03*(0,855+1,3)*2+1,14		5,579			
VV			"m.č. 205"(1,03*(1,415+2,1+1,015+0,985+2,120)+3		10,864			
VV			"m.č. 206"(1,03*(0,5+0,755+0,765+0,9*2+0,075+0,85+1,8+1,45+0,985)+2,88		12,129			
VV			Mezisočet		34,844			
VV			Součet		1 228,293			
K		784221107	Malby z malířských směsí ořezvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ořezvzdorné dobře na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	104,762	32,00	3 352,38	CS ÚRS 2017 02
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.19 -1.PP-1.NP					
VV			"m.č. 001"(2,71*2+2,35*3,14/2)*2,92+9,37*1,2		37,844			
VV			"m.č. 115"(3,98*2+2,35+2,35*3,14/2)*3,7+12,6*1,2		66,918			
VV			Součet		104,762			
K		784221153	Malby z malířských směsí ořezvzdorných za sucha Připlátek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	628,119	8,00	5 024,95	CS ÚRS 2017 02
VV			technická zpráva, v.č. D1.1.17 - D.1.1.22 -1.PP-2.NP					
VV			"m.č. 002"(4,525*2+1,45+0,25*2+0,17*2+3,1+0,3*2+3,67)*2		37,420			
VV			"m.č. 003"(2,16+3,92)*2*2		24,320			
VV			"m.č. 004"(1,85+3,575)*2*2		21,700			
VV			"m.č. 005"(3,575+2,455)*2*2		24,120			
VV			"m.č. 006(6,51+1,45)*2*2		31,840			
VV			"m.č. 007(3,575+2,26)*2*2		23,340			
VV			"m.č. 012(3,575+2,455)*2*2		24,120			
VV			"m.č. 013(1,45+1,03)*2*2		9,920			
VV			"m.č. 014(10,195+7,62+0,6*2+0,6+1,06)*2*2		82,700			
VV			Mezisočet		279,480			
VV			"m.č. 101"(2,1+1,7)*2*2		15,200			
VV			"m.č. 102"(5,45+3,85+0,45*2)*2*2		40,800			
VV			"m.č. 106"(5,49+1,5)*2*2		27,960			
VV			"m.č. 107"(4,055+3,92)*2*2		31,900			
VV			"m.č. 108(1,8+4,055)*2*2		23,420			
VV			"m.č. 109(4,055+4,17)*2*2		32,900			
VV			"m.č. 114(5,865+3)*2*2		35,460			
VV			"m.č. 116(4,42+5,67)*2*2		40,360			
VV			"m.č. 117(3,09+4,07)*2*2		28,640			
VV			"m.č. 118(4,96+4,07+0,3*2)*2*2		38,520			
VV			"m.č. 119(1,05+0,815)*2*2		7,460			
VV			"m.č. 120(1,05+0,9)*2*2		7,800			
VV			Mezisočet		330,420			
VV			schodiště					
VV			"m.č. 001"(2,71*2+2,35*3,14/2)*2		18,219			
VV			Mezisočet		18,219			
VV			Součet		628,119			

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

D 786 Dokončovací práce - čalounické úpravy

49 727,99

270	K	786626129	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových vnitřních na okna plastová	m2	55,562	245,00	13 612,69	
	VV		technická zpráva, v.č. D1.1.17-D1.1.21, D1.1.22, D1.1.29		4,675			
	VV		"okno ozn. O-1"2,5*1,87*1		5,691			
	VV		"okno ozn. O-3"(0,675*1,87*2+1,16*2,73)*1		1,440			
	VV		"okno ozn. O-4"0,8*1,8*1		1,440			
	VV		"okno ozn. O-5"0,8*1,8*1		23,958			
	VV		"okno ozn. O-7"1,21*1,8*11		2,730			
	VV		"okno ozn. O-10"1,3*1,05*2		3,720			
	VV		"okno ozn. O-11"1,55*1,2*2		3,863			
	VV		"okno ozn. O-13"1,41*1,37*2		0,534			
	VV		"okno ozn. O-14"0,97*0,55*1		7,511			
	VV		"okno ozn. O-20"1,45*2,59*2		55,562			
			Součet					
271	M	61124340R	žaluzie hliníkové interiérové bílá na plastová okna	m2	55,562	650,00	36 115,30	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Gynekologická vila Děčín-1. etapa

Objekt:

04 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Stavební firma JAN MAJER

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

07.11.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

68431228

CZ7802042380

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

148 800,00

DPH základní
snižena

Základ daně
148 800,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Vyše daně
31 248,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

180 048,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gynekologická vila Děčín-1.etapa

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Datum: 07.11.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Stavební firma JAN MAJER

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

148 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

148 800,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

45 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

48 800,00

VRN7 - Provozní vlivy

55 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gynekologická vila Děčín-1. etapa

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Datum: 07.11.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Stavební firma JAN MAJER

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

Náklady soupisu celkem

148 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

148 800,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

45 000,00

3	K	011514000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum průzkum stavebně-technický, zejména stávajících rozvodů ZTI a UT	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (vykresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 02

D VRN3 Zařízení staveniště

48 800,00

1	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...	1,000	48 800,00	48 800,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy

55 000,00

2	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	...	1,000	55 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Nemocnice Děčín - pavilon "O"-1.etapa

Výkaz výměr ÚT

733 11-	Potrubí				
733 22-	Potrubí měděné spojované lisováním				
733 22-3302	15/1	m	106	85,00	9 010,00
733 22-3302	18/1	m	68	105,00	7 140,00
733 22-3303	22/1	m	40	125,00	5 000,00
733 22-3304	28/1,5	m	7	135,00	945,00
733 22-3305	35/1,5	m	34	155,00	5 270,00
733 22-3306	42/1,2	m	16	180,00	2 880,00
733 22-3307	54/2	m	16	205,00	3 280,00
733 22-4222	zhotovení přípojek	ks	27	200,00	5 400,00
733 81-1242	ochrana potrubí návlek. Izol. TI20mm	m	20	20,00	400,00
	celkem				39 325,00
998 73-3202	přesun hmot v objektech	%	0,05	39 325,00	1 966,25
	celkem potrubí				41 291,25
734 10-	Armatury				
734 20-9113	Montáž závit armatur se 2 závity				
	DN15	ks	81	120,00	9 720,00
734 20-9114	DN20	ks	6	140,00	840,00
734 20-9115	DN25	ks	4	160,00	640,00
734 20-1115	ventil odvodušňovací rad.	ks	27	300,00	8 100,00
734 22-1532	ventil rad. termostat.přímý DN15	ks	0	350,00	0,00
734 22-1683	hlavice termostatické	ks	27	450,00	12 150,00
734 26-1235	šroubení přímé DN15	ks	27	230,00	6 210,00
734 26-1406	vekolux přímý	ks	27	220,00	5 940,00
734 29-1123	kohout plnicí a vyp. DN20	ks	6	600,00	3 600,00
734 29	Kulové kohouty				
734 29-2715	DN25	ks	4	800,00	3 200,00
	celkem				50 400,00
998 73-4202	přesun hmot	%	0,05	50 400,00	2 520,00
	celkem armatury				52 920,00
735 11	Otopná tělesa				
735 15-	Radik Klasik 21/900mm				
735 15-1493	600 mm	ks	1	2 600,00	2 600,00
736 15-1494	700 mm	ks	1	2 700,00	2 700,00
	Radik Klasik 22/600				
736 15-1573	600 mm	ks	1	2 200,00	2 200,00
736 15-1574	700 mm	ks	1	2 330,00	2 330,00
736 15-1577	1000 mm	ks	1	3 500,00	3 500,00
	Radik Klasik 22/900 mm				
735 15-1595	800 mm	ks	1	3 200,00	3 200,00
735 15-1596	900 mm	ks	1	3 500,00	3 500,00
735 15-1597	1000mm	ks	1	4 000,00	4 000,00
	Radik VK 22/600 mm				

735 15-2572	500 mm	ks	3	2 800,00	8 400,00
735 15-2573	600 mm	ks	2	2 900,00	5 800,00
735 15-2575	800 mm	ks	2	3 200,00	6 400,00
735 15-2579	1200 mm	ks	2	3 500,00	7 000,00
735 15-2580	1400 mm	ks	1	4 250,00	4 250,00
	Radik VK 22/900 mm				
735 15-2591	400 mm	ks	2	3 500,00	7 000,00
	Radik VK 33/600 mm				
735 15-2676	900 mm	ks	2	3 250,00	6 500,00
735 15-2678	1100 mm	ks	1	3 600,00	3 600,00
735 15-2679	1200 mm	ks	1	4 200,00	4 200,00
735 15-2680	1400 mm	ks	1	4 550,00	4 550,00
	Radik VK 33/900 mm				
735 15-2699	1200	ks	2	5 500,00	11 000,00
	montáž otopných těles deskových				
735 15-9220	dvouřadých	ks	20	2 500,00	50 000,00
735 15-9320	třířadých	ks	7	2 700,00	18 900,00
	celkem				161 630,00
998 73-5203	přesun hmot	%	0,05	161 630,00	8 081,50
	celkem otopná tělesa				169 711,50

Rekapitulace: Nemocnice Děčín - pavilon "O" - 1.etapa

Potrubí	41 291,25
Armatury	52 920,00
otopná tělesa	169 711,50
napojení rozvodů na stávající kotelnu	65 000,00
napojení rozvodů na stávající stoupačky	72 000,00
revize stávajícího systému	18 500,00
stavební přípomoc	20 000,00
demontáž stávajícího UT	15 000,00
celkem	454 422,75 bez DPH

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : Zdravotní instalace	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Pavilon O Děčín - 1.etapa	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	0	
N PSV celkem	456 333	
ZRN celkem	456 333	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	456 333	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	456 333	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	456 333,00 Kč
DPH	21 % činí :	95 830,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		552 163,00 Kč

Poznámka :

Stavba :	<i>Pavilon O Děčín - 1. etapa</i>
Objekt :	<i>Zdravotní instalace</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
721 Vnitřní kanalizace	0	124 359	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	144 364	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	187 610	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	456 333	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Kamerová prohlídka stáv. přípojky			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba : **Pavilon O Děčín - 1.etapa**
 Objekt : **Zdravotní instalace**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
1	721 17-6222.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi DN 100 x 3,2 mm	m	19,00	250,00	4 750,00
2	721 17-6223.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm	m	13,00	280,00	3 640,00
3	721 17-6224.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi DN 160 x 4,0 mm	m	17,00	350,00	5 950,00
4	721 17-6102.R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	10,00	58,00	580,00
5	721 17-6103.R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	39,00	69,00	2 691,00
6	721 17-6105.R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	12,50	100,00	1 250,00
7	721 17-6104.R00	Potrubí HT přípojovací DN 75x 1,9 mm	m	8,00	85,00	680,00
8	721 17-6115.R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	30,00	180,00	5 400,00
9	721 17-6114.R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 75 x 1,9 mm	m	30,00	120,00	3 600,00
10	721 19-4105.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	16,00	128,00	2 048,00
11	721 19-4109.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	9,00	350,00	3 150,00
12	3	výkop pro kan. a vodu lože, obsyp, zásep odvoz a uložení výkopku, úpravy venkovních povrchů	m	49,00	180,00	8 820,00
13	4	tlaková zkouška vzduchem ležatá kanalizace	m	49,00	90,00	4 410,00
14	998 72-1102.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	2,70	1 000,00	2 700,00
15	1	nápojení do stávajícího potrubí	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
16	721 27-3200.RT3	Souprava ventilační střešní HL807,810 souprava větrací hlavice PP HL810 DN 70/100	kus	2,00	8 500,00	17 000,00
17	721 27-3150.RT1	Hlavice přivzdušňovací HL905+905.1 s mřížkou včetně osazení	kus	1,00	7 890,00	7 890,00
18	8	stavební přípomoc	hod	160,00	280,00	44 800,00
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				124 359,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
19	722 17-2311.R00	Potrubí z PPR, D 20/2,8 mm	m	245,00	88,00	21 560,00
20	722 17-2312.R00	Potrubí z PPR, D 25/3,5 mm	m	66,00	108,00	7 128,00
21	722 17-2313.R00	Potrubí z PPR, D 32/4,5 mm	m	18,00	135,00	2 430,00
22	722 18-1113.R00	Ochrana potrubí izolačními pozdry dle PD	m	329,00	20,00	6 580,00
24	722 22-1123.R00	Kohout kulový zahradní, DN15 x DN20	kus	1,00	180,00	180,00
25	722 23-5114.R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 25	kus	2,00	230,00	460,00
27	722 23-5641.R00	Klapka zpětná vodorovná CLAPET FIV.08406 DN 15	kus	1,00	340,00	340,00
28	722 23-5112.R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 15	kus	9,00	189,00	1 701,00
28	722 23-5113.R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 20	kus	2,00	230,00	460,00
29	998 72-2102.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	6,00	1 000,00	6 000,00
30	15	nápojení na stávající přívody v šachtách, včetně prostupů	ks	3,00	2 000,00	6 000,00
31	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí do DN 80	m	329,00	35,00	11 515,00
32	722 28-0109.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 65	m	329,00	90,00	29 610,00
33	9	stavební přípomoc	hod	180,00	280,00	50 400,00
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				144 364,00
Díl:	725	Zařizovací předměty				
34	725 01-3131.R00	Klozet kombi ,nádrž s armat.odpad šikmý,rovný bílý	soubor	7,00	4 500,00	31 500,00
35	725 01-7161.R00	Umyvadlo na šrouby , 50 x 41 cm, bílé	soubor	10,00	1 500,00	15 000,00
36	725 01-7168.R00	Kryt sifonu umyvadel , bílý	soubor	10,00	150,00	1 500,00
37	552-31400	Výlevka keramická	kus	3,00	2 000,00	6 000,00
38	725 81-0402.R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky TE 66 G 1/2	soubor	46,00	180,00	8 280,00
39	725 81-9402.R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	soubor	46,00	80,00	3 680,00
40	725 21-9401.R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	11,00	150,00	1 650,00
41	725 11-9305.R00	Montáž klozetových mís kombinovaných a závěsných	soubor	8,00	200,00	1 600,00
42	725 33-9101.R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	3,00	200,00	600,00
43	725 85-1001.RT1	Odtoková souprava s ventilem HL24 DN 40 2 dřezy,zátka G 5/4,s přepadem, rozteč 100-260mm	kus	3,00	8 600,00	25 800,00
44	725 86-0211.R00	Sifon umyvadlový HL133, 5/4 "	kus	11,00	300,00	3 300,00
45	725 82-9301.RT2	Montáž baterie umyvadlové stojánkové pro TP prodloužené ramínko , včetně baterie	kus	1,00	2 500,00	2 500,00
46	725 82-9301.RT2	Montáž baterie výlevkové nástěnné včetně baterie	kus	3,00	2 800,00	8 400,00
47	725 82-930	Montáž baterie sprchové vč. dodávky a příslušenstv včetně baterie	kus	4,00	3 200,00	12 800,00
48	725 01-7153.R00	Umyvadlo invalidní 64 x 55 cm, bílé	soubor	1,00	7 500,00	7 500,00

Položkový rozpočet

Stavba :	Pavilon O Děčín - 1.etapa
Objekt :	Zdravotní instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
49	725 01-6105.R00	Pisoár ovládání automatické, bateriové bílý	soubor	2,00	4 500,00	9 000,00
50	6	sprchový kout s vaničkou sklo sifon HL-514 vč. montáže	ks	2,00	12 500,00	25 000,00
51	725 01-4141.R00	Klozet závěsný ZTP + sedátko, bílý	soubor	1,00	6 000,00	6 000,00
52	725 01-9111.R00	vpust do SP HL-70 nerez	soubor	2,00	5 000,00	10 000,00
53	725 01-9111.R00	vpust podlahová HL-80 nerez	soubor	1,00	3 500,00	3 500,00
54	551-62150.A	HL21 Vtok se zápachovou uzávěrkou DN 30	kus	2,00	2 000,00	4 000,00
	Celkem za	725 Zařizovací předměty				187 610,00

Krycí list výkazu výměr

Stavba:		DĚČÍN - BUDOVA "O" - 1. ETAPA			
Objekt:		Zařízení silnoproudé instalace			
				IČO	DIČ
Objednatel:	KZ ÚSTÍ NAD LABEM				
Projektant:	[REDAKOVANÉ]				
Zhotovitel:					
Subdodavatel:					
Zpracovatel PP:	[REDAKOVANÉ]		151 773 19		
Uživatel:					
Jiné údaje:					
Název MJ:		Počet MJ:		Náklady na MJ:	
JKSO:		Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:	
Reg. Číslo:		Zakázka:			
Rozpočtové náklady v korunách					
A. Základní rozpočtové náklady			C. Náklady na umístění stavby		
1	ZRN prací montážních	Dodávka	1 169 926	13	Zařízení staveniště
2		Montáž	1 581 728	14	
3	ZRN prací stavebních	HSV	2 000	15	
4		PSV	2 000	16	
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		2 751 654	17	
B. Doplnkové náklady					
7	Práce přesčas			19	
8	Bez pevné podl.			20	
9	Kulturní památka			21	
10	Kompl. Činnost			22	
11				23	
12	Součet (ř.7-11)		xxx	24	
				25	NUS celkem (ř. 13-24)
					0
Celkové náklady					
				26	Celkem (ř. 5+12+25)
					2 751 654
				27	DPH 21% ZRN
					577 847
				28	DPH 21% NUS
				29	CELKEM s DPH
					3 329 501
				30	
Podpis		Razítko		Název stavby v evid.	
				Název objektu v evid.	
				Číslo záznamu v evid.	
				Datum	

Rekapitulace oddílů						
Název stavby : DĚČÍN - BUDOVA "O" - 1. ETAPA						
Objekt : Zařízení silnoprůdové instalace vč.bleskosvodů						
Oddíl	Název	Dodávka	CENA (Kč)		Tonáž	
			Montáž	Celkem		
01	Krabice, svorky, nosný materiál	75 376,00	138 806,00	214 182,00		
02	Vodiče, kabely	226 100,00	258 055,00	484 155,00		
03	Ukončení vodičů	32 250,00	16 050,00	48 300,00		
04	Spouštěcí, spínací, ovládací přístroje	16 660,00	25 750,00	42 410,00		
05	Zásuvky	17 960,00	41 640,00	59 600,00		
06	Rozvodnice oceloplech., plastové	133 670,00	208 930,00	342 600,00		
07	Svítlidla a osvětlovací zařízení	29 810,00	67 140,00	96 950,00		
08	Datový rozvod	360 405,00	628 495,00	988 900,00		
09	Radiokomunikační systém	49 040,00	84 420,00	133 460,00		
10	Demontáž stávající elektroinstalace	212 700,00	22 910,00	235 610,00		
11	Pomocný materiál 3% z materiálu	15 954,78		15 954,78		
12	PPV 6% z montáží		89 531,76	89 531,76		
13	Revize		0,00	0,00		
14	Měření osvětlení		0,00	0,00		
15	Dokumentace skutečného provedení		0,00	0,00		
16	Požárně bezpečnostní přepážky		0,00	0,00		
	Celkem	1 169 925,78	1 581 727,76	2 751 653,54		XXX

DĚČÍN - BUDOVA "O" - 1. ETAPA

ELEKTROINSTALACE

Popis prací materiálu a dodávek včetně ocenění	MJ	Poč.	CENA (Kč)			
			Montáž	Materiál	Mont. celkem	Mat. celkem

01 Krabice, svorky, nosný materiál

210 01-0331	Krabice KR68	ks	350	20,00	30,00	7000,00	10500,00	17500,00
210 01-0331	Krabice KP67	ks	417	18,00	28,00	7506,00	11676,00	19182,00
210 01-0331	Krabice KR97/5	ks	20	30,00	40,00	600,00	800,00	1400,00
210 01-0002	Trubka MONOFLEX 16	m	650	120,00	20,00	78000,00	13000,00	91000,00
	Trubka KOPOFLEX pr. 50 mm	m	140	150,00	30,00	21000,00	4200,00	25200,00
	Krabice KO 100	ks	4	50,00	50,00	200,00	200,00	400,00
210 01-0002	Elektroinstalační lišta LHD 20x20 mm	m	350	30,00	50,00	10500,00	17500,00	28000,00
210 01-0002	Elektroinstalační lišta LHD 40x20 mm	m	350	40,00	50,00	14000,00	17500,00	31500,00
						138806,00	75376,00	214182,00

02 Vodiče, kabely

210 81-0041	CVKY 20x1,5	m	65	13,00	20,00	845,00	1300,00	2145,00
210 81-0045	CVKY 30x1,5	m	350	15,00	20,00	5250,00	7000,00	12250,00
210 81-0045	CVKY 31x1,5	m	4200	18,00	20,00	75600,00	84000,00	159600,00
210 81-0046	CVKY 31x2,5	m	4850	25,00	20,00	121250,00	97000,00	218250,00
210 81-0049	CVKY 51x4	m	135	35,00	20,00	4725,00	2700,00	7425,00
210 81-0054	CVKY 51x10	m	350	50,00	20,00	17500,00	7000,00	24500,00
210 81-0054	CVKY 51x25	m	5	62,00	20,00	310,00	100,00	410,00
210 81-0054	CVKY 41x25	m	5	55,00	20,00	275,00	100,00	375,00
210 81-0054	CKKH P60R 31x2,5	m	95	40,00	20,00	3800,00	1900,00	5700,00
210 80-0527	CVA - 6 ZŽL.	m	650	25,00	25,00	16250,00	16250,00	32500,00
210 80-0529	CVA - 16 ZŽL.	m	350	35,00	25,00	12250,00	8750,00	21000,00
						258055,00	226100,00	484155,00

SOUČET

258055,00 226100,00 484155,00

03 Ukončení vodičů

210 10-0001	Do 2,5 mm ²	ks	900	10,00	25,00	9000,00	22500,00	31500,00
210 10-0002	Do 6 mm ²	ks	20	10,00	25,00	200,00	500,00	700,00
210 10-0003	Do 16 mm ²	ks	10	10,00	25,00	100,00	250,00	350,00
210 95-0101	Označovací štítky na kabely	ks	450	15,00	20,00	6750,00	9000,00	15750,00

SOUČET

16050,00 32250,00 48300,00

04 Spouštěcí, spínací, ovládací přístroje

210 11-0041	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 1 3559 - A01345, IP 20	KS	25	100,00	100,00	2500,00	2500,00	5000,00
	KRYT 3558 A - A 651 B	KS	25	20,00	20,00	500,00	500,00	1000,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	25	20,00	20,00	500,00	500,00	1000,00
210 11-0141	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 1/0SO 3559-A01345, IP20	KS	17	150,00	100,00	2550,00	1700,00	4250,00
	KRYT 3558 A - A 651 B	KS	17	20,00	20,00	340,00	340,00	680,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	17	20,00	20,00	340,00	340,00	680,00
210 11-0043	SÉRIOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 5 3559 - A05345, IP 20	KS	22	120,00	100,00	2640,00	2200,00	4840,00
	KRYT 3558 A - A 652 B	KS	22	20,00	20,00	440,00	440,00	880,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	22	20,00	20,00	440,00	440,00	880,00
210 11-0045	STRÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6 3559 - A06345, IP 20	KS	19	200,00	100,00	3800,00	1900,00	5700,00
	KRYT 3558 A - A 652 B	KS	19	20,00	20,00	380,00	380,00	760,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	19	20,00	20,00	380,00	380,00	760,00
210 11-0054	STRÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6+6 3559 - A52345, IP 20	KS	12	200,00	100,00	2400,00	1200,00	3600,00
	KRYT 3558 A - A 652 B	KS	12	20,00	20,00	240,00	240,00	480,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	12	20,00	20,00	240,00	240,00	480,00
210 11-0054	STRÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6+1 3559 - A52345, IP 20	KS	2	250,00	100,00	500,00	200,00	700,00
	KRYT 3558 A - A 652 B	KS	2	20,00	20,00	40,00	40,00	80,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	2	20,00	20,00	40,00	40,00	80,00
210 11-0046	KŘÍŽOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 7 3559 - A07345, IP 20	KS	22	300,00	100,00	6600,00	2200,00	8800,00
	KRYT 3558 A - A 651 B	KS	22	20,00	20,00	440,00	440,00	880,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	22	20,00	20,00	440,00	440,00	880,00

SOUČET

25750,00 16660,00 42410,00

05 Zásuvky

210 11-1041	ZÁSUVKA JEDNONÁNOSOVNÁ 5519 A - 02357 B, IP 20, pod omítkou	KS	280	100,00	50,00	28000,00	14000,00	42000,00
210 11-1042 S	ZÁSUVKA JEDNONÁNOSOVNÁ s přepětí ochranou, pod omítkou							
	5598 A - A2349 B, IP 20	KS	29	150,00	50,00	4350,00	1450,00	5800,00
210 11-1021	ZÁSUVKA NA POUZDÍ, IP 44, 5518-2929B	KS	3	250,00	50,00	750,00	150,00	900,00
	RÁMEČEK 3901A - B10B	KS	7	30,00	20,00	210,00	140,00	350,00
	RÁMEČEK 3901A - B20B	KS	82	30,00	20,00	2460,00	1640,00	4100,00
	RÁMEČEK 3901A - B30B	KS	3	30,00	20,00	90,00	60,00	150,00
	RÁMEČEK 3901A - 430B	KS	25	30,00	20,00	750,00	500,00	1250,00
	RÁMEČEK 3901A - 530B	KS	1	30,00	20,00	30,00	20,00	50,00

PODLAHOVÁ KRABICE, vč. vybavení

SOUČET

KS 1 5000,00 5000,00 0,00 5000,00

41640,00 17960,00 59600,00

06 Rozvodnice oceloplech,, plastové

Rozváděč R1

210 19-0004	Skrňový rozváděč BF-0-4/96-C, vč. svorek PE,N	KS	1	8000,00	8000,00	8000,00	0,00	16000,00
210 12-2002	Svodič přepětí FLP B+C MAXI V/4	KS	1	4000,00	4000,00	4000,00	0,00	8000,00
210 12-1012	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	KS	6	1500,00	800,00	1500,00	800,00	2300,00
210 12-1012	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	KS	6	350,00	200,00	2100,00	1200,00	3300,00
210 11-2046 S	Hlavní vypínač IS 40/3	KS	8	450,00	200,00	3600,00	1600,00	5200,00
210 12-0402	Jistič 10A/1/B	KS	1	800,00	250,00	800,00	250,00	1050,00
210 12-0402	Jistič 10A/1/C	KS	2	120,00	80,00	240,00	160,00	400,00
210 12-0402	Jistič 16A/1/B	KS	2	120,00	80,00	240,00	160,00	400,00
210 12-0402	Jistič 16A/3/B	KS	2	185,00	80,00	370,00	160,00	530,00
210 12-0402	Jistič 16A/3/B	KS	1	205,00	80,00	205,00	80,00	285,00
210 13-0102	Časové relé	KS	3	225,00	80,00	675,00	240,00	915,00
	Výroba rozváděče, vč. podružného materiálu	KS	2	380,00	220,00	760,00	440,00	1200,00
		KS	1	1800,00	2000,00	1800,00	2000,00	3800,00

Rozváděč R2

210 19-0004	Skrňový rozváděč BF-0-4/96-C, vč. svorek PE,N	KS	1	8000,00	8000,00	8000,00	0,00	16000,00
210 12-2002	Svodič přepětí FLP 12,5 V/4	KS	1	1500,00	800,00	1500,00	800,00	2300,00
210 12-1012	Proudový chránič 25A/4/0,03A	KS	1	350,00	200,00	350,00	200,00	550,00
210 12-1012	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	KS	6	450,00	200,00	2700,00	1200,00	3900,00
210 12-1012	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	KS	2	800,00	250,00	1600,00	500,00	2100,00
210 12-1012	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	KS	10	120,00	80,00	1200,00	800,00	2000,00
210 11-2046 S	Hlavní vypínač IS 25/3	KS	2	120,00	80,00	240,00	160,00	400,00
210 12-0402	Jistič 10A/1/B	KS	2	185,00	80,00	370,00	160,00	530,00
210 12-0402	Jistič 16A/1/B	KS	2	205,00	80,00	410,00	160,00	570,00
210 12-0402	Jistič 16A/3/B	KS	10	225,00	80,00	2250,00	800,00	3050,00
210 12-0402	Jistič 16A/3/B	KS	1	380,00	220,00	380,00	220,00	600,00
210 13-0102	Časové relé	KS	2	420,00	80,00	840,00	160,00	1000,00
210 13-0102	Sykač Z-SCH230-25/1	KS	2	380,00	220,00	760,00	440,00	1200,00
	Výroba rozváděče, vč. podružného materiálu	KS	1	1800,00	2000,00	1800,00	2000,00	3800,00

Rozváděč R3

210 19-0004	Skrňový rozváděč BF-0-4/96-C, vč. svorek PE,N	KS	1	8000,00	8000,00	8000,00	0,00	16000,00
210 12-2002	Svodič přepětí FLP 12,5 V/4	KS	1	4000,00	4000,00	4000,00	4000,00	8000,00
210 12-1012	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	KS	6	1500,00	800,00	1500,00	800,00	2300,00
210 12-1012	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	KS	6	350,00	200,00	2100,00	1200,00	3300,00
		KS	6	450,00	200,00	2700,00	1200,00	3900,00

210 11-2046 S	Hlavní vypínač IS 25/3	KS	2	800,00	250,00	1600,00	500,00	2100,00
210 12-0402	Jistič 10A/1/B	KS	1	120,00	80,00	120,00	80,00	200,00
210 12-0402	Jistič 16A/1/B	KS	10	120,00	80,00	1200,00	800,00	2000,00
210 12-0402	Jistič 16A/3/B	KS	3	185,00	80,00	555,00	240,00	795,00
	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu	KS	1	1800,00	2000,00	1800,00	2000,00	3800,00

Rozvaděč RA

210 19-0004	Skříňový rozvaděč 8F-0-4/96-C, vč. svorek PE,N	KS	1	4000,00	4000,00	4000,00	4000,00	8000,00
210 12-2002	Svodice přepětí FLP 12,5 V/4	KS	1	1500,00	800,00	1500,00	800,00	2300,00
210 12-2002	Svodice přepětí FLP 12,5 V/2	KS	1	350,00	200,00	350,00	200,00	550,00
210 12-1012	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	KS	5	450,00	200,00	2250,00	1000,00	3250,00
210 12-1012	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	KS	5	800,00	250,00	4000,00	1250,00	5250,00
210 11-2046 S	Hlavní vypínač IS 25/3	KS	2	120,00	80,00	240,00	160,00	400,00
210 12-0402	Jistič 10A/1/B	KS	2	120,00	80,00	240,00	160,00	400,00
210 12-0402	Jistič 10A/1/C	KS	1	185,00	80,00	185,00	80,00	265,00
210 12-0402	Jistič 16A/1/B	KS	5	200,00	80,00	1000,00	400,00	1400,00
210 13-0102	Časové relé	KS	2	225,00	80,00	450,00	160,00	610,00
	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu	KS	1	1800,00	2000,00	1800,00	2000,00	3800,00

Ekvipotenciální sběrnice EP1, s krytem

Ekvipotenciální sběrnice PA, s krytem

Svorčka pro vyrovnání potenciálu 2495-0-0059

Set signalizačního zařízení pro nouzové přivolání pomoci

Kabeláž k signalizaci

Autonomní hlásič požáru

	Topný kabel - DEVIFLEX DTCE 30/63 m/1860W	KS	2	8500,00	6200,00	17000,00	12400,00	29400,00
	Instalační pás Devifast 25 m	KS	1	2500,00	1200,00	2500,00	1200,00	3700,00
	Termostát - DEVIREG 850	KS	1	4200,00	1000,00	4200,00	1000,00	5200,00
	Sada senzorů do plochy	sada	1	8000,00	5000,00	8000,00	5000,00	13000,00

SOUČET

209930,00	133670,00	342600,00
-----------	-----------	-----------

07 Svítidla a osvětlovací zařízení

Svítidla a osvětlovací zařízení

A	MODARIO PM	KS	22	350,00	200,00	7700,00	4400,00	12100,00
B	PREVA LIGHT 48W	KS	9	450,00	200,00	4050,00	1800,00	5850,00
C	MODARIO 47.2 W	KS	31	800,00	250,00	24800,00	7750,00	32550,00
D	POSIVO LED FLAT	KS	28	120,00	80,00	3360,00	2240,00	5600,00
E	Lineární svítidlo 11W, nad umyvadla	KS	19	120,00	80,00	2280,00	1520,00	3800,00
F	MODARIO 47.2 W	KS	8	185,00	80,00	1480,00	640,00	2120,00
G	Nástenné svítidlo s pohybovým čidlem, IP 44	KS	2	205,00	80,00	410,00	160,00	570,00

H	MODARIO 53.2 W	Ks	12	225,00	80,00	2700,00	960,00	3660,00
N	LED nouzové nástěnné, IP20, tř. II, vč. piktoqramu, 1 W/1 hod. baterie	Ks	38	380,00	220,00	14440,00	8360,00	22800,00
N	Nouzový modul	Ks	8	420,00	80,00	3360,00	640,00	4000,00
N1	LED nouzové přisazené, pro nízké teploty okolí -15°C, IP65, tř. II, 2W/3 hod. baterie	Ks	2	380,00	220,00	760,00	440,00	1200,00
	Stropní čohybové tědlo	Ks	9	200,00	100,00	1800,00	900,00	2700,00

SOUČET

67140,00 29810,00 96950,00

08 Datový rozvod - strukturovaná kabeláž

Kabelový rozvod									
210 81-0041	Štiněný kabel cat. 6, plášť LSOH, ANSI/TIA/EIA-568-B.2-10, NVP min 65%, měděné žily	m	6700	35,00	25,00	234500,00	167500,00	402000,00	
	Certifikační měření kabelů UTP přímou metodou	Ks	84	20,00	20,00	1680,00	1680,00	3360,00	
210 11-1042 S	Datová zásuvka RJ45, Modular Jack RJ45-6 cat., komponentová, pod omítku	Ks	35	1200,00	500,00	42000,00	17500,00	59500,00	
	Nosná maska pro zásuvka Modular Jack	Ks	35	250,00	20,00	8750,00	700,00	9450,00	
210 10-0001	Ukončení kabelu UTP na zásuvce	Ks	84	300,00	30,00	25200,00	2520,00	27720,00	
210 01-0002	Trubka MONOFLEX 16	m	5600	25,00	15,00	140000,00	84000,00	224000,00	
210 01-0003	Trubka MONOFLEX 20	m	1100	28,00	15,00	30800,00	16500,00	47300,00	
210 01-0019 S	Trubka KOPOFLEX pr. 50 mm	m	120	35,00	15,00	4200,00	1800,00	6000,00	
210 01-0019 S	Trubka KOPOFLEX pr. 80 mm	m	35	50,00	15,00	1750,00	525,00	2275,00	
210 80-0529	CVA - 16 ZTL	m	35	40,00	80,00	1400,00	2800,00	4200,00	
210 12-2002	Swidč přepětí FLP 12,5 V/4	Ks	1	300,00	190,00	300,00	190,00	490,00	
210 11-2046 S	Hlavní vypínač IS 25/3	Ks	1	800,00	500,00	800,00	500,00	1300,00	
210 12-0402	Jistič 16A/1/B	Ks	1	185,00	50,00	185,00	50,00	235,00	
210 81-0041	SVKFY 30x2x0,5	m	150	80,00	30,00	12000,00	4500,00	16500,00	
	Ukončení kabelů SVKFY - formy	Ks	2	50,00	20,00	100,00	40,00	140,00	
	Rozvadč 42 U, 800 x 800 x 2000 mm, perforované dveře	Ks	1	5800,00	1200,00	5800,00	1200,00	7000,00	
	Podstavec 800x800 s filtrem	Ks	1	680,00	150,00	680,00	150,00	830,00	
	Ventilační jednotka, horní	Ks	1	8000,00	4000,00	8000,00	4000,00	12000,00	
	Panel napájecí 230V/8 zásuvek s přep. Chromou, 9x CEE7, 3m	Ks	1	3000,00	2000,00	3000,00	2000,00	5000,00	
	Patch panel 24 port 6 cat., osazený	Ks	6	2000,00	1000,00	12000,00	6000,00	18000,00	
	Vyřazovací panel plastové oko 2U	Ks	3	1500,00	300,00	4500,00	900,00	5400,00	
	Vyřazovací panel plastové oko 1U	Ks	3	1200,00	300,00	3600,00	900,00	4500,00	
	Telefonní patch panel 24 port, cat 6	Ks	2	5000,00	2500,00	10000,00	5000,00	15000,00	
	Cable managers - boční vyřazování	Ks	2	3850,00	1500,00	7700,00	3000,00	10700,00	
	Patch kabely 3m	Ks	50	300,00	150,00	15000,00	7500,00	22500,00	
	FO patch LC-SC 1m, 9/125 duplex	Ks	2	4000,00	2000,00	8000,00	4000,00	12000,00	
	Montáž komponentů REC	Kpl	3	1500,00	1500,00	4500,00	4500,00	9000,00	

210 10-0001

Ukončení kabelu UTP na patch panelu	KS	70	50,00	35,00	3500,00	2450,00	5950,00
UPS RT 3000VA, 230V, instalace do REC	KS	1	4250,00	2300,00	4250,00	2300,00	6550,00
Přístupový LAN přepínač 48 port FPOE 2x10G, viz technická zpráva, plná konfigurace - musí být plně kompatibilní s již nainstalovanými aktivními prvky, zn. CISCO	KS	1	1800,00	1800,00	1800,00	1800,00	3600,00
Karta SNMP pro UPS, 2x RJ45	KS	1	3000,00	100,00	3000,00	100,00	3100,00
Karta EMD pro UPS	KS	1	3000,00	100,00	3000,00	100,00	3100,00

a) je dodáno se zárukou výrobce

b) je podporováno výrobcem v rámci programu podpory a servisů

c) je dodáno s plnou licencí pro užívání programového vybavení výrobce

WiFi dle požadavku KZ, a.s.	KS	2	5000,00	3000,00	10000,00	6000,00	16000,00
Domácí telefon, komplet, vč. tabla	KS	1	12000,00	6000,00	12000,00	6000,00	18000,00
Trubička DURAMICRO 8/5.5, modrá, červená, nehořlavé provedení	M	130	30,00	10,00	3900,00	1300,00	5200,00
Přípojná skříň MIS 1b pod omítku	KS	2	300,00	200,00	600,00	400,00	1000,00

SOUČET

628 495,00 360 405,00 988 900,00

09

Radiokomunikační systém - KOMS

Anténa, OVI60.1	KS	1	3000,00	1500,00	3000,00	1500,00	4500,00
Radiostanice DMZ600	KS	1	5000,00	2000,00	5000,00	2000,00	7000,00
Kabel RG 213 MIL C17	M	120	50,00	30,00	6000,00	3600,00	9600,00
Trubka pr. 36 mm, pod omítku	M	85	20,00	10,00	1700,00	850,00	2550,00
Zdroj	KS	1	3000,00	1000,00	3000,00	1000,00	4000,00
Výložník 0,5 m	KS	1	380,00	150,00	380,00	150,00	530,00
Držák antény	KS	1	500,00	200,00	500,00	200,00	700,00
Montáž HW na místě	kpl	1	50,00	5000,00	50,00	5000,00	5050,00

Televizní rozvod

Televizní anténa Hydra 45	KS	1	4000,00	2000,00	4000,00	2000,00	6000,00
Koaxiální Belden H121	M	600	20,00	10,00	12000,00	6000,00	18000,00
Parabola 80 Fe Ztaly	KS	1	3500,00	1200,00	3500,00	1200,00	4700,00
2x konvertor QUATRO Rosket 0,1 dB	KS	2	300,00	180,00	600,00	360,00	960,00
Multiřepínač EMP 9/8	KS	1	2860,00	1000,00	2860,00	1000,00	3860,00
Multifocus	KS	1	3000,00	1000,00	3000,00	1000,00	4000,00
TELEVES 5392 2x VHF zesilovač	KS	1	3000,00	1000,00	3000,00	1000,00	4000,00
Zásuvk TV, koncová	KS	8	150,00	80,00	1200,00	640,00	1840,00
Konektory F	KS	20	300,00	100,00	6000,00	2000,00	8000,00
Montáž HW na místě	kpl	1	50,00	5000,00	50,00	5000,00	5050,00
Trubka MONOFLEX 16	M	550	35,00	20,00	19250,00	11000,00	30250,00
CYKY 31x2,5	M	85	18,00	20,00	1530,00	1700,00	3230,00
Svodice přepětí FX-040.F75	KS	8	350,00	80,00	2800,00	640,00	3440,00
Rozvaděč pro svodice přepětí	KS	1	5000,00	1200,00	5000,00	1200,00	6200,00

210 01-0002
210 81-0046

SOUČET		84 420,00	49 040,00	133 460,00				
10	Demontáž stávající elektroinstalace, vč. nepřevíratelných prací							
	Demontáž stávajících svítidel	ks	65	10,00	100,00	650,00	6500,00	7150,00
	Demontáž kabelů	m	3500	5,00	50,00	17500,00	175000,00	192500,00
	Demontáž vypínačů a zásuvek	ks	120	3,00	50,00	360,00	6000,00	6360,00
	Demontáž stávající rozvaděčů	ks	4	100,00	300,00	400,00	1200,00	1600,00
	Nepřevíratelné práce	h	80	50,00	300,00	4000,00	24000,00	28000,00
SOUČET						22910,00	212700,00	235610,00

		MJ	množství	JC	celkem
Zař.č.1	Sprchy – ženy 011,WC – ženy 010				
1.1	Ventilátor PRIO 200 EC POTI Vp = 380 m3/h,ps = 120 Pa N = 0,117 kW/230 V	ks	1	6000	6000
	Regulátor otáček MTP 10 (0 – 10 V)	ks	1	380	380
	Spona rychloupínací FK 200	ks	2	55	110
1.2	Taliřový ventil odvodní EFFC 160	ks	2	500	1000
1.3	Taliřový ventil odvodní EFFC 100	ks	1	385	385
1.4	Samočinná žaluzie VK 20	ks	1	6050	6050
1.5-1.9	Neobsazeno				
1.10	Potrubí kruhové Spiro 200/50%	m	2	600	1200
	160/50%	m	3	400	1200
Zař.č.2	WC pro tělesně postižené 105				
2.1	Ventilátor B-12 Plus Timer Vp = 80 m3/h,ps = 40 Pa N = 0,02 kW/230 V	ks	1	7500	7500
2.2	Samočinná žaluzie VK 12	ks	1	6050	6050
2.3-2.9	Neobsazeno				
2.10	Potrubí kruhové Spiro 125/0%	m	1	300	300
Zař.č.3	Technická místnost 303,archiv 311				
3.1	Ventilátor K 125 EC SILEO Vp = 210 m3/h,ps = 150 Pa N = 0,083 kW/230 V	ks	1	6000	6000
	Regulátor otáček MTP 10 (0 – 10 V)	ks	1	380	380
	Spona rychloupínací FK 125	ks	2	55	110
3.2	Tlumič hluku SonoExtra 125/1000	ks	1	2500	2500
3.3	Taliřový ventil odvodní EFFC 125	ks	1	450	450
3.4	Taliřový ventil odvodní EFFC 100	ks	1	385	385
3.5	Výfuková hlavice VHO 125	ks	1	400	400
3.6-3.9	Neobsazeno				
3.10	Potrubí kruhové Spiro 125/50%	m	4	380	1520



Text	Trvání	HMG od	HMG do
0 - Předání staveniště a zahájení prací	2	14.1.2019	14.4.2019
1 - Práce a dodávky HSV - 1. etapa	93	14.1.2019	16.1.2019
1 - Příprava staveniště, vyčištění prostor	5	14.1.2019	26.1.2019
2 - Vybourání podlah, příček	10	17.1.2019	27.1.2019
3 - Vybourání rozvodů - jen pro 1. etapu	10	18.1.2019	28.1.2019
4 - Vybourání zař. předm. a potrubí, 1. etapa	10	19.1.2019	29.1.2019
5 - Svislé a kompletní konstrukce 1. etapy	25	29.1.2019	25.2.2019
6 - Vnitřní zateplení v 11 - 1. etapy	26	31.1.2019	14.4.2019
7 - Omítky v 1. PP a 1. NP - 1. etapy	69	5.2.2019	5.4.2019
8 - Podlahové konstrukce 1. etapy	60	5.2.2019	30.5.2019
2 - Práce a dodávky PSV - 1. etapy	116	4.2.2019	27.3.2019
1 - Izolace proti vodě a vlhkosti	38	18.2.2019	23.4.2019
2 - Izolace tepelné - zateplení fasád objektu	65	18.2.2019	24.4.2019
3 - Sítěrní krytina - oprava, šablony, oplech	47	9.3.2019	9.5.2019
4 - Konstrukce suché výstavby, podhledy	62	9.3.2019	2.4.2019
5 - Výměna otvorů	58	4.2.2019	3.5.2019
6 - Konstrukce zámečnické	52	13.3.2019	29.5.2019
7 - Podlahy z dlaždic	29	1.5.2019	22.5.2019
8 - Podlahy povlakové	29	24.4.2019	30.5.2019
9 - Dokončovací práce - obklady	8	23.5.2019	19.4.2019
10 - Dokončovací práce - nálety, malby	69	10.2.2019	30.5.2019
3 - Instalace technologie - 1. etapy	126	25.1.2019	11.5.2019
1 - Plováková připojování instalací	105	27.1.2019	28.5.2019
2 - Zdravotně technické instalace	124	25.1.2019	18.5.2019
3 - Vzduchotechnická zařízení	79	1.3.2019	30.5.2019
4 - Elektrounstace	117	3.2.2019	31.5.2019
4 - Ukončení stavebních prací a předání stavby	1	31.5.2019	31.5.2019



Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika, IČO: 45272956, DIČ: CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B 1464 (dále „pojišťovna“)

POJISTKA

potvrzení o uzavření pojistné smlouvy číslo [REDACTED]

TC99004001014

Pojistník

Jméno, příjmení [REDACTED]
 Ulice, číslo popisné [REDACTED]
 PSČ, obec [REDACTED]
 Stát [REDACTED]

► Přehled pojištění

Pojištění odpovědnosti

► Rozsah pojištění

Pojištění odpovědnosti

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojistník.

Pojistná událost

Pojistnou událostí je škoda či újma vzniklá na životě, zdraví, majetku nebo jiná okolnost dle pojistné smlouvy.

Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události.

Podmínky a rozsah pojištění stanoví pojistná smlouva a Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem

Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí

15 000 000 Kč
 Česká republika
 2500 Kč

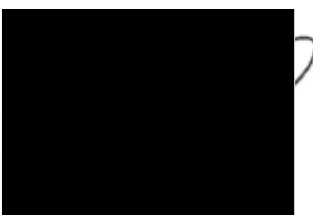
Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu od 4. 1. 2019 do 3. 1. 2020.

Pojištění se sjednává s automatickou prolongací.

Pojistitel potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

Platnost pojistky od: 4. 1. 2019



OZ20605802589

Informaci o tom, zda Česká pojišťovna a.s. eviduje toto pojištění výše uvedeného pojistníka, je možné ověřit zasláním kopie této pojistky na [REDACTED] zahraniční společnost může vznést dotaz na adrese: <http://en.ceskapojistovna.cz/contacts>.

Všeobecné obchodní podmínky společnosti
Krajská zdravotní, a.s.

I. Identifikační údaje

Název: Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627

DIČ: CZ25488627

Sídlo: Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem

Zastoupena: [REDACTED]

[REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Kontaktní osoba: [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

II. Obecná ustanovení

1. Tyto všeobecné obchodní podmínky upravují práva a povinnosti společnosti Krajská zdravotní, a.s. při uzavírání smluvních vztahů mezi společností Krajská zdravotní, a.s. (dále jen KZ, a.s.) a jejími obchodními partnery nebo zákazníky (dále jen obchodní partner).

2. Tyto všeobecné obchodní podmínky jsou závazné pro všechny obchodní partnery a zákazníky KZ, a.s., tj. pro fyzické a právnické osoby, které jí zašlou objednávku nebo uzavřou písemnou smlouvu, která bude obsahovat odkaz na tyto Všeobecné obchodní podmínky.

3. Tyto všeobecné obchodní podmínky vstupují v platnost dnem jejich zveřejnění na internetových stránkách společnosti KZ, a.s. (www.kzcr.eu). Společnost KZ, a.s. si vyhrazuje právo tyto všeobecné obchodní podmínky kdykoli upravit.

4. Veškeré vztahy mezi společností KZ, a.s. a obchodním partnerem, které nejsou těmito všeobecnými obchodními podmínkami upraveny, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

5. Právní vztahy se řídí platným právem České republiky. KZ, a.s. se při navazování a uzavírání obchodních vztahů řídí ustanoveními platných právních předpisů, zejména pak zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Při výběru dodavatele postupuje KZ, a.s. dle zákona č. 134/2016 Sb.,

o zadávání veřejných zakázek, jakožto jiná právnická osoba, dle § 4 odst. 1 písm. e) tohoto zákona

6. Právním subjektem oprávněným k uzavírání smluvních vztahů je vždy KZ, a.s. Subjektem oprávněným jednat za KZ, a.s. je generální ředitel společnosti, Ing. Petr Fiala. Právo podpisu objednávek pro jednotlivé zaměstnance je upraveno vnitřní směrnici.

7. Všechny smlouvy procházejí před jejich podpisem v KZ, a.s. vnitřním schvalovacím procesem. Smlouva je zpracovávána zpracovatelem a schvalována garantem smlouvy, ekonomickou výhodnost posuzuje zaměstnanec úseku ekonomického řízení a controllingu, právní správnost garantuje právník KZ, a.s. Na schvalovacím procesu se mohou podílet i jiné osoby, jsou-li určeny zpracovatelem nebo garantem smlouvy.

8. Všechny smlouvy musí být sepsány v českém jazyce. Je-li smlouva sepsána ve vícejazyčném znění, je rozhodné znění smlouvy v českém jazyce, případně může být vyhotoven soudním znalcem ověřený překlad, je-li tak dohodnuto smluvními stranami.

9. Smluvní strany se zavazují řešit veškeré případné spory smírnou cestou. Budou-li taková jednání neúspěšná, případné spory mezi smluvními stranami jsou oprávněny rozhodnout obecné soudy České republiky. Příslušnost rozhodčích soudů je vyloučena.

10. V případě, že by kterékoli z ustanovení smlouvy bylo či se dodatečně stalo neplatným nebo neúčinným, budou ostatní její ustanovení posuzována jako oddělitelná a platnost či účinnost smlouvy jako celku zůstane zachována. Pro takový případ se KZ, a.s. a obchodní partner zavazují na základě vzájemné dohody nahradit neplatné nebo neúčinné ustanovení takovým ustanovením, které bude nejlépe odpovídat účelu smlouvy a vůli smluvních stran při jejím uzavření.

III. Smluvní podmínky

1. Uchazeč je povinen podat jediný návrh smlouvy ve dvou vyhotoveních, není-li sjednáno jinak.

2. Jako smluvní strana musí být vždy uvedena KZ, a.s., identifikovaná údaji nejméně v rozsahu, uvedeném v těchto všeobecných obchodních podmínkách v čl. I.

3. Každá smlouva musí obsahovat podstatné náležitosti pro daný typ smlouvy dle platných právních předpisů. Vždy musí obsahovat vymezení předmětu plnění a jeho vyčíslenou hodnotu, dobu plnění, dobu platnosti a účinnosti smlouvy, datum a místo podpisu smlouvy, platební

a dodací podmínky. Cena se ve smlouvě stanoví v Kč bez DPH i včetně DPH, pevnou částkou nebo způsobem výpočtu. Každá smlouva musí dále obsahovat popis způsobu předání a převzetí plnění, a to tak, aby tyto úkony byly zpětně prokazatelné.

4. Návrhy smluv se mezi KZ, a.s. a obchodními partnery do jejich podpisu předávají v elektronické formě, ve formátech zpracovatelných prostředky Microsoft Office, s výjimkou příloh, u kterých to není technicky možné.

5. Pro standardní typy smluvních vztahů a opakované nákupy používá KZ, a.s. vzorové smlouvy, obsahující všechna potřebná ujednání a respektující tyto všeobecné obchodní podmínky. Obchodní partneři jsou povinni respektovat tyto vzory, není-li dohodnuto jinak.

6. Návrh smlouvy musí být ze strany uchazeče podepsán statutárním orgánem uchazeče nebo jinou osobou k tomu oprávněnou. Originál či úředně ověřená kopie tohoto oprávnění musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy uchazeče.

7. Návrh smlouvy musí obsahovat následující práva a povinnosti. Nejsou-li ve smlouvě následující práva a povinnosti výslovně obsažena, jsou aplikovatelná přímo na základě těchto Všeobecných obchodních podmínek KZ, a.s.:

a. závazek obchodního partnera dodržovat po celou dobu obchodní spolupráce (veřejné zakázky) platné právní předpisy a provádět veškerá plnění v souladu s platným právním řádem,

b. souhlas obchodního partnera se zveřejněním smlouvy v souladu s povinnostmi KZ, a.s. jakožto subjektu povinného dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím,

c. závazek zachovávat dle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, mlčenlivost o osobních údajích a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů, a to i po ukončení plnění smlouvy, v případě jejího ukončení dohodou, odstoupením od ní či její výpovědi,

d. oprávnění KZ, a.s. od smlouvy odstoupit kdykoliv během její platnosti z důvodů porušení smluvních povinností, nebude-li závadný stav vyvolaný porušením takové povinnosti odstraněn ani během přiměřené lhůty poskytnuté v předchozí písemné výzvě poškozené strany,

e. mechanismus, na základě kterého dojde k vypořádání vzájemných práv a závazků pro případ předčasného ukončení smlouvy. Každá smlouva musí

obsahovat podmínky pro odstoupení a pro výpověď smlouvy, případně ukončení dohodou,

f. závazek nezpřístupnit údaje o dodávkách poskytovaných KZ, a.s. obchodním partnerem třetí osobě, pokud pro něj taková povinnost nevyplývá ze zákona nebo pravomocného rozhodnutí příslušného soudního či správního orgánu,

g. oprávnění požadovat smluvní pokutu pro případ prodlení s dodáním zboží ze strany obchodního partnera, jež může činit minimálně 0,01% za každý den prodlení, a oprávnění požadovat úrok z prodlení za nedodržení splatnosti faktury ze strany KZ, a.s., jež může činit maximálně 0,005% za každý den prodlení,

h. závazek, že jakékoliv změny či doplnění smlouvy mohou být učiněny výhradně písemným dodatkem ke smlouvě,

i. souhlas obchodního partnera pro případ, že je o něm jako o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem DPH, v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, s tím, že za splnění závazku KZ, a.s. uhradit sjednanou kupní cenu je považováno, uhradí-li KZ, a.s. částku ve výši daně na účet správce daně poskytovatele a zbývající část kupní ceny o daň poníženou obchodnímu partnerovi na účet umožňující dálkový přístup v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. (tzn. účet musí být zveřejněn).

IV. Platební podmínky

1. V souladu s ustanovením § 1963 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, z důvodu povahy závazkového vztahu, kdy na straně dlužníka vystupuje KZ, a.s. jakožto poskytovatel zdravotních služeb, jehož příjmy v převážné většině závisí na platbách zdravotních pojišťoven, se splatnost faktur stanovena na šedesát (60) dní od doručení daňového dokladu KZ, a.s. Obchodní partner je povinen odeslat fakturu (daňový doklad) KZ, a.s. nejpozději následující pracovní den po vystavení faktury (daňového dokladu). Jsou-li sjednány měsíční zálohové platby, tyto musí být splatné vždy k určitému dni v měsíci, a výše zálohy může činit maximálně 80% z předpokládané platby za dodávku v daném měsíci. Platební kalendář záloh předloží dodavatel před začátkem dodávky.

2. Všechny faktury (daňové doklady) musí splňovat veškeré náležitosti požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

účinným v době fakturace, avšak výslovně musí vždy obsahovat následující údaje:

Běžný daňový doklad musí obsahovat

- a. obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání plátce, který uskutečňuje plnění,
 - b. daňové identifikační číslo plátce, který uskutečňuje plnění,
 - c. obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání osoby, pro kterou se uskutečňuje plnění,
 - d. daňové identifikační číslo, pokud je osoba, pro kterou se uskutečňuje plnění, plátcem,
 - e. evidenční číslo daňového dokladu,
 - f. rozsah a předmět plnění,
 - g. datum vystavení daňového dokladu,
 - h. datum uskutečnění plnění nebo datum přijetí úplaty, a to ten den, který nastane dříve, pokud se liší od data vystavení daňového dokladu,
 - i. jednotkovou cenu bez daně, a dále slevu, pokud není obsažena v jednotkové ceně,
 - j. základ daně,
 - k. základní nebo sníženou sazbu daně nebo sdělení, že se jedná o plnění osvobozené od daně, a odkaz na příslušné ustanovení tohoto zákona,
 - l. výši daně; tato daň může být zaokrouhlena na celé koruny tak, že částka 0,50 koruny a vyšší se zaokrouhlí na celou korunu nahoru a částka nižší než 0,50 koruny se zaokrouhlí na celou korunu dolů.
3. Nebude-li faktura (daňový doklad) obsahovat stanovené náležitosti, je KZ, a.s. oprávněna ji vrátit ve lhůtě splatnosti. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury (daňového dokladu). V této souvislosti smluvní strany prohlašují, že veškeré jejich vzájemné pohledávky jsou navzájem započítatelné ve smyslu ustanovení § 1982 občanského zákoníku.
4. Faktury (daňové doklady) se platí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře (daňovém dokladu). V případě daňového dokladu účet uvedený na faktuře musí splňovat podmínku dálkového přístupu, v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Účet musí být zveřejněn.
5. V případě bezhotovostního převodu se cena považuje za uhrazenou okamžikem připsání příslušné částky ve prospěch účtu KZ, a.s. Dokladem o platbě v hotovosti se rozumí výdajový pokladní doklad vystavený zákazníkem a potvrzený KZ, a.s. nebo příjmový pokladní doklad vystavený KZ, a.s.
6. Obchodní partner je povinen uhradit veškeré závazky vůči KZ, a.s. podle pravidel stanovených v těchto všeobecných obchodních podmínkách, nemá-li s KZ, a.s. písemně sjednány platební podmínky individuální.
7. Dojde-li k prodlení Obchodního partnera s dodáním zboží či služby, je KZ, a.s. oprávněna požadovat smluvní pokutu ve výši 0,01% za každý den prodlení.
8. KZ, a.s. neposkytuje zálohy na budoucí plnění, s těmito výjimkami:
- a. trvalá dlouhodobá plnění se stanovenými termíny vyúčtování jeden měsíc nebo delšími (např. dodávky energií, předplatné periodik)
 - b. plnění, u nichž je nutné nebo obvyklé, že platba je předpokladem přijetí objednávky (kurzy, školení, zájezdy, rekreace)
9. KZ, a.s. fakturuje a vyúčtovává svá plnění svým obchodním partnerům, zákazníkům a pacientům s těmito splatnostmi:
- a. Dle uzavřených smluvních platebních podmínek
 - b. 14 dnů pro samoplátce za zdravotnické výkony
 - c. 8 dnů pro plátce regulačních poplatků za lůžkovou péči
 - d. do 14 dnů za ostatní plnění
10. KZ, a.s. vyžaduje platbu zálohy ve výši až 100% předpokládané ceny od:
- a. samoplátců za plánované zdravotnické výkony
 - b. od právnických a fyzických osob, které své závazky plní dlouhodobě se zpožděním, a to na základě pokynu vedení společnosti
11. Pro zajištění může KZ, a.s. požadovat použití dalších zajišťovacích nástrojů, jako je bankovní záruka, ručitelé apod.

12. U vztahů se zdravotními pojišťovnami za poskytnutou zdravotní péči postupuje KZ, a.s. podle platných předpisů a s ohledem na ostatní aspekty smluvního vztahu.

13. Pro případ, že o prodávajícím jako o poskytovateli zdanitelného plnění je zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem DPH, v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, smluvní strany sjednávají, že za splnění závazku kupujícího uhradit sjednanou kupní cenu je považováno, uhradí-li kupující částku ve výši daně na účet správce daně poskytovatele a zbývající část kupní ceny o daň poniženou prodávajícímu.

V. Obchodní podmínky při uzavírání smluv o provedení klinických hodnocení

1. Klinické hodnocení je možné provést pouze na základě písemné smlouvy. Při uzavírání smluv o provedení klinických hodnocení (dále jen studie) platí tyto podmínky a smlouva musí obsahovat následující články prokazující tyto skutečnosti:

a. k provedení studie musí být udělen souhlas příslušnou etickou komisí

b. ve smlouvě musí být uvedeno místo provedení studie, jméno hlavního zkoušejícího a přibližná doba trvání studie

c. je-li smlouva o provedení studie předložena jako dvoujazyčná, rozhodující je jazyková verze česká

d. závazek zadavatele studie a jeho prohlášení o tom, že zajistil před uzavřením smlouvy na provedení studie pojištění odpovědnosti za škodu pro sebe i zkoušejícího, jehož prostřednictvím je zajištěno i odškodnění v případě smrti subjektu hodnocení nebo v případě škody vzniklé na zdraví subjektu hodnocení v důsledku provádění studie, a to na celou dobu provádění studie. Doklad o příslušném pojištění je přílohou smlouvy.

e. závazek zadavatele studie, že pokud bude vůči KZ, a.s. uplatněn nárok na náhradu škody, kterou lze prokazatelně přičítat zadavateli či účinkům hodnoceného léčiva, poskytne zadavatel náhradu škody v takové výši, v jaké subjekt hodnocení úspěšně uplatnil svůj nárok u soudu, resp. zajistí plnění z příslušné pojistné smlouvy, v takové výši, v jaké subjekt hodnocení úspěšně uplatnil svůj nárok u soudu. Pokud bude vůči Zdravotnickému zařízení uplatněn nárok na náhradu škody ve smyslu věty první tohoto odstavce, kterou lze prokazatelně přičítat zadavateli či účinkům hodnoceného léčiva, zadavatel se zavazuje uhradit KZ, a.s. účelně

vynaložené náklady přímo se vztahující k soudnímu sporu o náhradu škody, a to včetně nákladů na právní zastoupení.

f. ustanovení, že výsledek studie je výlučným vlastnictvím zadavatele. V případě, že by v rámci plnění smlouvy o provedení studie došlo k vytvoření vynálezu ve smyslu zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech, průmyslových vzorech a zlepšovacích návrzích, náleží právo na původcovství zkoušejícímu, případně jeho jinému původci. V případě, že právo na původcovství vznikne komukoliv ze zaměstnanců nebo pracovníků KZ, a.s., zavazuje se KZ, a.s. bezplatně zajistit převod práva na patent, popř. na jeho využití, na Zadavatele, a to nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení o udělení patentu ve Věstníku Úřadu průmyslového vlastnictví. Vzniknou-li KZ, a.s. jakékoliv náklady jednoznačně a prokazatelně související s převodem práva na patent, popř. na jeho využití, zadavatel se zavazuje tyto náklady KZ, a.s. proplatit.

VI. Jiná ustanovení

1. Tyto podmínky se použijí přiměřeně i pro uzavírání bezúplatných vztahů, tj. např. darovací smlouvy, smlouvy o výpůjčce, dohody o uznání dluhu a jeho úhradě, apod.

2. Vztahy uzavřené nebo uskutečněné před datem platnosti těchto všeobecných obchodních podmínek se nemění. Jakékoli další změny již musí být v souladu s těmito všeobecnými obchodními podmínkami.

3. Pokud bude KZ, a.s. povinna ze zákona nebo rozhodnutí soudního nebo jiného správního orgánu uveřejňovat informace o realizovaných obchodních vztazích a cenách, není možné žádat o výjimku z tohoto ustanovení.

List provedených změn

Číslo změny	Kapitola/strana	Stručné zdůvodnění obsahu změny	Datum účinnosti	Schválil
1	IV. / strana 3	Přidání bodu 13 v kapitole IV.	1.7.2013	R KZ
2	III.3i, IV.4, IV.1, III.7	Úprava dle novelizace obchodního zákoníku a zákona o DPH	1.8.2013	R KZ
3	II.4,5, IV.1,3, III.3g a IV.7	Úprava dle zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník související, „oprávnění“ požadovat sankce	24.1.2013	R KZ
4	I., II/6	Změna označení osoby, oprávněné zastupovat KZ, a.s.	13.2.2014	R KZ
5	I., II/6	Změna označení osoby oprávněné zastupovat KZ, a.s., změna kontaktních údajů	1.8. 2014	GR KZ

Příloha SoD - SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT ZA PORUŠOVÁNÍ PŘEDPISŮ BOZP

Pokuty níže uvedené jsou maximální. Objednatel si vyhrazuje právo stanovit vyšší pokuty dle svého uvážení a do výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora BOZP.

I. BEZPEČNOST PRÁCE		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	1000,- Kč za osobu a případ
2	Porušení ČSN 331600 a 331610, které řeší revize a kontroly elektrických spotřebičů, ruční el. nářadí a prodlužovací kabely, použití nářadí spotřebičů a prodlužovacích kabelů bez revizí,	1000,- Kč za případ 1000,- Kč za používání
3	Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1500,- Kč za případ
4	Porušení pravidel pro lešení, závěsné lávky ve smyslu NV 362/2005 Sb., dále pak pro dočasné konstrukce, výkopy a ostatní práce viz NV 591/2006 Sb., poklapy vstupních šachet (přemístěné či chybějící), poškození kanalizací a ostatní porušení na stavbě plynoucí z NV 101/2005 Sb	5000,- Kč za případ
5	Neoprávněná manipulace se stroji a zařízením (příslušné odbornostní školení), transportním zařízením	5000,- Kč za případ
6	Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	5000,- Kč za případ
7	Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či subdodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
8	Nedoložení příslušných technologických postupů pro prováděné práce a činnosti	1000,- Kč za případ
9	Neohlášení pracovního úrazu vlastního pracovníka či pracovníka subdodavatele koordinátorovi BOZP nebo pracovníkovi mající dozor nad stavbou	5000,- Kč u úrazu s dobou pracovní neschopnosti delší než 3 pracovní dny 5000,- Kč u úrazu s hospitalizací 15000,- Kč u smrtelného pracovního. úrazu

II. POŽÁRNÍ OCHRANA		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušování a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb. a NV č. 406/ 2004 Sb.	5000,- Kč za případ
3	Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků, které slouží jako ochrana před požárem	5000,- Kč za případ
4	Nedoložení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	1000,- Kč za případ
5	Nedoložení požárně technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	1000,- Kč za případ
6	Nedoložení prokazatelného školení nebo odborné přípravy pracovníků konajících práce v prostoru se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím	1000,- Kč za osobu a případ
7	Použití, či umístění nevhodných nebo nefunkčních prostředků požární ochrany do prostoru stavby	5000,- Kč za případ

III. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákona č. 350/2011 Sb., při nakládání s chemickými látkami a přípravky	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů o odpadech při nakládání s odpady	3000,- Kč za případ u odpadů kategorie ostatní (O) 5000,- Kč za případ u odpadů kategorie (N)
3	Porušení zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a zákona č. 201/2012 Sb.	5000,- Kč za případ
4	Únik ropných látek nebo chemikálií	3000,- Kč za případ
5	Neohlášení úniku ropných látek či chemikálií	1500,- Kč za případ
6	Nedovolené ukládání odpadů, netřídění odpadů, jejich nedovolená likvidace, dovoz odpadů za účelem likvidace, neohlášení předpokládané produkce odpadů, neohlášení eventuálních nepříznivých dopadů na životní prostředí	5000,- Kč za případ

IV. OSTATNÍ

Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákazu kouření (povoleno pouze na vyhrazených místech)	2000,- Kč za osobu a případ
2	Provádění prací, pro které pracovníci nemají potřebnou odbornou způsobilost nebo zdravotní způsobilost	2000,- Kč za případ
3	Neprovedení nebo nezajištění školení zaměstnance, subdodavatele z pravidel platných pro stavbu	2000,- Kč za případ
4	Neodstranění závady zjištěné koordinátorem nebo pracovníkem mající dozor nad stavbou ve stanoveném termínu	5000,- Kč za případ
5	Neoznačení zařízení staveniště a ostatních pronajatých ploch firemní značkou a příslušnými výstražnými tabulkami, neoznačení pracovního oděvu firemních značkou a to jak u pracovníků vlastních, tak subdodavatelů	2000,- Kč za případ nebo osobu
6	Nedodržení a nerespektování úklidu svěřeného areálu, neudržování objektů a jejich okolí, rovněž tak samotné stavby	2000,- Kč za případ
7	Mytí vozidel, strojů či jiné techniky mimo vyhrazené prostory	2000,- Kč za případ
8	Zcizení předmětů v areálu stavby	1000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
9	Porušení podmínek vstupu zaměstnanců nebo zaměstnanců subdodavatelů do areálu stavby	1000,- Kč za osobu a vypovězení osoby z areálu stavby
10	Nezabezpečení pronajatých prostor, neuzamčení vlastních či pronajatých vozidel a mechanizace, parkování na nevyhrazených místech	1000,- Kč za případ
11	Nepovolené vyvážení a vynášení věcí z areálu stavby, nerespektování pokynů ostrahy, arogantní či agresivní chování vůči příslušným zaměstnancům stavby (stavbyvedoucí, mistr, koordinátor BOZP, zástupci investora) odmítnutí předložení zavazadla ke kontrole, či odmítnutí a neumožnění kontroly vozidla	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
12	Vnášení střelných zbraní nebo výbušnin do areálu stavby	10000,- Kč za případ a zákaz vstupu do areálu stavby
13	Opakované porušení dle specifikace pokut ohodnocených maximální částkou do 10000,- Kč v průběhu 6 měsíců	Dvojnásobek maxima předešlé pokuty