

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
162	K	998711103	Présun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,414	1 119,11	463,31	CS ÚRS 2018 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 materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

163	K	998711181	Présun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,414	491,99	203,68	CS ÚRS 2018 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 materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D	712	Povlakové krytiny		m2	547,224	138,06	702 895,16	
164	K	712300833	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové třívrstvé	m2	547,224	138,06	75 549,75	CS ÚRS 2018 01
	W		viz technická zpráva, v.č. D1.1.6					
	W		*odměřeno v dwg"535,16*1,006+8,8*1,006	547,224				
	W		Součet	547,224				
165	K	712300834	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové Příplatek k ceně - 0833 za každou další vrstvu	m2	1 096,354	47,25	51 802,73	CS ÚRS 2018 01
	W		viz technická zpráva, v.č. D1.1.6					
	W		*odměřeno v dwg"535,16*1,006+8,8*1,006)*2	1 096,354				
	W		Součet	1 096,354				
166	K	712321132	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za horka natěrem asfaltovým	m2	586,028	17,77	10 413,72	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712.39-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.

viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23

\*skladba S1-odměřeno v dwg"540\*1,006

\*skladba S2"5,955\*2,5

\*skladba S3"14,65

543,240

14,888

14,650

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
WV			"skladba S4"13,25		13,250			CS ÚRS 2018 01
WV			Součet		586,028			
167	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,176	55 890,00	9 836,64	CS ÚRS 2018 01
WV			586,028*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,176			
168	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	586,028	100,07	58 643,82	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Powlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2. viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23 "skladba S1-odiměřeno v dwg"540*1,006 "skladba S2"5,955*2,5 "skladba S3"14,65 "skladba S4"13,25 Součet					
169	M	62852264	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina minerální posyp	m2	586,028	143,64	84 177,06	CS ÚRS 2018 01
170	K	712363312	Powlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m vnitřní koutová lišta řs 100 mm	kus	7,765	234,79	1 823,14	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.					
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.21, D1.1.23		7,765			
WV			"K-15"15,53/2		7,765			
WV			Součet		7,765			
171	K	712363313	Powlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m vnější koutová lišta řs 100 mm	kus	7,765	225,76	1 753,03	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.					
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.21, D1.1.23		7,765			
WV			"K-15"15,53/2		7,765			
WV			Součet		7,765			
172	K	712363317	Powlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m okapnice řs 250 mm	kus	44,691	454,85	20 327,70	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.					
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.21, D1.1.23		44,691			
WV			"K-13"84,875/2		2,253			
WV			"K-13"4,505/2		44,691			
WV			Součet		44,691			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
173	K	712363318	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m závětrná lišta rš 250 mm	kus	9,515	464,38	4 418,58	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.						
	VV		viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.21, D1.1.23						
	VV		"K-17"19,03/2						
	VV		Součet						
174	K	712363323	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m tmelící lišta pojistná rš 100 mm	kus	7,725	282,77	2 184,40	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.						
	VV		viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.21, D1.1.23						
	VV		"K-16"15,45/2						
	VV		Součet						
175	K	712363344	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt ostatní profily o větší rš	m2	3,554	1 120,24	3 981,33	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.						
	VV		viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.21, D1.1.23						
	VV		"K-16"15,45*0,23						
	VV		Součet						
176	K	712363345	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt Příplatek k ceně -3344 za zvýšenou pracnost při vytvoření ohybu	m	15,450	23,44	362,15	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.						
	VV		viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.21, D1.1.23						
	VV		"K-16"15,45						
	VV		Součet						
177	K	712363621	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky přes 18 m, kotvené do betonu nebo pórobetonu vnitřní plocha	m2	404,435	299,56	121 152,55	CS ÚRS 2018 01	

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

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku kotev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tato se oceňuje ve specifikaci. 3. Kotvení plechových listů rš větší než 200 mm se oceňují katalogem 800-764 Klempířské konstrukce. 4. Vymezení rohových a okrajových částí je dané kotevním plánem nebo výpočtem podle přílohy č. 3 tohoto katalogu.

viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23

"skladba S1-odměřeno v dwg"540\*1,006

"skladba S1-krajní pole-odpočet"((51,695-8,5)\*3,4+(9,23-3,4))\*-1

"skladba S1-roh-odpočet"8,5\*3,4\*-1

"skladba S2"5,955\*2,5

"skladba S3"14,65

"skladba S4"13,25

Součet

178	M	28322041	fólie střešní mpvc ke kotvení 1,5 mm	m2	485,322	176,00	85 416,67	CS ÚRS 2018 01
	W		404,435*1,2 Přepočtené koeficientem množství		485,322			
179	K	712363622	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky přes 18 m, kotvené do betonu nebo párobetonu okraj	m2	152,693	392,68	59 959,49	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku kotev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tato se oceňuje ve specifikaci. 3. Kotvení plechových listů rš větší než 200 mm se oceňují katalogem 800-764 Klempířské konstrukce. 4. Vymezení rohových a okrajových částí je dané kotevním plánem nebo výpočtem podle přílohy č. 3 tohoto katalogu.

viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23

"skladba S1"((51,695-8,5)\*3,4+(9,23-3,4))\*1

Součet

180	M	28322041	fólie střešní mpvc ke kotvení 1,5 mm	m2	183,232	176,00	32 248,83	CS ÚRS 2018 01
	W		152,693*1,2 Přepočtené koeficientem množství		183,232			
181	K	712363623	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky přes 18 m, kotvené do betonu nebo párobetonu roh	m2	28,900	513,03	14 826,57	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku kotev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tato se oceňuje ve specifikaci. 3. Kotvení plechových listů rš větší než 200 mm se oceňují katalogem 800-764 Klempířské konstrukce. 4. Vymezení rohových a okrajových částí je dané kotevním plánem nebo výpočtem podle přílohy č. 3 tohoto katalogu.

viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23

"skladba S1"8,5\*3,4

Součet

182	M	28322041	fólie střešní mpvc ke kotvení 1,5 mm	m2	34,680	176,00	6 103,68	CS ÚRS 2018 01
	W		28,9*1,2 Přepočtené koeficientem množství		34,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
183	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	586,028	35,51	20 809,85	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povlakové krytiny.					
	WV		viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23					
	WV		"skladba S1-odměřeno v dwg"540*1,006		543,240			
	WV		"skladba S2"5,955*2,5		14,888			
	WV		"skladba S3"14,65		14,650			
	WV		"skladba S4"13,25		13,250			
	WV		Součet		586,028			
184	M	69311172	textilie ÚV stabilizace 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	644,631	30,25	19 500,09	CS ÚRS 2018 01
	WV		586,028*1,1 Přepočtené koeficientem množství		644,631			
185	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,673	1 234,69	5 769,71	CS ÚRS 2018 01
	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 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.					
186	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,673	2 532,35	11 833,67	CS ÚRS 2018 01
	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 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	713		Izolace tepelné				438 174,58	
187	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) Kladenými volně jednovrstvá	m2	18,360	22,64	415,67	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.11, D1.1.20				
WV			"1.PP - ozn. P5"18,36		18,360		
WV			Součet		18,360		
188	M	28375914	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m <sup>2</sup> ) tl 100mm	m <sup>2</sup>	18,727	229,20	4 292,23 CS ÚRS 2018 01
WV			18,36*1,02 Přepočtené koeficientem množství		18,727		
189	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m <sup>2</sup>	17,506	186,02	3 256,47 CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Položky Montáž tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svislých tepelných izolací základových konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olistování zdi; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské.				
WV			výlahová šachta - viz technická zpráva, v.č. D1.1.11, D1.1.16				
WV			"1.PP"(2,8*2+3*2+2,405)*1,25		17,506		
WV			Součet		17,506		
190	M	28376013	deska fasádní polystyrénová soklová tl 50mm	m <sup>2</sup>	17,856	123,60	2 207,00 CS ÚRS 2018 01
WV			17,506*1,02 Přepočtené koeficientem množství		17,856		
191	K	713141131	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna, jednovrstvá	m <sup>2</sup>	543,240	101,16	54 954,16 CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace střeš plochých atikových pásů k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahu) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m <sup>2</sup> půdorysné projektované výspádované plochy střechy.				
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23				
WV			"skladba S1-odměřeno v dwg"540*1,006		543,240		
WV			Součet		543,240		
192	M	28372316	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m <sup>2</sup> ) tl 140mm	m <sup>2</sup>	570,402	255,44	145 703,49 CS ÚRS 2018 01
WV			543,24*1,05 Přepočtené koeficientem množství		570,402		
193	K	713141151	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m <sup>2</sup>	586,028	87,76	51 429,82 CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace střeš plochých atikových pásů k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahu) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m <sup>2</sup> půdorysné projektované výspádované plochy střechy.				
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23				
WV			"skladba S1-odměřeno v dwg"540*1,006		543,240		
WV			"skladba S2"5,955*2,5		14,888		
WV			"skladba S3"14,65		14,650		
WV			"skladba S4"13,25		13,250		
WV			Součet		586,028		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
194	M	28372312	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m <sup>2</sup> ) tl 120mm	m <sup>2</sup>	615,329	221,25	136 141,54	CS ÚRS 2018 01
			586,028*1,05 Přepočtené koeficientem množství		615,329			
195	K	713141321	Montáž tepelné izolace střech plochých spádovými klíny v ploše přilepenými asfaltem za horka zplna	m <sup>2</sup>	42,788	166,61	7 128,91	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střech plochých atikovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahu) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m <sup>2</sup> půdorysné projektované vypáďované plochy střechy. viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23 "skladba S2"5,955*2,5 "skladba S3"14,65 "skladba S4"13,25 Součet					
196	M	28376141	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m <sup>3</sup>	6,995	2 750,00	19 236,25	CS ÚRS 2018 01
			"skladba S2"5,955*2,5*(0,08+0,26)/2*1,05 "skladba S3"14,65*(0,08+0,19)/2*1,05 "skladba S4"13,25*(0,1+0,225)/2*1,05 Součet		2,657 2,077 2,261 6,995			
197	K	71319132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólii separační z PE	m <sup>2</sup>	18,360	94,32	1 731,72	CS ÚRS 2018 01
			viz technická zpráva, v.č. D1.1.11, D1.1.20 "1.PP - ozn. P5"18,36 Součet		18,360 18,360			
198	M	28329234	fólie PE parotěsná tl 0,2mm	m <sup>2</sup>	20,196	57,00	1 151,17	CS ÚRS 2018 01
			18,36*1,1 Přepočtené koeficientem množství		20,196			
199	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	4,896	964,01	4 719,79	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
200	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,896	1 185,94	5 806,36	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 specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	721		<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>95 593,48</b>
201	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	12,000	304,75	3 657,00 CS ÚRS 2018 01
202	K	721140806	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200	m	23,000	362,25	8 331,75 CS ÚRS 2018 01
203	K	721171903	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 50	kus	5,000	575,00	2 875,00 CS ÚRS 2018 01
	W		viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2				
	W		5		5,000		
	W		Součet		5,000		
204	K	721171904	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 75	kus	1,000	494,50	494,50 CS ÚRS 2018 01
	W		viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
205	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	4,000	644,00	2 576,00 CS ÚRS 2018 01
	W		viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2				
	W		4		4,000		
	W		Součet		4,000		
206	K	721171915	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110	kus	8,000	644,00	5 152,00 CS ÚRS 2018 01
	W		viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2, ZT4				
	W		8		8,000		
	W		Součet		8,000		
207	K	721174004	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 70	m	2,000	441,86	883,72 CS ÚRS 2018 01
	W		Poznámka k souboru cen:				
	W		1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svisté potrubí od střešního vstupu po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18. . .				
	W		Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnicových prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.				
	W		viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2, ZT4				
	W		m.č.4-21 do K"Z		2,000		
	W		Součet		2,000		
208	K	721174005	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 100	m	8,500	545,35	4 635,48 CS ÚRS 2018 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:  1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18. . .  Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.  viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2, ZT4  "m.č.4-02 do K17  "m.č.4-20 do K1,5  Součet</p>								
209	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svíslé) DN 100	m	44,000	489,90	21 555,60	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:  1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18. . .  Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.  viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2, ZT4  8*5,5  Součet</p>								
210	K	7211740421	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 32	m	25,000	184,00	4 600,00	
<p>Poznámka k souboru cen:  1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18. . .  Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.  "Odvod kondenzátu"25  Součet</p>								
211	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	18,500	334,65	6 191,03	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:  1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18. . .  Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.  viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2  18,5  Součet</p>								
212	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 70	m	4,500	483,15	2 174,18	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:  1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18. . .  Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.  viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2  4,5</p>								
					4,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
213	K	721174045	Potrubi z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 100	m	7,000	584,76	4 093,32 CS ÚRS 2018 01
	WV		Součet		4,500		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čističi kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18... Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž katevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci. viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2 7 Součet				
214	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	25,000	78,95	1 973,75 CS ÚRS 2018 01
	WV		7,000				
	WV		7,000				
	WV		Součet				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17... Potrubí z plastových trub, částí A 01. viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2 25 Součet				
215	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	3,000	95,74	287,22 CS ÚRS 2018 01
	WV		25,000				
	WV		25,000				
	WV		Součet				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17... Potrubí z plastových trub, částí A 01. viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2 3 Součet				
216	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	5,000	117,52	587,60 CS ÚRS 2018 01
	WV		3,000				
	WV		3,000				
	WV		Součet				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17... Potrubí z plastových trub, částí A 01. viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT2 5 Součet				
217	K	721226510	Zápachové uzávěrky HL 20	kus	11,000	476,10	5 237,10
218	K	721263901.1	Demontáž odvětrávacích hlavíc přes 125 do DN 200	kus	3,000	698,00	2 094,00
	WV		viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23				
	WV		"skladba S1"3		3,000		
	WV		Součet		3,000		
219	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	8,000	802,70	6 421,60 CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.8, D1.1.23					
W			"skladba S1"8		8,000			
W			Součet		8,000			
220	K	721290001	Závěsy pro potrubní materiál ( zavěšené ležaté potrubí)	m	10,500	575,00	6 037,50	
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZTZ, ZT4					
W			"m.č.4-02 do K1"7		7,000			
W			"m.č.4-20 do K1,5		1,500			
W			"m.č.4-21 do K2		2,000			
W			Součet		10,500			
221	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	84,500	22,45	1 897,03	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZTZ, ZT4					
W			8*5,5		44,000			
W			"m.č.4-21 do K2		2,000			
W			"m.č.4-02 do K1"7		7,000			
W			"m.č.4-20 do K1,5		1,500			
W			18,5		18,500			
W			4,5		4,500			
W			7		7,000			
W			Součet		84,500			
222	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,896	2 072,82	1 857,25	CS ÚRS 2018 01
223	K	998721203	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	936,130	2,12	1 980,85	CS ÚRS 2018 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 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 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

188 360,33

224	K	722130801	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25	m	65,000	62,58	4 067,70	CS ÚRS 2018 01
225	K	722130831	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných tvarovek nástěnek	kus	19,000	41,24	783,56	CS ÚRS 2018 01
W			8*2+3*1		19,000			
226	K	722173982	Spoje rozvodů vody z plastů elektrovarovkami D přes 16 do 20 mm	kus	1,000	322,00	322,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Měrnou jednotkou kus se rozumí jeden spoj.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3					
W			"napojení na stávající rozvod"1		1,000			
W			Součet		1,000			
227	K	722173983	Spoje rozvodů vody z plastů elektrotvarovkami D přes 20 do 25 mm	kus	4,000	345,00	1 380,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Měrnou jednotkou kus se rozumí jeden spoj.					
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3					
W			"napojení na stávající rozvod"2		4,000			
W			Součet		4,000			
228	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	74,000	298,41	22 082,34	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dobůvku potrubí a tvarovek.					
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		74,000			
W			"cirkulace"74		74,000			
W			Součet		74,000			
229	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	223,000	363,16	80 984,68	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dobůvku potrubí a tvarovek.					
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		74,000			
W			"studená voda"117		117,000			
W			"teplá voda"106		106,000			
W			Součet		223,000			
230	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	6,000	433,94	2 603,64	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dobůvku potrubí a tvarovek.					
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3					
W			"požární voda"6		6,000			
W			Součet		6,000			
231	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	140,000	60,42	8 458,80	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubíc.					
232	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	74,000	71,30	5 276,20	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubíc.					
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		74,000			
W			"cirkulace"74		74,000			
W			Součet		74,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
238	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarové stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3	soubor	1,000	9 947,50	9 947,50	CS ÚRS 2018 01
	W		1					
	W		Součet		1,000			
239	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	303,000	40,83	12 371,49	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.

- viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3
- "cirkulace"74
- "studená voda"117
- "teplá voda"106
- "požární voda"6
- Součet

- 74,000
- 117,000
- 106,000
- 6,000
- 303,000

240	K	722290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,158	2 072,82	327,51	CS ÚRS 2018 01
241	K	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1 860,000	1,29	2 395,68	CS ÚRS 2018 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 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

242	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních viz technická zpráva, v.č. D1.1.5	soubor	3,000	218,50	655,50	CS ÚRS 2018 01
	W		"4.NP"3					
	W		Součet		3,000			
243	K	725112173	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním zvýšený 50 cm s odpadem svislým	soubor	1,000	9 879,79	9 879,79	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtena klozetová sedátka.

viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		1			1,000			
WV		Součet			1,000			
244	K	725112183	Zařízení záchodů kombi klozety s úspornou armaturou odpad šikmý 76°	soubor	4,000	5 902,09	23 608,36	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.					
WV			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		4,000			
WV		4			4,000			
WV		Součet			2,000	4 846,20	9 692,40	CS ÚRS 2018 01
245	K	725121511	Pisořtové záchodky keramické bez splachovací nádrže urinál odsávací, přívod vody vnitřní vodorovný	soubor	2,000	4 846,20	9 692,40	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1001, -1521, -1525, -1529, -2002 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách -1501 a -1502 není započten ventil na oplach pisořdu.					
WV			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		2,000			
WV		2			2,000			
WV		Součet			9,000	143,75	1 293,75	CS ÚRS 2018 01
246	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	9,000	143,75	1 293,75	CS ÚRS 2018 01
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.5		9,000			
WV		"4.NP"9			9,000			
WV		Součet			11,000	1 495,00	16 445,00	CS ÚRS 2018 01
247	K	725211602	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	11,000	1 495,00	16 445,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.					
WV			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		11,000			
WV		11			11,000			
WV		Součet			1,000	1 840,00	1 840,00	CS ÚRS 2018 01
248	K	725211681	Umyvadla keramická bez výtokových armatur zdravotní se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá 640 mm	soubor	1,000	1 840,00	1 840,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.					
WV			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		1,000			
WV		1			1,000			
WV		Součet			5,000	1 495,00	7 475,00	CS ÚRS 2018 01
249	K	725211701	Umyvadla umývátky keramická se zápachovou uzávěrkou stěnová 450 mm	soubor	5,000	1 495,00	7 475,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>                      1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.</p>								
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		5,000			
W			5		5,000			
W			Součet					
250	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	2,000	287,50	575,00	CS ÚRS 2018 01
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.5		2,000			
W			"4.NP"2		2,000			
W			Součet					
251	K	725241111	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové čtvercové 800x800 mm	soubor	1,000	17 155,70	17 155,70	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>                      1. Sprchové boxy jsou dodávány jako komplet včetně sprchové vaničky, zápachové uzávěrky a sprchové armatury. 2. V cenách -9101 až -9103 není započteno dodání sprchových vaniček, sprchových boxů a sprchových koutů.</p>								
W			viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3		1,000			
W			1		1,000			
W			Součet					
252	K	725245102.1	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové do výšky 2000 mm dveře skládací, šířky 800 mm	soubor	1,000	14 918,00	14 918,00	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>                      1. Sprchové boxy jsou dodávány jako komplet včetně sprchové vaničky, zápachové uzávěrky a sprchové armatury. 2. V cenách -9101 až -9103 není započteno dodání sprchových vaniček, sprchových boxů a sprchových koutů.</p>								
253	K	725291703	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 500 mm	soubor	2,000	1 023,50	2 047,00	CS ÚRS 2018 01
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.21		2,000			
W			"Z-6"2		2,000			
W			Součet					
254	K	725291712	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová, délky 834 mm	soubor	1,000	1 365,05	1 365,05	CS ÚRS 2018 01
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.21		1,000			
W			"Z-6"1		1,000			
W			Součet					
255	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000	1 587,00	1 587,00	CS ÚRS 2018 01
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.21		1,000			
W			"Z-6"1		1,000			
W			Součet					
256	K	725330840	Demontáž vylevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soubor	1,000	218,50	218,50	CS ÚRS 2018 01
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.5		1,000			
W			"4.NP"1					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
257	K	725331111	Součet Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se skloupnou plastovou mřížkou 425 mm viz TZ - D.1.4.a), výkr. ZT3	soubor	1,000	5 483,20	5 483,20	CS ÚRS 2018 01
	W		1					
	W		Součet		1,000			
258	K	725820801	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4 viz technická zpráva, v.č. D1.1.5 "4.NP"1	soubor	1,000	115,00	115,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Součet		1,000			
259	K	725820802	Demontáž baterii stojánkových do 1 otvoru viz technická zpráva, v.č. D1.1.5 "4.NP"9	soubor	9,000	115,00	1 035,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Součet		9,000			
260	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.	soubor	8,000	1 725,00	13 800,00	CS ÚRS 2018 01
	W		8		8,000			
	W		Součet		8,000			
261	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.	soubor	17,000	1 380,00	23 460,00	CS ÚRS 2018 01
	W		17		17,000			
	W		Součet		17,000			
262	K	725840850	Demontáž baterii sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1 viz technická zpráva, v.č. D1.1.5 "4.NP"2	kus	2,000	147,23	294,46	CS ÚRS 2018 01
	W		Součet		2,000			
263	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1353-54 není započten napájecí zdroj.	soubor	1,000	2 185,00	2 185,00	CS ÚRS 2018 01
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
264	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařízení pro umyvadla DN 40	kus	17,000	184,00	3 128,00	CS ÚRS 2018 01
	W		17,000		17,000			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen zápchových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápchové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápchových uzávěrek nelze oceňovat zápchové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařízeníových předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</p>							
265	K 725862103	Zápchové uzávěrky zařízeníových předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	8,000	371,13	2 969,04	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen zápchových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápchové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápchových uzávěrek nelze oceňovat zápchové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařízeníových předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</p>							
266	K 725865311	Zápchové uzávěrky zařízeníových předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50	kus	1,000	990,15	990,15	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen zápchových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápchové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápchových uzávěrek nelze oceňovat zápchové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařízeníových předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</p>							
267	K 725980121	Dvířka 15/15	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2018 01
268	K 725980122	Dvířka revizní uzamykatelná 15/30 cm	kus	8,000	287,50	2 300,00	CS ÚRS 2018 01
		"na stoupačky potrubí"8		8,000			
269	K 998725203	Přesun hmot pro zařízeníových předmětů stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1 648,500	1,20	1 978,20	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</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 specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>							
D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				30 346,10	
270	K 726131001	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro umyvadla stavební výšky do 1120 mm se stojánkovou baterií	soubor	4,000	4 907,44	19 629,76	CS ÚRS 2018 01



PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena  
[CZK]

Cena celkem [CZK]

SOUŠLADÍ

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15mm a šířka 20 mm. 2. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započtena tloušťka vyplňované spáry 25mm a šířka 15 mm. 3. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229, -1501 až 1509 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15-20 mm. 4. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 35mm. 5. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 32mm. 6. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 20mm.

PSC

D 728

Rozvod medicijnálních plynů

275	K	728000001	Rozvod medicijnálních plynů - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	291 472,10	291 472,10
-----	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

276	K	733110803	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15	m	12,000	35,65	427,80 CS ÚRS 2018 01
277	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	82,000	37,95	3 111,90 CS ÚRS 2018 01
278	K	733222102	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	158,000	340,40	53 783,20 CS ÚRS 2018 01
279	K	733222103	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	32,000	399,05	12 769,60 CS ÚRS 2018 01
280	K	733231111	Kompensátory pro měděné potrubí tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení D 15	kus	8,000	678,50	5 428,00 CS ÚRS 2018 01
281	K	733231112	Kompensátory pro měděné potrubí tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení D 18	kus	18,000	724,50	13 041,00 CS ÚRS 2018 01
282	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	190,000	18,45	3 505,50 CS ÚRS 2018 01
		VV	32+158		190,000		
283	K	733291903	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných propojení potrubí Ø 18/1	kus	18,000	831,45	14 966,10 CS ÚRS 2018 01
284	K	733390404.1	Manžety prostupové protipožární	kus	18,000	1 356,52	24 417,36
285	K	733890803	Vnitrostavební přemístění vybouraných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,274	2 012,12	551,32 CS ÚRS 2018 01
286	K	998733203	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1 320,000	4,22	5 571,06 CS ÚRS 2018 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 oceřovaných 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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 734

Ústřední vytápění - armatury

287	K	734200822	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1/2 do G 1	kus	34,000	123,04	4 183,36 CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	--------	--------	-------------------------

23 907,58

4 183,36 CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
288	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 °C kapalinové otopných těles VK	kus	16,000	369,15	5 906,40	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.								
289	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 °C otopných těles žebř.	kus	8,000	369,15	2 953,20	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.								
290	K	734261333	Šroubení topenařské PN 16 do 120 °C rohové G 1/2	kus	8,000	247,25	1 978,00	CS ÚRS 2018 01
291	K	734261406	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110 °C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	16,000	442,75	7 084,00	CS ÚRS 2018 01
292	K	734300822	Demontáž armatur horkovodních rozpojení šroubení přes 15 do DN 25	kus	17,000	55,72	947,24	CS ÚRS 2018 01
293	K	734890803	Vnitrostavěništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,037	1 569,68	58,08	CS ÚRS 2018 01
294	K	998734203	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	2 311,000	0,35	797,30	CS ÚRS 2018 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 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 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
295	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojjregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	24,000	98,90	2 373,60	CS ÚRS 2018 01
296	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m <sup>2</sup>	107,610	105,80	11 385,14	CS ÚRS 2018 01
297	K	735151821	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm	kus	4,000	230,00	920,00	CS ÚRS 2018 01
298	K	735152577	Otopná tělesa panelová VK dvouřadová PN 1,0 MPa, T do 110 °C se dvěma přidavnými přístupnými plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	2,000	10 774,35	21 548,70	CS ÚRS 2018 01
299	K	735152676	Otopná tělesa panelová VK třířadová PN 1,0 MPa, T do 110 °C se třemi přidavnými přístupnými plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 2165 W	kus	1,000	13 710,30	13 710,30	CS ÚRS 2018 01
300	K	735152677	Otopná tělesa panelová VK třířadová PN 1,0 MPa, T do 110 °C se třemi přidavnými přístupnými plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 2406 W	kus	3,000	13 244,55	39 733,65	CS ÚRS 2018 01

298 947,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
301	K	735152679	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110 °C se třemi přidavnými přístupnými plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2887 W	kus	2,000	14 651,00	29 302,00 CS ÚRS 2018 01
302	K	735152680	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110 °C se třemi přidavnými přístupnými plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 3368 W	kus	2,000	15 592,85	31 185,70 CS ÚRS 2018 01
303	K	735152681	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110 °C se třemi přidavnými přístupnými plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 3850 W	kus	4,000	16 530,10	66 120,40 CS ÚRS 2018 01
304	K	735152682	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110 °C se třemi přidavnými přístupnými plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1800 mm / 4331 W	kus	2,000	17 470,80	34 941,60 CS ÚRS 2018 01
305	K	735164541	Otopná tělesa trubková montáž těles prostorové uchycení výšky tělesa do 1340 mm	kus	8,000	517,50	4 140,00 CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:							
1. V cenách -4511 a -4542 nejsou započteny: a) náklady na otopná tělesa; tyto se oceňují ve specifikaci (v dodávce tělesa je nutno specifikovat soupravu upevňovacích prvků), b) montáž termostatických ventilů a jejich dobřívka; tyto se oceňují samostatně podle typu ventilu.							
PSC	M	54153099	otopný žebřík 450/760mm	kus	8,000	2 547,25	20 378,00
	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	24,000	25,12	602,88 CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:							
1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11-... Opravy otopných těles litinových a 735 12-... Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.							
PSC	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	42,860	12,56	538,32 CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:							
1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11-... Opravy otopných těles litinových a 735 12-... Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.							
VV			3*0,6*1,8*2		6,480		
VV			3*0,6*1,6*4		11,520		
VV			3*0,6*1,4*2		5,040		
VV			3*0,6*1,2*2		4,320		
VV			3*0,6*1*3		5,400		
VV			3*0,6*0,9*1		1,620		
VV			2*0,6*1*2		2,400		
VV			0,76*8		6,080		
VV			Součet		42,860		
309	K	735291800	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	65,000	51,75	3 363,75 CS ÚRS 2018 01
310	K	735299000	Topná zkouška zkrácená	kus	1,000	5 750,00	5 750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
311	K	735890803	Vnitrostavěništní přemístění vybouraných (démontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,710	1 829,43	4 957,76	CS ÚRS 2018 01
312	K	998735203	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	2 909,000	2,75	7 995,39	CS ÚRS 2018 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 materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

#### D 741 Elektroinstalace - silnoproud

313	K	741000001	Elektroinstalace - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	3 388 400,00	3 388 400,00	
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------------	--------------	--

#### D 751 Vzduchotechnika

314	K	751000001	Vzduchotechnika - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	368 633,65	931 069,90	
315	K	7510000012	Klimatizace - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	562 436,25	562 436,25	

#### D 763 Konstrukce suché výstavby

316	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, EI 30, Rw 41 dB	m2	46,863	918,92	43 063,35	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtlačnou pádku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

W viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.9, D1.1.23

"4.NP-m.č.4-19/4-

W 23"2,85\*3"(3,235+3,565)/2+1,9\*(3,35+3,565)/(2+0,85\*3,35+(1,1+0,9+0,8\*0,85)\*3,5+0,25

\*1,5-(0,7\*1,97)

W Součet

46,863

46,863

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
317	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	16,715	948,53	15 854,68	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a vyztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m<sup>3</sup>. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m<sup>2</sup> plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m<sup>2</sup> příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

W viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.9, D1.1.23

W "4.NP-m.č.4-19/4-23"7,12\*3,565-(0,9\*1,97+5\*0,7\*1,97)

W Součet

16,715  
16,715

318	K	763111411	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 100 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, Rw 50 dB	m2	51,258	1 135,04	58 179,88	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a vyztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m<sup>3</sup>. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m<sup>2</sup> plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m<sup>2</sup> příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

W viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.9, D1.1.23

W "4.NP-m.č.4-01"2,38\*3,705-0,9\*2,7

W "4.NP-m.č.4-07"(1,55+3,23)\*(3,92+3,58)/2-(0,7\*1,97+0,9\*1,97)

W "4.NP-m.č.4-09"2,5\*3,92-0,9\*2,7

W "4.NP-m.č.4-11"5,2\*(3,92+3,58)/2-0,9\*1,97

W "4.NP-nad oknem O-14"4\*1,25

W Součet

6,388  
14,773  
7,370  
17,727  
5,000  
51,258

319	K	763111417	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 100 mm, Rw 55 dB	m2	91,728	1 225,46	112 408,99	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	----------	------------	----------------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m<sup>3</sup>. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m<sup>2</sup> plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Příplatek za rovinnost -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m<sup>2</sup> příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
VV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.9, D1.1.23					
VV			"4.NP-m.č.4-02"3,61*(3,5+3,92)/2-0,9*2,7		10,963			
VV			"4.NP-m.č.4-03"5,525*3,92-1,1*1,97*2		17,324			
VV			"4.NP-m.č.4-06"5,2*(3,92+3,58)/2		19,500			
VV			"4.NP-m.č.4-08"6,925*3,92-0,9*2,7		24,716			
VV			"4.NP-m.č.4-14"3,98*(3,92+3,58)/2		14,925			
VV			"4.NP-nad oknem O-13"4*1,075		4,300			
VV			Součet		91,728			
320	K	76311712	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	61,200	343,78	21 039,34	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m<sup>3</sup>. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m<sup>2</sup> plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Příplatek za rovinnost -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m<sup>2</sup> příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

	PSC		<p>viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.9, D1.1.23</p>					
VV			"4.NP-m.č.4-19/4-23"2,85*3+1,9+0,85+(1,1+0,9+0,8*0,85)		13,980			
VV			"4.NP-m.č.4-19/4-23"7,12		7,120			
VV			"4.NP-m.č.4-01"2,38		2,380			
VV			"4.NP-m.č.4-07"1,55+3,23		4,780			
VV			"4.NP-m.č.4-09"2,5		2,500			
VV			"4.NP-m.č.4-11"5,2		5,200			
VV			"4.NP-m.č.4-02"3,61		3,610			
VV			"4.NP-m.č.4-03"5,525		5,525			
VV			"4.NP-m.č.4-06"5,2		5,200			
VV			"4.NP-m.č.4-08"6,925		6,925			
VV			"4.NP-m.č.4-14"3,98		3,980			
VV			Součet		61,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
321	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	394,528	51,49	20 314,25	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.								
WV			viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.9, D1.1.23					
WV			"4.NP-m.č.4-19/4-					
WV			23*2,85*3*(3,235+3,565)/2+1,9*(3,35+3,565)/2+0,85*3,35+(1,1+0,9+0,8*0,85)*3,5+0,25*1,5-(0,7*1,97)		46,863			
WV			"4.NP-m.č.4-19/4-23*7,12*3,565-(0,9*1,97+5*0,7*1,97)		16,715			
WV			"4.NP-m.č.4-01*2,38*3,705-0,9*2,7		6,388			
WV			"4.NP-m.č.4-07*(1,55+3,23)*(3,92+3,58)/2-(0,7*1,97+0,9*1,97)		14,773			
WV			"4.NP-m.č.4-09*2,5*3,92-0,9*2,7		7,370			
WV			"4.NP-m.č.4-11*5,2*(3,92+3,58)/2-0,9*1,97		17,727			
WV			"4.NP-m.č.4-02*3,61*(3,5+3,92)/2-0,9*2,7		10,963			
WV			"4.NP-m.č.4-03*5,525*3,92-1,1*1,97*2		17,324			
WV			"4.NP-m.č.4-06*5,2*(3,92+3,58)/2		19,500			
WV			"4.NP-m.č.4-08*6,925*3,92-0,9*2,7		24,716			
WV			"4.NP-m.č.4-14*3,98*(3,92+3,58)/2		14,925			
WV			Součet		197,264			
WV			197,264*2 Přepočtené koeficientem množství		394,528			
322	K	763121415	Stěna předřazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	4,200	567,16	2 382,07	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Ceny pro předřazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy předřazené stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny -1611, b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.								
WV			"opláštění rozvaděče EI"1,2*3,5					4,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		4,200			
323	K	763121714	Stěna předseznaná ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předseznaných stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	4,200	25,75	108,15	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a vyztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Ceny pro předseznané stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bocháňky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předseznané stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny -1611, b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

PSC

324	K	763121751	Stěna předseznaná ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	4,200	45,37	190,55	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a vyztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Ceny pro předseznané stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bocháňky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Ceny -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny -1611, b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

PSC

325	K	763131531	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavešená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	61,860	880,59	54 473,30	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a vyztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřeva a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

VV viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.23

VV "1.PP"18,36

18,360

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
W			"1.NP-3.NP7,26*3		21,780			
W			"4.NP"14,34+7,38		21,720			
W			Součet		61,860			
326	K	763131551	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	18,890	916,27	17 308,34	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.								
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.23		18,890			
W			"4.NP"2,35+3,1+1,55+2,49+3,06+5,06+1,28		18,890			
W			Součet		123,720	29,37	3 633,66	CS ÚRS 2018 01
327	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2				
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.								
W			viz technická zpráva, v.č. D1.1.7, D1.1.12-D1.1.16, D1.1.23		18,360			
W			"1.PP"18,36		21,780			
W			"1.NP-3.NP7,26*3		21,720			
W			"4.NP"14,34+7,38		18,360			
W			"1.PP"18,36		21,780			
W			"1.NP-3.NP7,26*3		21,720			
W			"4.NP"14,34+7,38		123,720			
W			Součet		14,400	1 279,38	18 423,07	
328	K	763132110	SDK podhled samostatný požární předěl, desky aquapanel pro vnější použití - dvouvrstvá spodní kce CD+UD, izolace minerální vlna tl. 120 mm	m2				