

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost 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 -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

106 383,34

D	771	Podlahy z dlaždic						
156	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	83,280	70,40	5 862,91	CS ÚRS 2017 01
			"1.NP."					
			"109" (1,50+1,65*2+0,32*2)-(0,7+0,9+1,50)		2,340			
			"118" (5,10+3,25+0,32)*2-1,0		16,340			
			"120" (2,30+2,00+1,95+6,0+0,32*2+1,44+1,20)*2		31,060			
			"123" (3,60+0,25+2,60+0,22+0,45)*2		14,240			
			"126" (3,74+1,80)*2		11,080			
			"127" (1,19+0,22+2,7)*2		8,220			
			Součet		83,280			
157	M	597613120	sokl - podlahy (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm l. j.	kus	283,152	31,60	8 947,60	CS ÚRS 2017 01
			"1.NP."					
			83,28/0,30*1,02		283,152			
158	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	136,400	242,50	33 077,00	CS ÚRS 2017 01
			"1.NP."					
			"104-113"					
			3,98+5,02+1,14+1,14+1,47+3,78+2,89+1,35+1,35+2,97		25,090			
			"115-116,118+120					
			2,89+1,47+16,73+17,90		38,990			
			"122-128					
			1,87+9,86+9,24+34,33+6,60+3,47+6,95		72,320			
			Součet		136,400			
159	M	597612900	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j.	m2	147,312	329,90	48 598,23	CS ÚRS 2017 01
			"dle montáže					
			136,40*1,08		147,312			
160	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	136,400	32,20	4 392,08	CS ÚRS 2017 01

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.

PSC

"1.NP."
"104-113"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
WV			"90/197" 1+2		3,000			
WV			Součet		6,000			
141	M	611822580	zábrubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm, dub, buk	kus	6,000	2 648,30	15 889,80	CS ÚRS 2017 01
WV			"80/197" 2		2,000			
WV			"70/197" 1		1,000			
WV			"90/197" 1+2		3,000			
WV			Součet		6,000			
142	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	4,000	65,80	263,20	CS ÚRS 2017 01

Poznámka 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.

143	M	611874560	prah dveřní dřevěný bukový tl 2 cm dl. 127 cm š 10 cm	kus	1,000	88,30	88,30	CS ÚRS 2017 01
144	M	611873960	prah dveřní dřevěný bukový tl 2 cm dl. 82 cm š 10 cm	kus	3,000	58,00	174,00	CS ÚRS 2017 01
145	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2 721,204	0,60	1 632,72	CS ÚRS 2017 01

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 přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 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.

D 767 Konstrukce zámečnické

146	K	76722111R01	Oprava stávajícího zábradlí schodiště horní rameno do 2.NP.	kus	6,000	659,80	3 958,80	
WV			3,00*2		6,000			
147	K	767161123R01	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	25,000	1 361,30	34 032,50	
WV			"odkaz Z09" 12,60		12,600			
WV			"odkaz Z10" 6,20*2		12,400			
WV			Součet		25,000			
148	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m ²	6,360	36,10	229,60	CS ÚRS 2017 01

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 - škrabáčky, pryžové, z vláken z plastických hmot, apod.
2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy povlakové.

WV "odkaz Z01" 1,50*2,00
WV "odkaz Z02" 1,50*2,00

3,000
3,000

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

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, stavěče křidel a držádel 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 seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štítku s klíčkou 6. 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			"80/197" 1+1+1		3,000			
129	K	766660022	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	899,10	899,10	CS ÚRS 2017 01

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, stavěče křidel a držádel 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 seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štítku s klíčkou 6. 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			"100/197" 1		1,000			
130	M	6116	Odkaz T09: dveře vnitřní protipožární hladké EW 15 DP3 - C velikosti 100x197 (popis dle textu výpis truhlářských prvků)	kus	1,000	6 740,40	6 740,40	
131	M	61112	Odkaz T12: dveře vnitřní protipožární hladké EW 15 DP3 - C velikosti 800x197 (popis dle textu výpis truhlářských prvků)	kus	1,000	4 001,40	4 001,40	
132	M	611621	Odkaz T21: dveře vnitřní protipožární hladké EW 15 DP3 - C velikosti 80x197 (popis dle textu výpis truhlářských prvků)	kus	1,000	4 001,40	4 001,40	
133	M	611623	Odkaz T23: dveře vnitřní protipožární hladké EW 15 DP3 - C velikosti 80x197 (popis dle textu výpis truhlářských prvků)	kus	1,000	4 001,40	4 001,40	
134	K	766660171	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	466,00	1 398,00	CS ÚRS 2017 01

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 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

226 126,92

D 766 Konstrukce truhlářské

109	K	76622111R01	Oprava stávajícího dřevěného schodiště horní rameno do 2.NP.	kus	1,000	13 200,40	13 200,40	
110	K	766101	Odkaz T06: Dodávka a montáž vnitřní dřevěné prosklené stěny protipožární EW 15 DP3-C vel.200 x 327,5 cm v dveře 90 x 197cm	kus	1,000	53 618,80	53 618,80	
111	K	766102	Odkaz T15: Dodávka a montáž vnitřní dřevěné prosklené stěny vel. 151 x 297,5cm v dveře 90 x 197cm včetně obložkové zárubně	kus	2,000	25 575,80	51 151,60	
112	K	76660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	16,000	455,30	7 284,80	CS ÚRS 2017 01

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, stavěče křídel 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 křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zárubně, zárubňové vložky a osazení štitku s klikou 6. 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

W		"60/197"	4+1		5,000			
W		"70/197"	1+1+1+1		4,000			
W		"80/197"	1+1+1+1+1+1+1		7,000			
W		Součet			16,000			
113	K	76660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	494,00	494,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"dle tabulky"		27,200			
W			"60/220" 2,50*10+2,20*1					
101	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	1,752	565,80	991,28	CS ÚRS 2017 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena je určena jen pro soubor cen 762 7. - Montáž prostorových vázaných konstrukcí. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.</p>					
W			17,157*0,022		0,377			
W			0,757		0,757			
W			17,157*0,018*2		0,618			
W			Součet		1,752			
102	K	762951101	Montáž terasy Příplatek k cenám za výškové vyrovnání podkladního roštu pomocí vyrovnávacích terčů do 65 mm	m	27,200	161,70	4 398,24	CS ÚRS 2017 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Dřeviny velmi měkkými se rozumí dřeviny smrk, borovice apod., dřevinami měkkými modřín, douglaska, teak apod., dřevinami tvrdými např. akát, dřevinami neobyčejně tvrdými tropické dřeviny. 2. Jako dřevoplast se označují materiály kompozitní (přibližně 60 % dřeva a 40 % polymerů). 3. Podkladní vrstvy se oceňují cenami katalogu 801-1 Budovy a halý - zděné a monolitické.</p>					
W			"1:NP."					
W			"dle tabulky"					
W			"60/220" 2,50*10+2,20*1		27,200			
103	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	510,443	4,30	2 194,90	CS ÚRS 2017 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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 přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
D		763	Konstrukce suché výstavby				19 461,08	
104	K	763161621	Podkrovní ze sádkokartonových desek dřevěná spodní konstrukce dvourvrstvá z latí 50 x 30 mm jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI, REI 15	m2	23,050	540,20	12 451,61	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
81	K	721211431	Podlahové vpusti terasové (balkonové) vtoky s vodorovným stavitelným odtokem DN 50/75 se suchou klapkou	kus	1,000	1 303,60	1 303,60	CS ÚRS 2017 01
82	K	721211431R01	Podlahové vpusti terasové (balkonové) vtoky s vodorovným stavitelným odtokem DN 50/75 se suchou klapkou	kus	2,000	494,80	989,60	
D	725		Zdravotechnika - vybavení kabiny WC pro osoby se sníženou schopností pohybu (v.č.20 odkaz 1/O)				4 290,00	
83	M	725306	Nábytek do hygienických prostor odpadkové koše drátěné 350x290x190 závěsný Z 102, nerezový	kus	1,000	866,20	866,20	
84	M	725301	odkaz Z03: Sklopné madlo nerez ve výši 780 mm	kus	1,000	1 526,30	1 526,30	
85	M	725302	Odkaz Z04: Madlo nerez ve výši 780 mm	kus	1,000	1 361,30	1 361,30	
86	M	725303	Věšák na oděvy nerez	kus	1,000	536,20	536,20	
D	751		Vzduchotechnika				58 314,06	
87	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	7,000	142,70	998,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odkaz Z05" 1		1,000			
	VV		"odkaz Z06" 6		6,000			
	VV		Součet		7,000			
88	M	562456130R01	mřížka větrací plast 150x150 bílá se žaluzi	kus	7,000	800,10	5 600,70	
	VV		"odkaz Z05" 1		1,000			
	VV		"odkaz Z06" 6		6,000			
	VV		Součet		7,000			
89	K	742201	Dodávka a montáž nástěnného ventilátoru v kuchyni průměr 210 mm a ptůtok 850 m3/hod. včetně úpravy prostupu ve zdivu a přívodu elektroinstalace	kus	2,000	6 600,20	13 200,40	
90	K	742202	Dodávka a montáž ventilátoru do potrubí 150 mm průtok 265 m3/ hodinu pro odvětrání WC	kus	4,000	3 960,20	15 840,80	
91	K	742203	Dodávka a montáž nástěnného ventilátoru v kuchyni průměr 300 mm a ptůtok 1600 m3/hod. včetně úpravy prostupu ve zdivu a přívodu elektroinstalace	kus	1,000	9 900,40	9 900,40	
	VV		"1.NP."		1,000			
	VV		"m.č.129" 1					
92	K	742204	Dodávka a montáž nástěnného ventilátoru v kuchyni průměr 300 mm a ptůtok 1600 m3/hod. včetně úpravy prostupu ve zdivu a přívodu elektroinstalace	kus	6,000	659,80	3 958,80	
93	K	751511121R01	Dodávka a montáž potrubí plech skupiny I kruh s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm D do 100 mm včetně kolen odboček a dopojení do zdiva	m	8,900	404,20	3 597,38	
	VV		"1.NP."		4,900			
	VV		"122" 4,00+0,90		4,000			
	VV		"104-108" 1,00*4		8,900			
	VV		Součet					
94	K	751511122R01	Dodávka a montáž potrubí plech skupiny I kruh s přírubou tloušťky plechu 0,6 mm D do 150 mm včetně kolen a dopojení do zdiva	m	12,400	420,70	5 216,68	
	VV		"1.NP."					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>								
71	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 322,160	7,50	17 416,20	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>								
72	K	997013831	116,108*20 Přepočtené koeficientem množství Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného	t	116,108	164,90	19 146,21	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>								
<p>Práce a dodávky PSV</p>								
D	711		1 032 708,25 29 660,45					
73	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	107,015	6,50	695,60	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.</p>								
			"podlaha 104-116"		41,622			
			(0,15*2+1,30+0,10+2,50)*(7,01+0,10+2,50+0,15*2)					
			"podlaha 124-127"		65,393			
			(0,15*2+1,18+0,15+8,54)*(0,15*2+2,60+0,25+3,28)		107,015			
			Součet					
74	M	111631500	lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg	t	0,561	40 179,00	22 540,42	CS ÚRS 2017 01
			187,015*0,003		0,561			
75	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V těsnící kaši flexibilní minerální	m2	7,800	349,70	2 727,66	CS ÚRS 2017 01
			"1.NP		4,095			
			"113" (1,80+0,15*2)*(1,65+0,15*2)		3,705			
			"115" (0,15+1,80)*(1,60+0,15*2)		7,800			
			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	978013121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s výškraňáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	800,326	6,10	4 881,99	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	VV		1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, klinkových apod. vnitřních omítek.					
	VV		"1.NP."					
	VV		"101" (3,26+7,01)*2*3,275		67,269			
	VV		(1,50+2,975*2)*0,30		2,235			
	VV		"102" (5,70+6,45)*2*3,075		74,723			
	VV		"103" (5,68+9,45)*2*3,075		93,050			
	VV		(5,70+6,45)*2*3,075		74,723			
	VV		"104" (1,30+3,06)*2*(3,275-2,00)		11,118			
	VV		"105" (2,50+2,01)*2*(3,275-2,00)		11,501			
	VV		"106-107" (1,300+1,20+0,90*2)*2*(3,275-2,00)		10,965			
	VV		"108" (0,68+1,90)*2*(3,275-2,00)		6,579			
	VV		"109" (2,00+1,65)*2*3,275		23,908			
	VV		"1,10-1,12" (1,52*2+1,90*3+1,50*4)*(3,275-2,00)		18,794			
	VV		"113-116" (1,80*2+1,65+1,60+0,90)*(3,275-2,00)		9,881			
	VV		"120" (2,00+1,30+1,20+0,15+2,60+0,32+3,28)*2*3,275		71,068			
	VV		(2,00*2+1,20+1,95+0,95)*0,85		6,885			
	VV		"121" (0,85*1,20*2)*(3,275+0,85)		8,415			
	VV		"122,123" (5,08+2,60)*2*3,275		50,304			
	VV		"124,125" (3,88+6,45)*2*(3,725-2,00)		35,639			
	VV		(1,79+1,35)*(3,725-2,00)		5,417			
	VV		(2,34*2+4,34*2+2,36*2)*(3,725-2,00)		31,188			
	VV		"126" (3,74+1,79)*2*3,725		41,199			
	VV		"127" (1,19+3,60+0,919)*2*(3,725-2,00)		19,696			
	VV		"128" (2,40+1,80)*2*(3,725-2,00)		14,490			
	VV		"129" (5,70+6,45)*2*3,275		79,583			
	VV		"131" (5,42+2,66)*2*3,92		63,347			
	VV		"132" (5,42+3,28)*2*2,675		46,545			
	VV		"133" (2,56+1,81)*2*2,275		19,884			
	VV		"134" (2,71+1,81)*2*2,275		20,566			
	VV		Mezisoučet		918,972			
	VV		-(1,0*2,975+1,50*2,10*6+0,88*1,97+1,0*2,10*2)		-27,809			
	VV		-(1,74*2,975+1,4*2,675*2+5,25*2,975*2+4,10*2,975*2)		-75,789			
	VV		-(3,60*3,09+3,60*1,09)		-15,048			
	VV		Mezisoučet		-118,646			
	VV		Součet		800,326			
65	K	978059311	Odsekání obkládků stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z dlaždic z čediče přes 1 m2	m2	34,818	80,60	2 806,33	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	VV		1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		"1.NP."					
	VV		"120" (4,65+2,68)*2*2,375		34,818			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	16,250	131,10	2 130,38	CS ÚRS 2017 01
	W		"1.NP."					
	W		"129" 1,25*5		6,250			
	W		"vstup"					
	W		2,0*2+1,70*2+1,30*2		10,000			
	W		Součet		16,250			
55	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	112,089	88,30	9 897,46	CS ÚRS 2017 01
	W		"pod dlažbou 30%"					
	W		"1.NP."					
	W		37,73+75,08+22,85+3,98+5,02+1,14+1,14+4,28+1,35		152,570			
	W		8,0+1,67+1,35+7,24+2,46+1,18+10,13+9,89+2,21		44,130			
	W		12,46+7,76+5,84+44,48+4,14+6,60+13,37+11,45		106,100			
	W		16,31+13,63+9,12+17,78+7,46+4,91+1,62		70,830			
	W		Mezisoučet		373,630			
	W		373,63*0,30		112,089			
56	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	217,030	43,50	9 440,81	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	W		1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	W		"pod dlažbou					
	W		"1.NP."					
	W		37,73+75,08+22,85+3,98+5,02+1,14+1,14+4,28+1,35		152,570			
	W		1,67+1,35+7,24+2,46+1,18+9,89		23,790			
	W		7,76+5,84+44,48+4,14+6,60+13,37+11,45		93,640			
	W		16,31+13,63+17,78+7,46+1,62		56,800			
	W		Mezisoučet		326,800			
	W		"odpočet teracové dlažby" -109,77		-109,770			
	W		Součet		217,030			
57	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	109,770	84,90	9 319,47	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	W		1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	W		"pod dlažbou					
	W		"1.NP."					
	W		9,89+7,76+5,84+4,14+6,60+13,37+11,45+16,31+16,63+17,78		109,770			
58	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	38,809	193,00	7 490,14	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	W		1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkokartonové příčky.					
	W		"1.NP."					
	W		0,80*1,97*8		12,608			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m	m2	519,386	32,10	16 672,29	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění piady a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo terasy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 plošových plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p>								
PSC					442,659			
					-13,623			
					67,200			
					496,236			
					23,150			
					23,150			
					519,386			
46	K	953943113	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do vynechaných či vysekávaných kapes zdiva, se zajištěním polohy se zalitím maltou cementovou, hmotnosti přes 5 do 15 kg/kus	kus	7,000	119,60	837,20	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku kovových předmětů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví. 2. Cenu -2841 lze použít pro osazení rámu pod pružinový (roškový) ocelový základ např. domovních praček, odstředivěk, ždímaček, motorových zařízení, ventilátorů apod. 3. Cena -2851 je určena pro zednické osazení zbradří ze samostatných dílů nevyžadující samostatnou montáž. 4. Ceny platí za každé zalití.</p>								
PSC					7,000			
					7,000			
47	M	449321130	"odkaz Z12" "Hasící přístroj" 7 přístroj hasící ruční práškový 6 kg	kus	7,000	841,40	5 889,80	CS ÚRS 2017 01
D	94		Lešení a stavební výtahy				14 780,64	
48	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	439,900	33,60	14 780,64	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>								
PSC					159,100			
					59,230			
					22,85+37,73+76,4+3,98+5,02+1,14+1,14+1,47+3,78+2,89+1,35+1,35			
					2,97+43,49+2,89+1,47+8,41			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"128" (2,40+1,80)*2*3,275		31,290			
VV			"129" (5,70+6,45)*2*3,275		79,583			
VV			"131" (5,42+2,66)*2*3,92		63,347			
VV			"132" (5,42+3,28)*2*2,675		46,545			
VV			"133" (2,56+1,81)*2*2,275		19,884			
VV			"134" (2,71+1,81)*2*2,275		20,566			
VV			Mezisoučet		1 150,348			
VV			-(1,0*2,975+1,50*2,10*6+0,88*1,97+1,0*2,10*2)		-27,809			
VV			-(1,74*2,975+1,4*2,675*2*2+5,25*2,975*2+4,10*2,975*2)		-75,789			
VV			-(3,60*3,09+3,60*1,09)		-15,048			
VV			Mezisoučet		-118,646			
VV			Součet		1 031,702			

30 742,67

D 63 Podlahy a podlahové konstrukce

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	6,421	2 598,90	16 687,54	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatopením hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31 - . . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řežány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smišťovacích spár.

PSC

VV			"podlaha 104-116"		41,622			
VV			(0,15*2+1,30+0,10+2,50)*(7,01+0,10+2,50+0,15*2)					
VV			"podlaha 124-127"		65,393			
VV			(0,15*2+1,18+0,15+8,54)*(0,15*2+2,60+0,25+3,28)		107,015			
VV			Mezisoučet		6,421			
VV			107,015*0,06					

38	K	632451033	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm	m2	56,045	142,70	7 997,62	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Užití cen - 1021 až - 1024 - viz poznámka č. 1 souboru cen 632 45-01. 2. Užití cen - 1031 až - 1034 - viz poznámka č. 2 a 3 souboru cen 632 45-01. 3. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.

"pod dlažbou 15%

"1.NP."

37,73+75,08+22,85+3,98+5,02+1,14+1,14+4,28+1,35

VV

VV

VV

152,570

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	257,800	105,60	27 223,68	CS ÚRS 2017 01
33	K	611325401	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	257,800	63,90	16 473,42	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		"dle tabulky místnosti					
	VV		"1.NP."					
	VV		22,85+3,98+5,02+1,14+1,14+1,47+3,78+2,89+1,35+1,35		44,970			
	VV		2,97+43,49+2,89+1,47		50,820			
	VV		16,37+9,23+17,90+2,21+1,87+9,86+9,24+34,33+6,60		107,610			
	VV		3,47+6,95		10,420			
	VV		13,83+17,78+7,46+4,91		43,980			
	VV		Součet		257,800			
34	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v plóše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn	m2	1 031,702	139,40	143 819,26	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
	VV		1031,702		1 031,702			
35	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	911,100	83,30	75 894,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.NP."					
	VV		"101" (3,26+7,01)*2*3,275		67,269			
	VV		(1,50+2,975*2)*0,30		2,235			
	VV		"102" (5,70+6,45)*2*3,075		74,723			
	VV		"103" (5,68+9,45)*2*3,075		93,050			
	VV		(5,70+6,45)*2*3,075		74,723			
	VV		"104" (1,30+3,06)*2*(3,275-2,00)		11,118			
	VV		"105" (2,50+2,01)*2*(3,275-2,00)		11,501			
	VV		"106-107" (1,300+1,20+0,90*2)*2*3,275		28,165			
	VV		"108" (0,68+1,90)*2*(3,275-2,00)		6,579			
	VV		"109" (2,00+1,65)*2*3,275		23,908			
	VV		"1,10-1,12" (1,52*2+1,90*3+1,50*4)*3,275		48,274			
	VV		"113-116" (1,80*2+1,65+1,60+0,90)*3,275		25,381			
	VV		"120" (2,00+1,30+1,20+0,15+2,60+0,32+3,28)*2*3,275		71,068			
	VV		(2,00*2+1,20+1,95+0,95)*0,85		6,885			
	VV		"121" (0,85*1,20*2)*(3,275+0,85)		8,415			
	VV		"122,123" (5,08+2,60)*2*3,275		50,304			
	VV		"124,125" (3,88+6,45)*2*3,275		76,959			
	VV		(1,79+1,35)*3,725		11,697			
	VV		(2,34*2+4,34*2+2,36*2)*3,725		67,348			
	VV		"126" (3,74+1,79)*2*3,725		41,199			
	VV		"127" (1,19+3,60+0,919)*2*3,725		42,532			
	VV		"128" (2,40+1,80)*2*3,725		31,290			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	349231821	(3,85+0,30+9,77-1,00) Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	m2	0,952	1 072,50	1 021,02	CS ÚRS 2017 01
	W		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro přízdívku ostění zavazovaného do přílehlého zdíva. 2. Ceny neplatí pro přízdívku ostění do 80 mm tloušťky; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20- . Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdíva. 3. Množství měrných jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přízdívávaného o ostění.		12,920			
	PSC		"1. NP."					
	W		0,32*2,975		0,952			
23	K	353851131	Ztužující ocelová výztuž - zajištění trnlin	m	10,000	990,00	9 900,00	
	W		"oprava trnlin zdíva					
	W		"předpoklad" 0,50*20		10,000			
24	K	389842112	Třísložkový nere kominový systém jednodřúduchový z vnitřních nerez vložek s nehořlavou izolační rohoží tl. 25 mm kominové těleso výšky 3 m komin vč založení na stěně přes 15 do 20 cm (205 mm) na patních konzolách, délky vyložení do 450 mm	soubor	1,000	14 108,00	14 108,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Výška kominového tělesa se měří od založení kominu až po krycí hlavu. 2. V cenách jsou započteny náklady na: a) nerezové kominové vložky včetně tepelné izolace, b) úchytný materiál (šrouby, matice, podložky). 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) chemické kotvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, tohoto katalogu, b) předběžné úpravy ve stávajícím zdívu, např.: vysekání nebo vyvrtání otvorů, vysekání kapes; tyto se oceňují cenami katalogu 801-3 Budovy a haly-bourání konstrukcí, c) pracovní lešení; tyto náklady se oceňují cenami katalogu 800-3 Lešení, pokud není uplatněn příplatek za montážní plošinu, položka 389 84 - 1199					
25	K	389842212	Třísložkový nerez kominový systém jednodřúduchový z vnitřních nerez vložek s nehořlavou izolační rohoží tl.25 mm kominové těleso výšky 3 m Příplatek za každý další i započatý metr výšky kom. tělesa přes 3 m uchycení kominu přes 15 do 20 cm	m	4,500	2 409,10	10 840,95	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Výška kominového tělesa se měří od založení kominu až po krycí hlavu. 2. V cenách jsou započteny náklady na: a) nerezové kominové vložky včetně tepelné izolace, b) úchytný materiál (šrouby, matice, podložky). 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) chemické kotvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, tohoto katalogu, b) předběžné úpravy ve stávajícím zdívu, např.: vysekání nebo vyvrtání otvorů, vysekání kapes; tyto se oceňují cenami katalogu 801-3 Budovy a haly-bourání konstrukcí, c) pracovní lešení; tyto náklady se oceňují cenami katalogu 800-3 Lešení, pokud není uplatněn příplatek za montážní plošinu, položka 389 84 - 1199					
	W		"délka kominu 750 cm					
	W		7,50-3,00		4,500			
D	4		Vodorovné konstrukce				3 999,22	
26	K	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	0,482	2 648,40	1 276,53	CS ÚRS 2017 01
	W		"terasa					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36*.... Výztuž základů.</p>					
VV			"pro rampu"					
VV			3,14*0,20*0,20*1,10*6*1,05		0,870			
12	K	279113134	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdíva přes 250 do 300 mm	m2	15,980	932,20	14 896,56	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 36*... Výztuž základových zdí nosných. 3. Množství jednotek se určuje v m2 plochy zdíva.</p>					
VV			"pro terasu"					
VV			(10,97+3,85+1,16)*1,00		15,980			
13	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt. 500	t	0,138	29 371,00	4 053,20	CS ÚRS 2017 01
VV			"pro terasu"					
VV			(10,97+3,85+1,16)/0,25*2*0,617*0,001		0,079			
VV			(10,97+3,85+1,16)*6*0,617*0,001		0,059			
VV			Součet		0,138			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce (dle v.č.D.1.1.-02,03,08)				91 028,67	
14	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,050	27 638,40	1 381,92	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překlád nad otvory.</p>					
VV			"uhleník 45/45/5mm" (19,344+17,732)*0,001*1,08		0,040			
VV			"uhleník 60/40/5mm" 9,672*0,001*1,08		0,010			
VV			Součet		0,050			
15	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,272	28 628,30	7 786,90	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překlád nad otvory.</p>					
VV			"I.č.140" 54,72*0,001*1,08		0,059			
VV			"I.č.180" 197,10*0,001*1,08		0,213			
VV			Součet		0,272			

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhutněné zášpsy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. Části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zospávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zospávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neutehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1 - Vodovrné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek utehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodovrné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklizen zároven s prováděním výkopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodovrné přemístění výkopku. Při zminěném objemu zbylého výkopku se neocení ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zminěném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt.

VV "terasa

VV (10,0*2,85+1,97*2,66)*0,10

3,374

5	K	181301102	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	29,907	31,20	933,10	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neutehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodovrné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.

PSC

SOUPIS PRACÍ

Stavba: OBECNÍ DŮM HOLČOVICE - Stavební úpravy
Objekt: 01 - Stavební část uvnitř objektu

Místo: Holčovice 241

Zadavatel: Obec Holčovice, Holčovice 44
Uchazeč: Unicont Opava s.r.o.

Datum: 12.09.2017

Projektant: Vauban Statická a projekční kancelář

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

Náklady soupisu celkem

1 765 211,02

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

732 502,77

8 093,91

1	K	132201101	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	13,174	466,90	6 150,94	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svisté přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

W pro terasu

W 10,97+(3,85+1,16)*0,40*1,10

13,174

2	K	133201101	Hloubení zapážených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	0,829	689,50	571,60	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	-------	--------	--------	----------------

751 - Vzduchotechnika	58 314,06
762 - Konstrukce tesařské	44 295,18
763 - Konstrukce suché výstavby	19 461,08
766 - Konstrukce truhlářské	226 126,92
767 - Konstrukce zámečnické	104 118,08
771 - Podlahy z dlaždic	106 383,34
776 - Podlahy povlakové	176 045,45
781 - Dokončovací práce - obklady	171 481,03
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 940,26
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	82 992,92

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: OBECNÍ DŮM HOLČOVICE - Stavební úpravy
Objekt:

01 - Stavební část uvnitř objektu

KSO: CC-CZ: 12.09.2017
Místo: Holčovice 241 Datum: 12.09.2017
Zadavatel: Obec Holčovice , Holčovice 44 IČ: 65142756
Uchazeč: Unicont Opava s.r.o. DIČ: CZ65142756
Projektant: IČ: DIČ:
Vauban Statická a projekční kancelář IČ: DIČ:
Poznáмка:

Cena bez DPH

1 765 211,02

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	1 765 211,02	21,00%	370 694,31
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK 2 135 905,33

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-Vauban-01,2
Stavba: OBECNÍ DŮM HOLČOVICE - Stavební úpravy

KSO: CC-CZ: 12.9.2017
Místo: Holčovice 241 Datum:
Zadavatel: Obec Holčovice , Holčovice 44 IČ: 65142756
Uchazeč: Unicont Opava s.r.o. DIČ: CZ65142756
Projektant: IČ: DIČ:

Vauban Statická a projekční kancelář

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popísem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

5 990 692,00

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	5 990 692,00	1 258 045,32
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 248 737,32



Mradecká 646/4, 746 01 Opava

