

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy domácnosti 05 - úprava objektu v areálu sociálních služeb Česká, Česká 1175, J.Hradec

Objekt:

## D.1.1 - stavebně-technické řešení

KSO: 801 19 13  
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:  
Datum: 13.12.2017

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
AQUARES spol. s r.o., Pístinská 145, 378 02 Stráž nad Nežárkou

IČ: 60069929  
DIČ: CZ60069929

Projektant:  
ATELIER G+G s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující 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](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**1 249 390,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 249 390,00	15,00%	187 408,50

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 436 798,50**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domácnosti 05 - úprava objektu v areálu sociálních služeb Česká, Česká 1175, J.Hradec

Objekt:

## D.1.1 - stavebně-technické řešení

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 13.12.2017

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: SQUARES spol. s r.o., Pístinská 145, 378 02 Stráž nad Nežárkou

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 1 249 390,00**

**HSV - Práce a dodávky HSV 495 677,73**

3 - Svislé a kompletní konstrukce 116 389,73

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 260 436,02

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 74 901,50

997 - Přesun sutě 29 761,90

998 - Přesun hmot 14 188,80

**PSV - Práce a dodávky PSV 744 912,27**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 856,30

763 - Konstrukce suché výstavby 25 583,64

766 - Konstrukce truhlářské 264 366,79

767 - Konstrukce zámečnické 130 814,75

771 - Podlahy z dlaždic 26 138,81

776 - Podlahy povlakové 161 873,85

781 - Dokončovací práce - obklady 36 920,46

783 - Dokončovací práce - nátěry 1 350,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 48 337,68

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy 20 112,90

787 - Dokončovací práce - zasklívání 28 557,10



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domácnosti 05 - úprava objektu v areálu sociálních služeb Česká, Česká 1175, J.Hradec

Objekt:

## D.1.1 - stavebně-technické řešení

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 13.12.2017

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: AQUARES spol. s r.o., Pístinská 145, 378 02 Stráž nad Nežárkou

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

### Náklady soupisu celkem

**1 249 390,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 495 677,73

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 116 389,73

1	K	310321111	Zabetonování otvorů ve zdivu nadzákladovém včetně bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) plochy do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,031		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2,05*0,15*0,1"výkres číslo D.1.1.B.2		0,031			
2	K	312272123	Zdivo z pórobetonových přesných tvárnic výplňové z tvárnic hladkých jakékoli pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka zdiva 200 mm, objemová hmotnost 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,096		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,8*0,2*0,2		0,032			
	VV		0,8*2*0,2*0,2		0,064			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.7		0,096			
3	K	312272323	Zdivo z pórobetonových přesných tvárnic výplňové z tvárnic hladkých jakékoli pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka zdiva 300 mm, objemová hmotnost 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,325		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		(1,7*0,9+0,7*0,65)*0,3		0,596			
	VV		2,7*0,9*0,3		0,729			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.7		1,325			
4	K	317168131	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 125 cm	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2017 02

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

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -81.. až - 82.. (překlady ploché, vysoké a roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladu pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání příslušného překladu předepsané délky, c) dočasné montážní podepření plochých překladů tak, aby vzdálenost mezi podporou a okrajem otvoru nebo mezi podporami byla maximálně 1 m. 2. V cenách -83.. (překlady složené roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání vnitřního keramobetonového překladu a vnějšího tepelněizolačního dílu příslušné délky, včetně izolace z pěnového polystyrénu (u zdíva tl. 400 mm), případně vysokého překladu (u zdíva tl. 440 mm), c) betonáž mezery mezi překladem a tepelněizolačním dílem z betonu třídy C 16/20; tato betonáž se provádí u překladů dlouhých 2000 mm a více zároveň s betonáží stropní konstrukce a ztužujícího věnce, d) dočasné montážní podepření zespodu v celé světélce délce překladu s dvěma podporami ve třetinách šířky otvoru a dvěma podporami po krajích otvoru - platí pouze pro překlady delší než 2000 mm, včetně. 3. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání keramických překladů příslušné délky, c) uložení a dodávku výztuže d) betonáž mezi překlady z betonu třídy C 20/25 e) oboustranné bednění překladu při betonáži f) dočasné montážní podepření zespodu v celé světélce délce překladu 4. V cenách -82.. a -83.. (překlady roletové) nejsou započteny náklady na: a) vysoký překlady a svislou izolaci v úrovni stropního věnce u složených roletových překladů; tyto se ocení samostatně, b) dodávku a montáž rolet, případně žaluzii; tyto se ocení samostatně. 5. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) nejsou započteny náklady na: a) betonáž a bednění v úrovni stropního věnce; tyto se ocení samostatně, 6. Množství jednotek se určuje v kusech překladu podle jeho celkové délky. Minimální délka uložení je stanovena: a) u plochých překladů na 120 mm na každé straně, b) u vysokých a roletových překladů délky do 1750 mm na 125mm, délky 2000 a 2250 mm na 200 mm a u délky 2500 mm a větší na 250 mm na každé straně překladu. c) u vysokých spřažených překladů 250 mm na každé straně překladu.

PSC

VV

20"výkres číslo D.1.1.B.2

20,000

5	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L Č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,071		0,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	---	-------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC 15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).

VV

1,1\*14,3\*0,001

0,016

VV

(1,25+1,85)\*17,9\*0,001

0,055

VV

Součet"výkres číslo D.1.1.B.2

0,071

6	M	130107160	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	0,017		0,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	---	-------	--	------	----------------

VV

1,1\*14,4\*0,001\*1,08

0,017

7	M	130107180	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,060		0,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	---	-------	--	------	----------------

VV

(1,25+1,85)\*17,9\*0,001\*1,08

0,060

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	342248140	Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku broušených, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P8, P10, tl. příčky 80 mm	m2	76,030		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.					
	VV		(1,45+1,6*2+0,15+3)*3,1		24,180			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		(2,6+0,15+0,8+0,55-0,1+0,9+1,6+1,8+0,1+0,8+1,5+0,7)*3,1		60,450			
	VV		-0,8*2*3		-4,800			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		76,030			
9	K	342248141	Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku broušených, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl. příčky 115 mm	m2	28,520		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.					
	VV		(4,3*2+0,6)*3,1"výkres číslo D.1.1.B.2		28,520			
10	K	342248142	Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku broušených, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P8, P10, tl. příčky 140 mm	m2	86,869		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.					
	VV		7,5*3,1		23,250			
	VV		-1*2*3		-6,000			
	VV		2,85*3,1		8,835			
	VV		1,1*3,1		3,410			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		1,1*3,1		3,410			
	VV		1,65*3,1		5,115			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		2,34*3,1		7,254			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		5,5*3,1*2		34,100			
	VV		(1,6+1+0,1)*3,1		8,370			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		(1,1+1,4+0,25)*3,1		8,525			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		86,869			
11	K	342272323	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 100 mm	m2	2,925		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		(1,7+1,55-0,1)*0,5		1,575			
	VV		2,7*0,5		1,350			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.7		2,925			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,300		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1,1*0,14*2+1,25*0,16*2+1,85*0,16*2"výkres číslo D.1.1.B.2		1,300			
13	K	350501501	Osazení a obezdívka závěsného modulu WC	kus	1,000		0,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.2		1,000			
14	K	350501502	Osazení a obezdívka sprchové vaničky	kus	1,000		0,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.2		1,000			
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>								<b>0,00</b>
15	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	167,100		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		12,2+3+1,3+6+2,9+0,9+1,3+41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		167,100			
16	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
17	K	611135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stropů	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výztuže do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 61.-14-10.. Potažení vnitřních ploch pletivem v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. 2. Ceny -5011 nelze použít, je-li předepsáno vkládání výztužné tkaniny; náklady se ocení cenami 61. 14-1001 v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. 3. Ceny lze použít i pro ocenění vyrovnání nerovností podkladu ploch určených k omítání u novostaveb. 4. Vyrovnáním se rozumí: a) vrstva omítky pro vyrovnání nerovností podkladu (výtluků apod.), b) vrstva omítky pro vyrovnání křivě postavené zdi, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omítky.</p>								
PSC								
18	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
19	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	167,100		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>								
	VV		12,2+3+1,3+6+2,9+0,9+1,3+41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		167,100			
20	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	558,226		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		46,9+511,326"položky dílu 6		558,226			
21	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	46,900		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	PSC							
	VV		(1,6+0,8)*2*2-0,7*2		8,200			
	VV		(2,45+1,7+0,1+1,4)*2*2-0,6*2*3-0,8*2-0,9*2*2		13,800			
	VV		(1,8+1,6)*2*2-1*2		11,600			
	VV		(0,95+1)*2*1,5-0,8*1,5*2		3,450			
	VV		(0,9+1,45)*2*1,5-0,8*1,5		5,850			
	VV		(0,7*2+1,4)*2-0,8*2		4,000			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		46,900			
22	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	511,326		0,00	CS ÚRS 2017 02

	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		(2,6+4,3)*2*3,1		42,780			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(2,88+4,3)*2*3,1		44,516			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(2,88+0,6+4,3)*2*3,1		48,236			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(1,6+1,9)*2*3,1		21,700			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(0,8+1,6)*2*3,1		14,880			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(0,5+2,5+5,6)*2*3,1		53,320			
	VV		-1*2*3		-6,000			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		-2,5*2,5		-6,250			
	VV		(1+0,95)*2*3,1		12,090			
	VV		-0,8*2*2		-3,200			
	VV		(1,45+0,9)*2*3,1		14,570			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		(1,7+0,1+1,4+2,45)*2*3,1		35,030			
	VV		-0,6*2*3		-3,600			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-1*2*2		-4,000			
	VV		(0,7*2+1,4)*3,1		8,680			
	VV		-0,8*2		-1,600			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,6+1,8)*2*3,1		21,080			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(12+4,1+1,15)*2*3,1		106,950			
	VV		-1*2*9		-18,000			
	VV		(5,5+2,85)*2*3,1		51,770			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(2,7+5,8)*2*3,1		52,700			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(5,8+3,2)*2*3,1		55,800			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		(2,85+5,8)*2*3,1		53,630			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		2,34*3,1-1*2+5,5*3,1		22,304			
	VV		-2,4*1,8*8		-34,560			
	VV		Mezisoučet"výkres číslo D.1.1.B.2		558,226			
	VV				0,000			
	VV		-46,9		-46,900			
	VV		Mezisoučet odpočet hladkých		-46,900			
	VV				0,000			
	VV		Součet		511,326			
23	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	558,226		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</i>					
	VV		46,9+511,326"položky dílu 6		558,226			
24	K	612325302	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	8,325		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží ( např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní ) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru.</i>					
	VV		(2,4+1,8*2)*0,15*8		7,200			
	VV		2,5*3*0,15		1,125			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		8,325			
25	K	613131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně pilířů nebo sloupů	m2	11,160		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		(0,5+0,4)*2*3,1*2"výkres číslo D.1.1.B.2		11,160			
26	K	613131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně pilířů nebo sloupů	m2	10,680		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1,7*0,9+0,8*0,65+1,7*0,8+1,55*0,8+0,8*0,2		4,810			
	VV		2,7*0,9+2,7*0,8+0,8*0,2*2+0,9*0,5*2+0,1*0,3*2		5,870			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.7		10,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu piliřů nebo sloupů	m2	10,680		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
	VV		1,7*0,9+0,8*0,65+1,7*0,8+1,55*0,8+0,8*0,2		4,810			
	VV		2,7*0,9+2,7*0,8+0,8*0,2*2+0,9*0,5*2+0,1*0,3*2		5,870			
	VV		Součet výkres číslo D.1.1.B.7		10,680			
28	K	613321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí piliřů nebo sloupů	m2	11,160		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</i>					
	VV		(0,5+0,4)*2*3,1*2" výkres číslo D.1.1.B.2		11,160			
29	K	615142012	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rabicovým provizorním přichycením nosníků	m2	4,200		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
	VV		1,1+1,25+1,85" výkres číslo D.1.1.B.2		4,200			
30	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	40,810		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</i>					
	VV		2,4*1,8*8+2,5*2,5" výkres číslo D.1.1.B.5		40,810			
31	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	64,280		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.</i>					
	VV		2,34*2+3,1*6+5,5*2+30" výkres číslo D.1.1.B.2		64,280			
32	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,660		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		11*0,3*0,2" výkres číslo D.1.4.1.1		0,660			
33	K	632451024	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	4,800		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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.</i>					
	VV		2,4*0,25*8" výkres číslo D.1.1.B.2		4,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
34	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.						
	VV		1+1+3"výkres číslo D.1.1.B.4		5,000				
35	M	553311130	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 600 L/P	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		3"výkres číslo D.1.1.B.4		3,000				
36	M	553311170	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 800 L/P	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.4		1,000				
37	M	553311190	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 900 L/P	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.4		1,000				
38	K	642946111	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu položky je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp.dveřních křídel. 2. Ceny souboru cen -61 . . nelze použít pro montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádkartonové konstrukce. Tato montáž se oceňuje položkami 763 18-3... v části A01 katalogu 800-763 Konstrukce suché výstavby. 3. V cenách jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra. 4. V cenách nejsou započteny náklady na potažení stavebního pouzdra tmelem a zaomítání, tyto se oceňují položkami příslušných souborů cen tohoto katalogu.						
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.4		1,000				
39	M	553316110	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700 mm - standartní rozměr	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.4		1,000				
40	K	650501501	Začištění fasády po výměně oken zevnitř	m	48,000		0,00		
	VV		(2,4+1,8*2)*8"výkres číslo D.1.1.B.5		48,000				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00		
41	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	162,140		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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.						
	VV		12,2+3+1,3+1,04+2,9+0,9+1,3+41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		162,140				
42	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení 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 zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m	m2	191,960		0,00	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.					
	PSC							
	VV		12,2+3+1,3+1,04+2,9+0,9+1,3+41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4+1,1*3+3,3+8,6*2,7"výkres číslo D.1.1.B.2		191,960			
43	K	953961211	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 8, hloubka 80 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.					
	VV		4"výkres číslo D.1.1.B.2		4,000			
44	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	31,940		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		(3+3,2+2,5+2,1)*3,1		33,480			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		0,6*3,1		1,860			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.1		31,940			
45	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,853		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241,-2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.					
	VV		1,1*3,1*0,25"výkres číslo D.1.1.B.1		0,853			
46	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	25,363		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		2,85*1,45		4,133			
	VV		3*1,55+2,6*2,2		10,370			
	VV		2,8*1,65+0,8*3,6		7,500			
	VV		1,6*2,1		3,360			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.1		25,363			
47	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 4 m2	m2	34,560		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 . Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až - 2018 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.						
	VV		2,4*1,8*8"výkres číslo D.1.1.B.1		34,560				
48	K	973031512	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro kotvení upevňovacích prvků, hl. do 100 mm	kus	18,600		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		6*3,1"výkres číslo D.1.1.B.2		18,600				
49	K	973031513	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro kotvení upevňovacích prvků, hl. do 150 mm	kus	52,700		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		3,1*17"výkres číslo D.1.1.B.1		52,700				
50	K	974042577	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 200 mm a šířky do 300 mm	m	11,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		11"výkres číslo D.1.4.1.1		11,000				
51	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	162,140		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
	VV		12,2+3+1,3+1,04+2,9+0,9+1,3+41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		162,140				
52	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	258,010		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
	VV		(5,85+4,3)*3,1		31,465				
	VV		2,8*3,1		8,680				
	VV		(2,85+1,45)*3,1		13,330				
	VV		(1,55*2+0,1+0,8+0,8+1,83+0,57+0,5+1,6+2,1)*3,1		35,340				
	VV		-0,9*2*2		-3,600				
	VV		-0,6*2*3		-3,600				
	VV		(2,5+0,4+3,25)*3,1		19,065				
	VV		(0,5+0,4)*2*3,1*2		11,160				
	VV		(1,1+0,4+2,6)*3,1		12,710				
	VV		(0,5+0,3+6,25)*3,1		21,855				
	VV		-0,9*2*2		-3,600				
	VV		(5,5+2,85)*3,1		25,885				
	VV		(2,7+5,75)*3,1		26,195				
	VV		(5,8+3,2)*2*3,1-0,9*2		54,000				
	VV		0,15*2*3,1+0,25*3,1		1,705				
	VV		(5,8+2,85*2+0,3)*3,1-0,9*2		34,780				
	VV		-2,4*1,8*8+(2,4+1,8*2)*0,15*8		-27,360				
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.1		258,010				
53	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	26,220		0,00	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		(1,83+2,8+1,55+0,1+0,8+0,8+2,13)*2		20,020			
	VV		-0,6*2*3		-3,600			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		(2,1+1,6)*2*2		14,800			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.1		26,220			
54	K	980801501	Demontáž stávajících dřevěných krytů otopných těles	kus	7,000		0,00	
	VV		7"výkres číslo D.1.1.B.1		7,000			
55	K	980801502	Demontáž a likvidace stávající rohože	kus	1,000		0,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.1		1,000			
56	K	980801510			0,000		0,00	
57	K	980801511			0,000		0,00	
58	K	980801512			0,000		0,00	
	D	997	Přesun sutě				0,00	
59	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	35,014		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
60	K	997013509	Odvoz suti 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	105,042		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	VV		35,014*3 'Přepočtené koeficientem množství		105,042			
61	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	35,014		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.					
62	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného	t	35,014		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>0,00</b>	
63	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	47,296		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případech, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>22 882,65</b>	
	D	711	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>0,00</b>	
64	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	3,300		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	VV		11*0,3"výkres číslo D.1.4.1.1		3,300			
65	M	111631500	lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,3*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,001			
66	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	3,300		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	VV		11*0,3"výkres číslo D.1.4.1.1		3,300			
67	M	628321340	pás těžký asfaltovaný V60 S40	m2	3,795		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,795			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	3,300		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2.</i>					
	VV		11*0,3"výkres číslo D.1.4.1.1		3,300			
69	K	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	3,300		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2.</i>					
	VV		11*0,3"výkres číslo D.1.4.1.1		3,300			
70	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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.</i>					
71	K	998711181	Přesun 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	0,017		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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.</i>					
D		763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
72	K	763111811	Demontáž příček ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	92,680		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1811 až -1821 jsou určeny pro kompletní demontáž příčky, tj. nosné konstrukce, desek i tepelné izolace. 2. Ceny demontáže desek -2811 až -2813 jsou určeny pro odstranění pouze desek z obou stran příčky.</i>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(4,3+8,7+1,25+2,5+2,7+5,5+2,35+5,5)*3,1		101,680				
	VV		-0,9*2*5		-9,000				
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.1		92,680				
73	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	16,500		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. Ostatní práce a konstrukce na minerálních podhledech lze ocenit cenami 763 13-17. . .						
	VV		3+1,3+12,2"výkres číslo D.1.1.B.2		16,500				
74	M	590360160	panel akustický barvená hrana viditelný rošt bílá rastr š.15, 600x600x20mm	m2	17,325		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		16,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		17,325				
75	K	763501501	Opláštění nad roletou SDK	m2	2,000		0,00		
76	K	763501502	Kastlík na stropní topení	kpl	1,000		0,00		
77	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,040		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.						
78	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,040		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.						
	D	766	Konstrukce truhlářské				0,00		
79	K	766101501	Dodávka a osazení lavice a věšáku 140/50cm	kus	1,000		0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.2		1,000				
80	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		8"výkres číslo D.1.1.B.1		8,000				
81	K	766501001	Demontáž spodní části kuchyňské linky	kč	1,000		0,00		
82	K	766501002	Dodávka a montáž nové kuchyňské linky včetně spotřebičů viz. výkres číslo D.1.1.B.8	kč	1,000		0,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.8		1,000				
83	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	34,560		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.						
	VV		2,4*1,8*8"výkres číslo D.1.1.B.5		34,560				
84	M	611400350	okno plastové trojkřídle otvíravé vyklápěcí+otvíravé vyklápěcí+otvíravé a vyklápěcí 240x180 cm, uzamykatelné + výměna 8 ks vnějších parapetů	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		8"výkres číslo D.1.1.B.5		8,000				
85	K	766629213	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, přípojovací spára tl. do 15 mm, fólie	m	67,200		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.						
	VV		(2,4+1,8)*2*8"výkres číslo D.1.1.B.5		67,200				
86	K	766629214	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, přípojovací spára tl. do 15 mm, páska	m	67,200		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.						
	VV		(2,4+1,8)*2*8"výkres číslo D.1.1.B.5		67,200				
87	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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 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.</p>					
		VV	1+3"výkres číslo D.1.1.B.4		4,000			
88	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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 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.</p>					
		VV	1"výkres číslo D.1.1.B.4		1,000			
89	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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 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.</p>					
		VV	1+2+1+2+2+4-4"výkres číslo D.1.1.B.4		8,000			
90	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  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 držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>								
<p>VV 5"výkres číslo D.1.1.B.4 5,000</p>								
91	K	766660311	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  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 držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>								
<p>VV 1"výkres číslo D.1.1.B.4 1,000</p>								
92	M	611629340	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plné 1křídle 80x197 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p>VV 1"výkres číslo D.1.1.B.4 1,000</p>								
93	M	611629360	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plné 1křídle 90x197 cm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p>VV 5"výkres číslo D.1.1.B.4 5,000</p>								
94	M	611629320	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plné 1křídle 70x197 cm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p>VV 1+2"výkres číslo D.1.1.B.4 3,000</p>								
95	M	611629300	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plné 1křídle 60x197 cm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p>VV 2+1"výkres číslo D.1.1.B.4 3,000</p>								
96	M	549146220	kování vrchní dveřní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
<p>VV 1+5+1+2+1+2"výkres číslo D.1.1.B.4 12,000</p>								
97	K	766681811	Demontáž zárubní k opětovnému použití obložkových z masívu, plochy otvoru do 2 m2	m2	13,000		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách-0811 až -0832 nejsou započteny náklady na vyvěšení dveřních a vratových křidel z rámu, tyto se oceňují cenami souboru 766 69 části C01. 2. Ceny-0811 až -0832 lze použít pro demontáže dřevěných i plastových zárubní. 3. Položky-0811 a -0812 jsou určeny pro demontáž obložkové zárubně k opětovnému použití. Bourání dřevěných zárubní lze oceňovat cenami 968 06-2. Vybourání dřevěných dveřních zárubní katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí.					
			PSC					
			VV					
			3+1+9"výkres číslo D.1.1.B.1		13,000			
98	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže zárubní jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání zárubně, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění.					
			PSC					
			VV					
			1+6+1+2+1+2+1+2+4-5"výkres číslo D.1.1.B.4		15,000			
99	M	611822580	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm,dub,buk	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
			VV					
			1+6+1+2+1+2-5"výkres číslo D.1.1.B.4		8,000			
100	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
			PSC					
			VV					
			8"výkres číslo D.1.1.B.5		8,000			
101	M	607941010	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,2 x 1 m	m	19,200		0,00	CS ÚRS 2017 02
			VV					
			2,4*8"výkres číslo D.1.1.B.5		19,200			
102	M	607941210	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2017 02
			VV					
			2*8"výkres číslo D.1.1.B.5		16,000			
103	K	766701501	Zykrytí rozvodů ÚT - dřevěné opláštění potrubí u podlahy, bílý nátěr	m	12,000		0,00	
104	K	766701502	Demontáž rolety v kuchyni	kus	1,000		0,00	
105	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,986		0,00	CS ÚRS 2017 02

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
106	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,986		0,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

0,00

107	K	767101501	Dodávka a montáž bezpečnostní rolety, el.ovládané, schránka na roletu, rozměr 325 x 280cm, akust. odolné viz PD	kus	1,000		0,00	
	VV		1,000"výkres číslo D.1.1.B.2		1,000			
108	K	767101502	Z1 - dodávka a montáž krytu otopného tělesa o rozměru 20x180x65mm	kus	7,000		0,00	
	VV		7"výkres číslo D.1.1.B.6		7,000			
109	K	767101503	Z2 - dodávka a montáž krytu otopného tělesa o rozměru 20x120x65mm	kus	1,000		0,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.6		1,000			
110	K	767101505	Dodávka a osazení 6-ti dveřová šatní skříň 192/90/50cm s lavicí	kus	1,000		0,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.2		1,000			
111	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	0,700		0,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

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

PSC

VV

1,4\*0,5"výkres číslo D.1.1.B.2

0,700

112	M	697520300	rohož vstupní provedení hliník nebo mosaz/gumové vlnovky/	m2	0,700		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1,4*0,5"výkres číslo D.1.1.B.2		0,700			
113	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	3,800		0,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

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

PSC

VV

(1,4+0,5)\*2"výkres číslo D.1.1.B.2

3,800

114	M	697521600	rám pro zapuštění, profil L - 30/30, 25/25, 20/30, 15/30 - Al	m	4,180		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,800*1,1"výkres číslo D.1.1.B.2		4,180			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,008		0,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

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

PSC

116	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,008		0,00	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	--	---	-------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

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

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

0,00

117	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	15,900		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		(5,7+0,5+2,5)*2		17,400			
	VV		-2,5+0,15*2-1-1-0,8-0,9		-5,900			
	VV		(1,6+1,9)*2-1-1,6		4,400			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		15,900			
118	K	771574116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2	m2	27,600		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		12,2+3+1,3+6+2,9+0,9+1,3"výkres číslo D.1.1.B.2		27,600			
119	M	597613381	sokl - podlahy	m	17,490		0,00	
	VV		15,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		17,490			
120	M	597614061	dlaždice keramické protiskluzné R9, R10	m2	30,360		0,00	
	VV		27,6*1,1"výkres číslo D.1.1.B.2		30,360			
121	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	9,400		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		3+1,3+2,9+0,9+1,3"výkres číslo D.1.1.B.2		9,400			
122	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	29,508		0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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.					
	VV		15,9*0,12+27,6"položky dílu 771		29,508			
123	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	27,600		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.					
	VV		12,2+3+1,3+6+2,9+0,9+1,3"výkres číslo D.1.1.B.2		27,600			
124	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,913		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
125	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,913		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	776		Podlahy povlakové				0,00	
126	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	139,500		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
	VV		41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		139,500			
127	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	139,500		0,00	CS ÚRS 2017 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</i>					
	VV		41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		139,500			
128	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	139,500		0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</i>					
	VV		41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		139,500			
129	K	776201500	Dodávka a montáž soklu výšky 12cm z PVC zátěžově vytažené na stěnu	m	106,520		0,00	
	VV		(5,5+2,85+0,3)*2-1		16,300			
	VV		(2,7+5,5+0,3)*2-1		16,000			
	VV		(2,6+4,3)*2-1		12,800			
	VV		(2,68+4,3)*2-1		12,960			
	VV		(2,88+0,6+4,3)*2-1		14,560			
	VV		(2,85+2,7+3,2+2,85+0,1*2+0,15+4,1+0,3+1,1+1,1+0,6+0,5+0,5*2+0,4*2)*2-1*9		33,900			
	VV		Součet		106,520			
130	K	776201501	Dodávka a montáž podlahoviny PVC zátěžové, plynule přecházející v sokl výšky 12cm	m2	139,500		0,00	
	VV		41,7+10,3+10,8+11,2+15,8+15+18,3+16,4"výkres číslo D.1.1.B.2		139,500			
131	K	776201502	Dodávka a montáž PVC na stěny pokoje, ukončení lištou včetně penetrace podkladu	m2	65,400		0,00	
	VV		(5,5+2,85)*2*2-1*2		31,400			
	VV		(5,8+3,2)*2*2-1*2		34,000			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		65,400			
132	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	144,531		0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		4,3*5,85		25,155			
	VV		4,3*2,8		12,040			
	VV		8,7*(2,34+1,5)+3,25*2,35		41,046			
	VV		5,5*2,85		15,675			
	VV		5,75*2,7		15,525			
	VV		5,8*3,2		18,560			
	VV		5,8*2,85		16,530			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.1		144,531			
133	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,085		0,00	CS ÚRS 2017 02

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

134	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,085		0,00	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	---	---	-------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 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 781

Dokončovací práce - obklady

22 882,65

135	K	781413113	Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (listel) pórovinných lepených standardním lepidlem z obkladaček pravoúhlých přes 25 do 35 ks/m2	m2	49,210	465,00	22 882,65	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

VV			(1,6+0,8)*2*2-0,7*2		8,200			
VV			(2,45+1,7+0,1+1,4)*2*2-0,6*2*3-0,8*2-0,9*2*2		13,800			
VV			(1,8+1,6)*2*2-1*2		11,600			
VV			(0,95+1)*2*1,5-0,8*1,5*2		3,450			
VV			(0,9+1,45)*2*1,5-0,8*1,5		5,850			
VV			(0,7*2+1,4)*2-0,8*2		4,000			
VV			(3,25+0,6)*0,6		2,310			
VV			Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		49,210			

136	M	597610410	obkladačky keramické koupelnové (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm I. j.	m2	54,131		0,00	CS ÚRS 2017 02
VV			49,21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		54,131			

137	K	781419191	Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (listel) pórovinných Příplatek k cenám obkladaček za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	49,210		0,00	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

VV			(1,6+0,8)*2*2-0,7*2		8,200			
VV			(2,45+1,7+0,1+1,4)*2*2-0,6*2*3-0,8*2-0,9*2*2		13,800			
VV			(1,8+1,6)*2*2-1*2		11,600			
VV			(0,95+1)*2*1,5-0,8*1,5*2		3,450			
VV			(0,9+1,45)*2*1,5-0,8*1,5		5,850			
VV			(0,7*2+1,4)*2-0,8*2		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (3,25+0,6)*0,6		2,310			
			VV Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		49,210			
138	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	49,210		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obladačky.					
			PSC					
			VV (1,6+0,8)*2*2-0,7*2		8,200			
			VV (2,45+1,7+0,1+1,4)*2*2-0,6*2*3-0,8*2-0,9*2*2		13,800			
			VV (1,8+1,6)*2*2-1*2		11,600			
			VV (0,95+1)*2*1,5-0,8*1,5*2		3,450			
			VV (0,9+1,45)*2*1,5-0,8*1,5		5,850			
			VV (0,7*2+1,4)*2-0,8*2		4,000			
			VV (3,25+0,6)*0,6		2,310			
			VV Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		49,210			
139	K	998781101	Přesun hmot pro oblady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,849		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
			PSC					
140	K	998781181	Přesun hmot pro oblady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,849		0,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
			PSC					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
141	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,750		0,00	CS ÚRS 2017 02
			VV (0,6+2)*2*0,25*3		3,900			
			VV (0,8+2)*2*0,25		1,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(0,9+2)*2*0,25		1,450				
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.4		6,750				
142	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,750		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		(0,6+2)*2*0,25*3		3,900				
	VV		(0,8+2)*2*0,25		1,400				
	VV		(0,9+2)*2*0,25		1,450				
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.4		6,750				
<b>D</b>	<b>784</b>		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>0,00</b>		
143	K	784181001	Pačkování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	701,751		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		167,1+511,326+8,325+15"položky dílu 6		701,751				
144	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	704,996		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		686,751+3,245+15"položky dílu 784		704,996				
145	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3,245		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		0,9*0,5+0,1*0,3+0,8*0,3+0,1*0,5+(0,2+0,8+0,65)*0,3+0,3*0,3		1,355				
	VV		2,7*0,3+0,3*0,2*2+0,9*0,5*2+0,1*0,3*2		1,890				
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.7		3,245				
146	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	766,031		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		167,1+511,326+8,325+64,28+15"položky dílu 6		766,031				
147	K	784660101	Linkrustace s vrchním nátěrem latexovým v místnostech výšky do 3,80 m	m2	79,680		0,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pozn. V cenách linkrustace -0101 až -0109 a-0111 až -0119 jsou započteny náklady na penetrační nátěr, modelovací hmotu ze sádrové stěrky příslušné tloušťky, provedení reliéfu, penetrační nátěr a dvojnásobný krycí nátěr.</i>						
	VV		(0,5+2,5+5,6)*2*2		34,400				
	VV		-1*2*3		-6,000				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		-2,5*2,5		-6,250				
	VV		0,15*2*2		0,600				
	VV		(12+4,1+1,15)*2*2		69,000				
	VV		-1*2*9		-18,000				
	VV		0,15*1,1*2		0,330				
	VV		(0,5+0,4)*2*2*2		7,200				
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.B.2		79,680				
<b>D</b>	<b>786</b>		<b>Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>				<b>0,00</b>		
148	K	786101501	Polstrování gauče č.1, potahová látka, tvarovaný molitan	kus	1,000		0,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.B.7		1,000				
149	K	786101502	Polstrování gauče č.2, potahová látka, tvarovaný molitan	kus	1,000		0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1"výkres číslo D.1.1.B.7		1,000			
150	K	786101503	Dodávka a montáž vnitřní žaluzie na okno 75 x 180cm	kus	1,000		0,00	
D 787			Dokončovací práce - zasklívání				0,00	
151	K	787911111	Zasklívání - ostatní práce montáž fólie na sklo bezpečnostní	m2	34,560		0,00	CS ÚRS 2017 02
VV			2,4*1,8*8"výkres číslo D.1.1.B.5		34,560			
152	M	634790170	fólie na sklo ochranné a bezpečnostní čirá, 89%, role 1,524 m	m2	35,597		0,00	CS ÚRS 2017 02
VV			34,56*1,03 Přepočtené koeficientem množství		35,597			
153	K	998787101	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007		0,00	CS ÚRS 2017 02
<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 materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
154	K	998787181	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007		0,00	CS ÚRS 2017 02
<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 materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
155	K	HZS-001	Stavební přípomocce pro řemesla	HZS	40,000		0,00	
VV			8*5"výkres číslo D.1.1.B.1,2		40,000			