

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Objekt:

018/014-1 - Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Soupis:

## 2018/014-1-1 - Stavební úpravy-3.etapa

KSO: 801 37

Místo:

Zadavatel:

Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Projektant:

KB projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 25896873

DIČ: CZ25896873

IČ: 25507893

DIČ: CZ25507893

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou KB projekt s.r.o. Zlín v květnu 2018. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č. 169/2016 Sb. byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací. UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA.

Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplňkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR.

---

**Cena bez DPH****7 702 989,81**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 702 989,81	21,00%	1 617 627,86
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH****v CZK****9 320 617,67**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Objekt:

018/014-1 - Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Soupis:

**2018/014-1-1 - Stavební úpravy-3.etapa**

Místo:

Datum: 04.10.2018

Zadavatel:

Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Projektant:

KB projekt, s.r.o.

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**7 702 989,81**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**3 773 548,40**

1 - Zemní práce

24 723,76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 542,00

5 - Komunikace pozemní

21 968,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 763 236,26

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 582 732,26

997 - Přesun sutě

273 203,31

998 - Přesun hmot

104 142,11

### PSV - Práce a dodávky PSV

**3 697 581,51**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

31 348,93

713 - Izolace tepelné

311 185,13

762 - Konstrukce tesařské

120 116,46

763 - Konstrukce suché výstavby

753 396,43

764 - Konstrukce klempířské

509 447,85

766 - Konstrukce truhlářské	306 917,34
771 - Podlahy z dlaždic	312 759,22
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 180 488,09
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	150 383,64
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	21 538,42
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>231 859,90</b>
21-M - Elektromontáže	231 859,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Objekt:

018/014-1 - Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Soupis:

**2018/014-1-1 - Stavební úpravy-3.etapa**

Místo:

Datum: 04.10.2018

Zadavatel:

Konzervatoř P.J.Vejvanovského Kroměříž

Projektant: KB projekt, s.r.o.

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

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

## Náklady soupisu celkem

**7 702 989,81**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**3 773 548,40**

D 1

Zemní práce

**24 723,76**

1	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	31,060	451,00	14 008,06	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*

PSC

1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

VV

"pro doplnění nopové izolace"

VV

"pro sanaci"

VV

"uliční část"

VV

"sever"0,4\*0,5\*44,7

8,940

VV

"východ"0,4\*0,5\*(12,8+20,2)

6,600

VV

"západ"0,4\*0,5\*38

7,600

VV

"jih"0,4\*0,5\*(7,1+7,5)

2,920

VV

Mezisoučet

26,060

VV

5

5,000

VV

Součet

31,060

2	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	31,060	236,00	7 330,16	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 převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</p>					
	VV		"dtto rýhy"31,06		31,060			
3	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	31,060	109,00	3 385,54	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p>					
	VV		"zásyp rýh"31,06		31,060			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 542,00	
4	K	340237212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	14,000	253,00	3 542,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"parapetní zdvo-pro izolační zásyp-zapravení"14		14,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>					<b>21 968,70</b>
5	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	85,150	41,00	3 491,15	CS ÚRS 2018 01
VV		"doplnění podkladu při zpětném kladení chodníku"85,15			85,150			
6	K	5968111-01	Rozebrání a zpětné kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků)	m2	85,150	217,00	18 477,55	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . - 9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.								
PSC								
VV		"pro sanaci"						
VV		"uliční část"						
VV		"sever"0,5*44,7			22,350			
VV		"východ"0,5*(12,8+20,2)			16,500			
VV		"západ"0,5*38			19,000			
VV		"jih"0,5*(7,1+7,5)			7,300			
VV		Mezisoučet			65,150			
VV		20			20,000			
VV		Součet			85,150			
D 6			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>					<b>1 763 236,26</b>
7	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	118,448	47,20	5 590,75	CS ÚRS 2018 01
VV		"dtto zateplení stěny-vyrovnaní podkladu"118,448			118,448			
8	K	612131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	165,689	52,50	8 698,67	CS ÚRS 2018 01
VV		"dtto otlučení stěn 30%"514,896*0,3			154,469			
VV		"ostění"11,22			11,220			
VV		Mezisoučet			165,689			
9	K	612135001	Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	118,448	130,00	15 398,24	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 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>					
			VV				118,448	
10	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	514,896	186,00	95 770,66	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 4 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 31-52.. Vápenná omítka jednotlivých malých ploch.</p>					
			VV				514,896	
11	K	612325222	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	14,000	196,00	2 744,00	CS ÚRS 2018 01
			VV				14,000	
12	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	11,220	640,00	7 180,80	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží ( např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní ) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.</p>					
			VV				11,220	
13	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	795,330	41,20	32 767,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  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.</p>					
			VV				245,330	
			VV				200,000	
			VV				150,000	
			VV				200,000	
			VV				795,330	
14	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	298,514	45,00	13 433,13	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  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.</p>					
			VV				24,930	
			VV				53,584	
			VV				20,000	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"ostatní"200		200,000				
	VV		Mezisoučet		298,514				
15	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	928,705	52,50	48 757,01	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"dtto pro opravu ploch"O		494,055				
	VV		"dtto otlučení pro sanaci"S		434,650				
	VV		Mezisoučet		928,705				
16	K	622135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	494,055	130,00	64 227,15	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výztuže do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 62.-14-10.. Potážení vnějších 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 62. 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>						
	VV		"dtto pro opravu ploch"O		494,055				
17	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	158,448	647,00	102 515,86	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p>						
	VV		"zateplení vislé vnitřní stěny"						
	VV		"318"3,0*(4,1+6+4+4,1)-(0,8*1,97)		53,024				
	VV		"319"3,0*(13+6)-(0,8*1,97)		55,424				
	VV		Mezisoučet		108,448				
	VV		50		50,000				
	VV		Součet		158,448				
18	M	63151529	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm	m2	161,617	486,00	78 545,86	CS ÚRS 2018 01	
	VV		158,448*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		161,617				
19	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	158,448	43,80	6 940,02	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p>					
			VV				158,448	
20	K	622321141	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	494,055	449,00	221 830,70	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.</p>					
			VV				494,055	
21	K	622321191	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	1 482,165	82,00	121 537,53	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.</p>					
			VV				1 482,165	
22	K	622821012	Sanační omítka vnějších ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	434,650	820,00	356 413,00	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhozu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhozu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně 2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu. 3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry. 4. V cenách štukových omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry. 5. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu ( zdiva ) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.</p>					
			VV				434,650	
23	K	622821031	Sanační omítka vnějších ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	434,650	405,00	176 033,25	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně 2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu. 3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry. 4. V cenách štukových omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry. 5. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu ( zdiva ) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky. "dtto otlučení pro sanaci"S							434,650			
24	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	125,000	230,00	28 750,00	CS ÚRS 2018 01					
			"pro 305"125		125,000								
25	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m2	808,000	45,00	36 360,00	CS ÚRS 2018 01					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začíšťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.										
			"okolo objektu"										
			"dvorní část"2*(26*4)		208,000								
			"vně objektu"150		150,000								
			"parapety"50		50,000								
			"ostatní"400		400,000								
			Mezisoučet		808,000								
26	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	912,275	41,20	37 585,73	CS ÚRS 2018 01					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začíšťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.										
			"otvory ve fasádě"										
			"dvorní fasáda"1,2*1,95*44+3,05*3,6*2+1,2*1,2+1,95*3,4+2,7*2,0*8		176,190								
			"sluneční hodiny"2,5*1,95		4,875								
			"kamenné pilíře"2,0*7		14,000								
			"uliční část"										
			1,2*2,0*17+1,2*1+1,2*1,3+0,85*1,95*2+1,2*2,2*10+1,2*1,95*10+2,3*1,95+0,85*1,3*2+1,05*2,2+0,5*0,8+1,2*1,95+0,9*1,9+1,2*1,9+2*1,9		116,210								
			"vstupy"3*5+6*6		51,000								
			"kamenné prvky"50		50,000								
			"ostatní potřebné plochy"500		500,000								
			Mezisoučet		912,275								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		912,275			
27	K	629995201	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem sušeným	m2	434,650	450,00	195 592,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod. 2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.</i>					
	VV		"dtto otlučení pro sanaci"S		434,650			
28	K	629995215	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesušeným ( metodu torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního měkkého	m2	192,060	520,00	99 871,20	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod. 2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.</i>					
	VV		"kamenný prvky na fasádě"					
	VV		"dvorní část"					
	VV		"západ"2,0*9		18,000			
	VV		"uliční část"					
	VV		"východ"15+30		45,000			
	VV		"okenní lemování"0,25*(1,4*18+2,2*18+1,4*2+2,6*4)+0,6*(1,4*2)		21,180			
	VV		"jih"0,25*(1,5*3+2,2*2+2*5+2,3)+0,6*(1,8+2,5)		7,880			
	VV		Mezisoučet		92,060			
	VV		100		100,000			
	VV		Součet		192,060			
29	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	4,360	294,00	1 281,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.np-měněná okna"0,1*2*(1,5*6+1,45*8+1,2)		4,360			
	VV		Mezisoučet		4,360			
30	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	4,360	86,00	374,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dtto zřízení"4,36		4,360			
31	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	6,540	770,00	5 035,80	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod. 2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefabrikovaných panelů (např. v kanálech). 3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty. 4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</i>					
	VV		"3.np-měněná okna"0,3*(1,5*6+1,45*8+1,2)		6,540			
	VV		Mezisoučet		6,540			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 582 732,26	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
32	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	2 776,000	53,30	147 960,80	CS ÚRS 2018 01	
			<i>Poznámka k souboru cen:□</i>						
	PSC		1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci						
	VV		"pro fasádu"						
	VV		"dvorní část"						
	VV		8,5*(25*4)		850,000				
	VV		"uliční část"						
	VV		10*(44,7+47,5+48,7+7+7,5+0,9*8)		1 626,000				
	VV		Mezisoučet		2 476,000				
	VV		"ostatní potřebné plochy"300		300,000				
	VV		Součet		2 776,000				
33	K	941111211	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m2	166 560,000	0,95	158 232,00	CS ÚRS 2018 01	
			<i>Poznámka k souboru cen:□</i>						
	PSC		1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci						
	VV		"dtto lešení"2776*60		166 560,000				
34	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	2 776,000	38,30	106 320,80	CS ÚRS 2018 01	
			<i>Poznámka k souboru cen:□</i>						
	PSC		1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.						
	VV		"dtto lešení"2776		2 776,000				
35	K	944111122	Montáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutýčového	m	1 625,600	61,80	100 462,08	CS ÚRS 2018 01	
			<i>Poznámka k souboru cen:□</i>						
	PSC		1. Cena -1111 je určena pro zábradlí na objektech jakékoliv výšky. 2. Ceny -1121 a -1122 jsou určeny pro lešeňové trubkové konstrukce do výšky 25 m. 3. Množství měřných jednotek se určuje: a) u ceny -1111 v m délky vnějšího obvodu objektu v úrovni ochranného zábradlí, b) u cen -1121 a -1122 v m délky ochranného zábradlí.						
	VV		"pro fasádu"						
	VV		"dvorní část"						
	VV		5*(25*4)		500,000				
	VV		"uliční část"						
	VV		6*(44,7+47,5+48,7+7+7,5+0,9*8)		975,600				
	VV		Mezisoučet		1 475,600				
	VV		"ostatní potřebné plochy"150		150,000				
	VV		Součet		1 625,600				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
36	K	944111222	Montáž ochranného zábradlí trubkového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1122	m	97 536,000	0,50	48 768,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Cena -1111 je určena pro zábradlí na objektech jakékoliv výšky. 2. Ceny -1121 a -1122 jsou určeny pro lešeňové trubkové konstrukce do výšky 25 m. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u ceny -1111 v m délky vnějšího obvodu objektu v úrovni ochranného zábradlí, b) u cen -1121 a -1122 v m délky ochranného zábradlí.						
	VV		"dtto zábradlí"1625,6*60		97 536,000				
37	K	944111822	Demontáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutýčového	m	1 625,600	12,00	19 507,20	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Cena -1811 je určena pro zábradlí na objektech jakékoliv výšky. 2. Ceny -1821 a -1822 jsou určeny pro lešeňové trubkové konstrukce do výšky 25 m.						
	VV		"dtto zábradlí"1625,6		1 625,600				
38	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	2 776,000	11,60	32 201,60	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.						
	VV		"dtto lešení"2776		2 776,000				
39	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	166 560,000	0,26	43 305,60	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.						
	VV		"dtto lešení"2776*60		166 560,000				
40	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	2 776,000	6,90	19 154,40	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"dtto lešení"2776		2 776,000				
41	K	944711112	Montáž zachytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	15,000	142,50	2 137,50	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny nelze použít pro samostatnou zachytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se zachytná stříška zřizuje.						
	VV		"vstupy do objektu"10+5		15,000				
42	K	944711212	Montáž zachytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití zachytné stříšky k ceně -1112	m	900,000	1,06	954,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny nelze použít pro samostatnou zachytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se zachytná stříška zřizuje.						
	VV		"vstupy do objektu"(10+5)*60		900,000				
43	K	944711812	Demontáž zachytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	15,000	44,80	672,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod.					
	VV		"vstupy do objektu"10+5		15,000			
44	K	945231111	Závěsná klec (pohyblivá pracovní plošina - lávka) se zdvihem elektrickým výšky do 50 m délky do 1,20 m	den	120,000	310,00	37 200,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na: a) kotvení, zavěšení, provoz mechanismu, převěšení a sejmutí lávky; b) úpravu střechy před vyložení krakorců a provizorní zakrytí otvorů po demontáži krakorců; c) jakýkoliv způsob kotvení a druh krakorců. 2. Závěsná klec na rameni autojeřábu se oceňuje cenou 945 22-1111 katalogu 821-1 Mosty. 3. Závěsná klec s ručním pohonem se oceňuje individuálně. 4. Závěsná klec výšky zdvihu přes 50 m se oceňuje individuálně. 5. Ochrana ploché střechy proti poškození se oceňuje cenami příslušných katalogů.					
	VV		60*2		120,000			
45	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 21 m	den	10,000	1 488,00	14 880,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro práce na střeše"10		10,000			
46	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	345,330	120,50	41 612,27	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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		"plocha rekonstrukce 301-319"245,33		245,330			
	VV		"ostatní"100		100,000			
	VV		Mezisoučet		345,330			
47	K	95-01	Zednická výpomoc (sekání, drážky) vč. jejich zpětného zapravení, odvozu, likvidace a poplatku za suť	hod	400,000	380,00	152 000,00	
48	K	95-02	Náklady na stěhování stávajícího zařízení a nábytku vč. uložení a zpětného umístění (v rozsahu požadavků investora)	hod	320,000	380,00	121 600,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> rozsah prací upřesněn investorem ve smlouvě o dílo					
49	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	753,330	100,00	75 333,00	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></p> <p>1. Cenu -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 střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky 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. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na 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. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>					
	PSC							
	VV		"plocha rekonstrukce 301-319"245,33			245,330		
	VV		"přístupové plochy"150			150,000		
	VV		"okolo objektu"					
	VV		"dvorní část"2*(26*4)			208,000		
	VV		"vně objektu"150			150,000		
	VV		Mezisočet			753,330		
50	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	205,000	4,30	881,50	CS ÚRS 2018 01

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod. ). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod. ). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.

VV			"podlaha podkroví"					
VV			"řez A-A"					
VV			"318-celá plocha"55			55,000		
VV			"319-celá plocha"80			80,000		
VV			"za zkušebnami (vč.řezu B-B)"40			40,000		
VV			Mezisočet			175,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		30			30,000			
	VV		Součet			205,000			
51	K	952902601	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z trámů, nosníků apod.	m2	700,000	57,30	40 110,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očištění konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod. ). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se oceňuje položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>						
	VV		"půda (po odkrytí stěn a podhledů)"700			700,000			
52	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	905,430	45,00	40 744,35	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očištění konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod. ). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se oceňuje položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>						
	VV		"plocha rekonstrukce 301-319"245,33			245,330			
	VV		"ker.dlažba"KD*2			160,100			
	VV		"ostatní"500			500,000			
	VV		Mezisoučet			905,430			
53	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	80,050	283,00	22 654,15	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro zbroušení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu - odstranění nerovností, zarovnání nerovností v okolí dilatačních spár.					
	VV		"dtto ker.dlažba"KD		80,050			
54	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	560,350	49,00	27 457,15	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro zbroušení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu - odstranění nerovností, zarovnání nerovností v okolí dilatačních spár.					
	VV		"dtto ker.dlažba"KD*7		560,350			
55	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	80,050	55,40	4 434,77	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		"stáv.ker.dlažba:301"80,05		80,050			
56	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	95,300	27,50	2 620,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.np:301"1,8+5,5+0,6*2+17,2+30,5+1,3+27,8+1,1+22,5-(0,8*17)		95,300			
	VV		Mezisoučet		95,300			
57	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojíty, plochy do 2 m2	m2	25,350	214,00	5 424,90	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		"3.np-stáv.dř.okna ve zkušebnách a na chodbě"(1,5*1,25)*6+(1,5*1,05)*8+1,2*1,25		25,350			
58	K	968062991	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vnitřních deštění výkladů, ostění a obkladů stěn jakékoliv plochy	m2	23,610	10,60	250,27	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		"3.np-stáv.dř.okna ve zkušebnách a na chodbě"0,3*((1,5*2+1,25*2)*6+(1,5*2+1,05*2)*8+1,2*2+1,25*2)		23,610			
59	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	14,000	68,10	953,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"parapetní zdivo-pro izolační zásyp"14		14,000			
60	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	334,148	126,00	42 102,65	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		"3.np-stávající podhledy rovné a šikmé"334,148		334,148			
61	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	514,896	21,80	11 224,73	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"ostatní stěny-oprava"						
	VV		"chodba"1,9*26+2,6*(26+1,8)+1,45*31+2,3*(31+1,3)		240,920				
	VV		"zkušební"						
	VV		2,6*(4,1*6+2,8*7+4+2+5,7+3)		153,140				
	VV		2,3*(3,0*7+2,4)		53,820				
	VV		1,0*(1,45*8+1,5*6)		20,600				
	VV		"odpočet dveří"-(0,8*1,97*34)		-53,584				
	VV		Mezisoučet		414,896				
	VV		100		100,000				
	VV		Součet		514,896				
62	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	179,310	70,90	12 713,08	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i>						
			<i>1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.</i>						
	VV		"3.np-stávající svislé stěny z Heraklitu"169,78		169,780				
	VV		"ker.soklík"0,1*95,3		9,530				
	VV		Mezisoučet		179,310				
63	K	978019391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškraabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	494,055	70,90	35 028,50	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"fasáda-poškozené plochy"						
	VV		"dvorní část"						
	VV		"východ"1,13*0,98*2+2*0,98+4,0*1,25*5		29,175				
	VV		"jih"2,5*0,45*3+3,5*1,25*3		16,500				
	VV		"západ"0,7*1,4+2*0,45+2,5*1,4		5,380				
	VV		"sever"7*1+2,4*1+4,65*6,5		39,625				
	VV		"uliční část"						
	VV		"sever"3,7*2		7,400				
	VV		"jih"1,5*1,4+1,8*0,825+1,4*1,5+2*3,9+1,1*3,9		17,775				
	VV		"západ"7,05*4		28,200				
	VV		Mezisoučet		144,055				
	VV		"ostatní plochy"350		350,000				
	VV	O	Součet		494,055				
64	K	985111111	Otlučení nebo odsekání vrstev omítek stěn	m2	434,650	54,60	23 731,89	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i>						
			<i>1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 odsekané nebo otlučené plochy. 2. V cenách -1111 až -1131 jsou započteny i náklady na: a) otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, b) odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem. 3. V cenách -1211 až -1233 jsou započteny i náklady na odsekání vrstvy rozrušeného betonu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na tryskání pokladu pískem, očištění pokladu stlačeným vzduchem nebo tlakovou vodou; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 13- Očištění ploch.</i>						
	VV		"pro sanaci"						
	VV		"uliční část"						
	VV		"sever"2,4*44,7		107,280				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"východ"0,9*12,8+2,1*20,2		53,940				
	VV		"západ"2,7*38		102,600				
	VV		"jih"2,3*7,1+0,6*7,5		20,830				
	VV		Mezisoučet		284,650				
	VV		150		150,000				
	VV	S	Součet		434,650				
65	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	928,705	138,00	128 161,29	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.						
	VV		"dtto pro opravu ploch"O		494,055				
	VV		"dtto pro sanaci"S		434,650				
	VV		Mezisoučet		928,705				
66	K	985131411	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušení stlačeným vzduchem	m2	434,650	142,50	61 937,63	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.						
	VV		"dtto pro sanaci"S		434,650				
	D	997	Přesun sutě				273 203,31		
67	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m	t	124,410	810,00	100 772,10	CS ÚRS 2018 01	
	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 halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňují 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.						
68	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	248,820	240,00	59 716,80	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 -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.</p>					
		VV	124,41*2 'Přepočtené koeficientem množství		248,820			
69	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	21,000	287,00	6 027,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře. 3. Náklady na vodorovnou dopravu suti se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
		VV	"shoz"10,5*2		21,000			
70	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	210,000	33,50	7 035,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře. 3. Náklady na vodorovnou dopravu suti se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
		VV	"shoz"10,5*2*10		210,000			
71	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	124,410	195,00	24 259,95	CS ÚRS 2018 01
			<p><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.</p>					
72	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	1 244,100	15,60	19 407,96	CS ÚRS 2018 01
			<p><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.</p>					
		VV	124,41*10 'Přepočtené koeficientem množství		1 244,100			
73	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	124,410	450,00	55 984,50	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 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.

PSC

D 998

Přesun hmot

104 142,11

74	K	998018003	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 přes 12 do 24 m	t	107,363	970,00	104 142,11	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	---------	--------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, 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.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

3 697 581,51

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

31 348,93

75	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	72,120	122,00	8 798,64	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV

"pro sanaci"

VV

"uliční část"

VV

"sever"0,4\*44,7

17,880

VV

"východ"0,4\*(12,8+20,2)

13,200

VV

"západ"0,4\*38

15,200

VV

"jih"0,4\*(7,1+7,5)

5,840

VV

Mezisoučet

52,120

VV

20

20,000

VV

Součet

72,120

76	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	160,300	140,00	22 442,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

VV

"pro sanaci"

VV

"uliční část"

VV

"sever"44,7

44,700

VV

"východ"12,8+20,2

33,000

VV

"západ"38

38,000

VV

"jih"7,1+7,5

14,600

VV

Mezisoučet

130,300

VV

30

30,000

VV

Součet

160,300

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	998711103	Přesun 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	0,091	991,00	90,18	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

78	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	0,091	199,00	18,11	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 713

Izolace tepelné

311 185,13

79	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	225,000	37,30	8 392,50	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

VV "izolace stropu shora tl.120mm"  
 VV "řez A-A"  
 VV "318-celá plocha"55  
 VV "319-celá plocha"80  
 VV "za zkušebnami (vč.řezu B-B)"40  
 VV Mezisoučet  
 VV 50  
 VV Součet

55,000  
 80,000  
 40,000  
 175,000  
 50,000  
 225,000

80	M	63152100	plst' izolační univerzální $\lambda=0,035$ tl 120mm	m2	236,250	195,00	46 068,75	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV 225\*1,05 Přepočtené koeficientem množství

236,250

81	K	7131113-01	Montáž tepelné izolace stěn izolačním zásypem vrchem do dutiny volně sypaným, tloušťky vrstvy přes 200 mm	m2	25,600	71,20	1 822,72	
----	---	------------	---	----	--------	-------	----------	--

VV "obvod parapetní zdvo ve zkušebnách"1,0\*(1,5\*6+1,45\*8)  
 VV Mezisoučet  
 VV 5  
 VV Součet

20,600  
 20,600  
 5,000  
 25,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	M	58172260	perlit expandovaný, pro vylehčení a stabilizaci vlhkosti půdy	m3	7,680	2 100,00	16 128,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"tl.300mm"25,6*0,3		7,680			
83	K	713151111	Montáž tepelné izolace střeš šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	334,148	79,50	26 564,77	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -1141 až -1147 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olištování zdí; 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. 2. V cenách -1211 až -1218 nejsou započteny náklady na osazení latí pokud rozteč krokví je větší než 1000 mm; tyto se oceňují cenami souboru 762 34-... Bednění a latování katalogu 762 - Konstrukce tesařské.					
	VV		"dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
84	M	63166767	pás tepelně izolační krokrový λ=0,037 tl 140mm	m2	350,855	181,00	63 504,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		334,148*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		350,855			
85	K	713151121	Montáž tepelné izolace střeš šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod krokve	m2	334,148	111,50	37 257,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -1141 až -1147 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olištování zdí; 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. 2. V cenách -1211 až -1218 nejsou započteny náklady na osazení latí pokud rozteč krokví je větší než 1000 mm; tyto se oceňují cenami souboru 762 34-... Bednění a latování katalogu 762 - Konstrukce tesařské.					
	VV		"dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
86	M	63166740	pás tepelný pro všechny druhy nezatižených izolací λ=0,039 tl 40mm	m2	350,855	41,40	14 525,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		334,148*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		350,855			
87	K	713191133	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytím fólií položenou volně s přelepením spojů	m2	225,000	81,70	18 382,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ochrana izolace stropu shora tl.120mm"					
	VV		"řez A-A"					
	VV		"318-celá plocha"55		55,000			
	VV		"319-celá plocha"80		80,000			
	VV		"za zkušebnami (vč.řezu B-B)"40		40,000			
	VV		Mezisoučet		175,000			
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		225,000			
88	M	59244084	fólie difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy - 1 m2	m2	247,500	38,00	9 405,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		225*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		247,500			
89	K	713191411	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti střeš šikmých provedení podkladového roštu pod krokve	m	1 002,444	45,60	45 711,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dtto SDK podkroví (cca 3m/m2)-pomocný rošt"334,148*3		1 002,444			
90	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	2,502	7 445,00	18 627,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		1002,444*0,04*0,06		2,406			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2,406*1,04 'Přepočtené koeficientem množství	2,502				
91	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	4,523	1 015,00	4 590,85	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost 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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
92	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	4,523	45,00	203,54	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost 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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
D 762			Konstrukce tesařské	120 116,46				
93	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,400	1 997,00	798,80	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.</p>					
VV			"pro 304-tl.20mm-bednění"20*0,02	0,400				
94	K	762131124	Montáž bednění stěn z hrubých prken tl. do 32 mm na sraz	m2	20,000	97,80	1 956,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na vyrovnání podkladu.</p>					
VV			"pro 304-tl.20mm"20	20,000				
95	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm	m3	0,440	5 555,00	2 444,20	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"pro 304-tl.20mm"20*0,02		0,400				
	VV		0,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,440				
96	K	762195000	Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svory, fixační prkna	m3	0,300	535,00	160,50	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Cena je určena pouze pro soubory cen: a) 762 11- Montáž stěn a příček na hladko, b) 762 12- Montáž stěn a příček tesařsky vázaných, c) 762 13- Montáž bednění stěn. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.						
	VV		"pro 304-tl.20mm-bednění"15*0,02		0,300				
97	K	762431818	Demontáž obložení stěn z dřevoštěpkových desek šroubovaných na sraz, tloušťka desky přes 15 mm	m2	169,780	103,50	17 572,23	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění tepelné izolace ze stěn; tyto se oceňují cenami části B01 katalogu 800-713 Izolace tepelné.						
	VV		"3.np-stávající svislé stěny z Heraklitu"						
	VV		"řez A-A"						
	VV		"vnitřní a vnější opláštění"(1,0*(0,5+4,3+4,0))*2		17,600				
	VV		"vnitřní a vnější opláštění"(1,5*(1,4+1,2+1,4+1,4+1,3+1,6))*2		24,900				
	VV		"boky vikýřů"8*6		48,000				
	VV		"řez B-B"						
	VV		"vnitřní a vnější opláštění"(0,8*(1+1,4*7))*2		17,280				
	VV		"boky vikýřů"4*8		32,000				
	VV		Mezisoučet		139,780				
	VV		30		30,000				
	VV		Součet		169,780				
98	K	762511224	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 18 mm	m2	185,000	397,50	73 537,50	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. V cenách -1123 až -2225 podlahové konstrukce podkladové z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 59-5001.						
	VV		"ochrana izolace stropu shora tl.120mm"						
	VV		"řez A-A"						
	VV		"318-celá plocha"55		55,000				
	VV		"319-celá plocha"80		80,000				
	VV		Mezisoučet		135,000				
	VV		50		50,000				
	VV		Součet		185,000				
99	K	762841822	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z desek tvrdých (cementotřískových, dřevoštěpkových apod.)	m2	334,148	57,60	19 246,92	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"3.np-stávající podhledy rovné a šikmé"						
	VV		"chodba 301"						
	VV		"řez A-A"						
	VV		"rovná"1,1*23		25,300				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"šikmá"1,1*23		25,300				
	VV		"řez B-B"						
	VV		"rovná"0,5*31		15,500				
	VV		"šikmá"1,3*31		40,300				
	VV		"zkušební"						
	VV		"řez A-A"						
	VV		"plocha vč.zohlednění sklonu (310-317)"(19,78+8,35+8,1+8,34+8,56+8,2+8,47+18,09)*1,15		101,074				
	VV		"řez B-B"						
	VV		"plocha vč.zohlednění sklonu (302-309)"(7,69+8,69+8,22+7,86+7,25+6,92+6,32+6,03)*1,3		76,674				
	VV		Mezisoučet		284,148				
	VV		50		50,000				
	VV		Součet		334,148				
100	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,335	1 414,00	3 301,69	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>						
101	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,335	470,50	1 098,62	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>						
D	763		Konstrukce suché výstavby				753 396,43		
102	K	763111717	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	17,500	16,50	288,75	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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/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.</p>					
			VV "dtto SDK příčka"17,5		17,500			
103	K	763111741	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	159,890	123,50	19 746,42	CS ÚRS 2018 01
			<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/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.</p>					
			VV "dtto SDK předsaz."159,89		159,890			
104	M	59244085	fólie parotěsná s dvěma lepicími pruhy pod tepelnou izolaci 1 m2	m2	183,874	31,80	5 847,19	CS ÚRS 2018 01
			VV 159,89*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		183,874			
105	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	229,780	71,20	16 360,34	CS ÚRS 2018 01
			<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/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.</p>					
			VV "PIR tl.70mm"					
			VV "řez A-A"					
			VV "boky vikýřů"8*6		48,000			
			VV "řez B-B"					
			VV "boky vikýřů"4*8		32,000			
			VV 30		30,000			
			VV Mezisoučet		110,000			
			VV "MW tl.40mm"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"řez A-A"						
	VV		"vnitřní opláštění"(1,0*(0,5+4,3+4,0))		8,800				
	VV		"vnitřní pláštění"(1,5*(1,4+1,2+1,4+1,4+1,3+1,6))		12,450				
	VV		"řez B-B"						
	VV		"vnitřní opláštění"(0,8*(1+1,4*7))		8,640				
	VV		30		30,000				
	VV		Mezisoučet		59,890				
	VV		"MW tl.120mm-dtto tl.40mm"59,89		59,890				
	VV		Mezisoučet		59,890				
	VV		Součet		229,780				
106	M	63166765	pás tepelně izolační krokrový $\lambda=0,037$ tl 120mm	m2	62,885	155,00	9 747,18	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"MW tl.120mm"59,89		59,890				
	VV		59,89*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		62,885				
107	M	63166740	pás tepelný pro všechny druhy nezatižených izolací $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	62,885	41,40	2 603,44	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"MW tl.40mm"59,89		59,890				
	VV		59,89*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		62,885				
108	M	14210131-01	Tepelná izolace PIR tl. 70 mm (1200x400 mm)	m2	112,200	334,50	37 530,90		
	VV		"PIR tl.70mm"110		110,000				
	VV		110*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		112,200				
109	K	763111751	Příčka ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	17,500	128,30	2 245,25	CS ÚRS 2018 01	
	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 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.</p>						
	VV		"dtto SDK příčka"17,5		17,500				
110	K	763112328	Příčka mezibytová ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm, příčka tl. 255 mm, profil 100 Tl tl. 100+100 mm, EI 90, Rw 65 dB	m2	17,500	1 503,00	26 302,50	CS ÚRS 2018 01	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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 763 12-1714. 3. Ceny pro předsazené 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 stanoveny pro m2 plochy předsazené 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.</p>					
			VV "dtto SDK předsaz."159,89		159,890			
113	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	159,890	80,30	12 839,17	CS ÚRS 2018 01
			<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 763 12-1714. 3. Ceny pro předsazené 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 stanoveny pro m2 plochy předsazené 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.</p>					
			VV "dtto SDK předsaz."159,89		159,890			
114	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	334,148	16,50	5 513,44	CS ÚRS 2018 01
			<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 -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvourstvou 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.</p>					
			VV "dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
115	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	334,148	81,70	27 299,89	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>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.</p>					
		VV	"dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
116	M	59244085	fólie parotěsná s dvěma lepicími pruhy pod tepelnou izolaci 1 m2	m2	384,270	31,80	12 219,79	CS ÚRS 2018 01
		VV	334,148*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		384,270			
117	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	334,148	80,30	26 832,08	CS ÚRS 2018 01
			<p>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.</p>					
		VV	"dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
118	K	763161721	Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI , REI 15	m2	334,148	799,00	266 984,25	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□  1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714, b) parotěsnou zábranu; tyto se oceňují cenou 763 13-1751. 3. Ceny 763 16-16 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1781 a -1782 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podkroví. 5. V ceně -1781 nejsou započteny náklady na dřevo a v ceně -1782 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 -1785 a -1788 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u podkroví se oceňují cenami 763 13-17.. pro podhled ze sádrokartonových desek .</p>					
		VV	"3.np-stávající podhledy rovné a šikmé"					
		VV	"chodba 301"					
		VV	"řez A-A"					
		VV	"rovná"1,1*23			25,300		
		VV	"šikmá"1,1*23			25,300		
		VV	"řez B-B"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"rovná"0,5*31		15,500				
	VV		"šikmá"1,3*31		40,300				
	VV		"zkušební"						
	VV		"řez A-A"						
	VV		"plocha vč.zohlednění sklonu (310-317)"(19,78+8,35+8,1+8,34+8,56+8,2+8,47+18,09)*1,15		101,074				
	VV		"řez B-B"						
	VV		"plocha vč.zohlednění sklonu (302-309)"(7,69+8,69+8,22+7,86+7,25+6,92+6,32+6,03)*1,3		76,674				
	VV		Mezisoučet		284,148				
	VV		50		50,000				
	VV		Součet		334,148				
119	K	763161785	Podkroví ze sádrokartonových desek montáž desek, tl. 12,5 mm	m2	334,148	202,00	67 497,90	CS ÚRS 2018 01	
	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: a) základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714, b) parotěsnou zábranu; tyto se oceňují cenou 763 13-1751. 3. Ceny 763 16-16 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1781 a -1782 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podkroví. 5. V ceně -1781 nejsou započteny náklady na dřevo a v ceně -1782 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 -1785 a -1788 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u podkroví se oceňují cenami 763 13-17.. pro pohled ze sádrokartonových desek .</p>						
	VV		"dtto SDK podkroví-2. deska DF tl.12,5mm"334,148		334,148				
120	M	59030027	deska sdk protipožární DF tl 12,5mm	m2	367,563	146,00	53 664,20	CS ÚRS 2018 01	
	VV		334,148*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		367,563				
121	K	998763303	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	14,161	1 039,00	14 713,28	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 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.</p>						
122	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	14,161	693,00	9 813,57	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:□  1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 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.</i>					
		D 764	Konstrukce klempířské				509 447,85	
123	K	764001861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti	m	151,800	26,50	4 022,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"hřeben (pro vytvoření průběžné větrací stěrbiny-viz.řezy)"26+26+25,8+24		101,800			
	VV		Mezisosčet		101,800			
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		151,800			
124	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	22,200	47,70	1 058,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		"měněná okna"1,5*14+1,2		22,200			
125	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	125,000	42,40	5 300,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dvorní část-oplechování malé římsy po obvodu"25*4		100,000			
	VV		"uliční část-jih"7,5*2		15,000			
	VV		Mezisosčet		115,000			
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		125,000			
126	K	764131-01	Oplechování čelní stěny vikýře-meziokeenní část š-450mm vč.oplech.dvou nároží š-350mm,v-1,4m-D+M(plný popis viz.výpis klempíř)	m2	13,000	1 850,00	24 050,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.výpis klempíř 304"13		13,000			
127	K	764201136	Montáž oplechování střešních prvků nároží větraného včetně větrací mřížky	m	272,000	68,00	18 496,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.výpis klempíř 302"242		242,000			
	VV		Mezisosčet		242,000			
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		272,000			
128	M	15486042	pás větrací hřebene a nároží plechového 295/310	m	285,600	185,00	52 836,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		272*1,05 Přepočtené koeficientem množství		285,600			
129	K	7642314-01	Oplechování střešních prvků z měděného plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky rš 500 mm vč.OSB tl.22mm,spoj.prvků,pásovina 50/3mm,příponek-D+M(plný popis viz.výpis klempíř)	m	148,000	1 800,00	266 400,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:□  1. V cenách 764 23-1405 až -2457 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 03-14.. Pokladní plech z měděného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:  viz.detail:úprava odvětrání v místě hřebenu</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz.výpis klempíř 301"128		128,000			
	VV		Mezisoučet		128,000			
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		148,000			
130	K	764236404	Oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 330 mm	m	22,000	987,00	21 714,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.výpis klempíř 303"22		22,000			
131	K	764238404	Oplechování říms a ozdobných prvků z měděného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 330 mm	m	125,000	893,00	111 625,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřimsovým žlabem.					
	VV		"viz.výpis klempíř 305"125		125,000			
132	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,336	1 805,00	2 411,48	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 specifikacích. 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.					
133	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,336	1 148,00	1 533,73	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 specifikacích. 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.					
<b>D</b>	<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>306 917,34</b>	
134	K	766-201	201-Vnější dř.dvoukř.okno 1450/1040mm,dělené sloupkem,otevíravé,zasklení izol.sklem Uw-1,0W/m2K,kování,syst.osazení-D+M(plný popis viz.výpis truhlář)	ks	8,000	18 500,00	148 000,00	
135	K	766-202	202-Vnější dř.dvoukř.okno 1490/1250mm,dělené sloupkem,otevíravé,zasklení izol.sklem Uw-1,0W/m2K,kování,syst.osazení-D+M(plný popis viz.výpis truhlář)	ks	6,000	19 850,00	119 100,00	
136	K	766-203	203-Vnější dř.dvoukř.okno 1170/1250mm,dělené sloupkem,otevíravé,zasklení izol.sklem Uw-1,0W/m2K,kování,syst.osazení-D+M(plný popis viz.výpis truhlář)	ks	1,000	18 350,00	18 350,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
137	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	15,000	37,60	564,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.np-okna"15		15,000			
138	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	15,000	235,00	3 525,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
	VV		"pro nová okna"15		15,000			
139	M	60794101	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,2 x 1 m	m	21,800	550,00	11 990,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro nová okna"1,5*6+1,45*8+1,2		21,800			
140	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	30,000	18,50	555,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro nová okna"15*2		30,000			
141	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3 020,840	1,60	4 833,34	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 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.					
<b>D 771</b>			<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>312 759,22</b>	
142	K	771-01	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací-D+M	m	105,300	795,00	83 713,50	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 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.					
	VV		"pro ukončení ker.soklíku"KS		105,300			
143	K	771-02	Izolace koutu-spár (styk dlažba-soklík alt.obklad) impregnovanými provazci	m	105,300	145,00	15 268,50	
	VV		"dtto ker.soklík"KS		105,300			
144	M	28376-01	provazec těsnící impregnovaný	m	110,565	30,50	3 372,23	
	VV		105,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		110,565			
145	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	105,300	115,00	12 109,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.np:301"1,8+5,5+0,6*2+17,2+30,5+1,3+27,8+1,1+22,5-(0,8*17)		95,300			
	VV		Mezisoučet		95,300			
	VV		10		10,000			
	VV	KS	Součet		105,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	M	597610-01	dlaždice keramické protiskluzné 600/600mm	m2	11,583	555,00	6 428,57	
	P		Poznámka k položce: plný popis viz. TZ					
	VV		"ker.soklík"KS*0,1		10,530			
	VV		10,53*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,583			
147	K	771574153	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných velkoformátových s rozlivovým lepidlem přes 2 do 4 ks/ m2	m2	80,050	738,00	59 076,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ker.dlažba:301"80,05		80,050			
	VV	KD	Mezisoučet		80,050			
148	M	597610-01	dlaždice keramické protiskluzné 600/600mm	m2	88,055	555,00	48 870,53	
	P		Poznámka k položce: plný popis viz. TZ					
	VV		80,05*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,055			
149	K	771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	90,580	19,80	1 793,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		"Dtto ker.dlažba a soklík"KD+0,1*KS		90,580			
150	K	7715911-01	Podlahy - ostatní práce řezání dlaždic keramických	m	105,300	81,60	8 592,48	
	VV		"dtto ker.soklík"KS		105,300			
151	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	170,630	41,60	7 098,21	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	VV		"Dtto ker.dlažba a soklík+vyrov.stěrka"KD*2+0,1*KS		170,630			
152	K	771591115	Podlahy - ostatní práce spárování silikonem	m	105,300	45,60	4 801,68	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	VV		"dtto ker.soklík"KS		105,300			
153	K	771591161	Podlahy - ostatní práce montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby	m	17,300	87,20	1 508,56	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	VV		"dilatace"1,3*5+1,8*6		17,300			
154	M	59054163	profil dilatační s bočními díly z PVC /CPE tl 8mm	m	19,030	187,00	3 558,61	CS ÚRS 2018 01
	VV		17,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		19,030			
155	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	16,800	74,00	1 243,20	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	VV		"3.np-ve dveřích"0,8*17+1,2		14,800			
	VV		Mezisoučet		14,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		16,800			
156	M	59054100	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 8 x 20mm	m	18,480	285,00	5 266,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		16,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,480			
157	K	771990112	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	80,050	283,00	22 654,15	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i>					
			<i>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</i>					
	VV		"dtto ker.dlažba"KD		80,050			
158	K	771990192	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 30 MPa	m2	560,350	42,00	23 534,70	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i>					
			<i>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</i>					
	VV		"dtto ker.dlažba"KD*7		560,350			
159	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	5,541	545,00	3 019,85	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i>					
			<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.</i>					
160	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	5,541	153,00	847,77	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i>					
			<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.</i>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 180 488,09	
161	K	783-04	Celoplošná dezinfekce podlahy a zdiva ( 15% roztok kombinovaného dezinfekčního a fungicidního prostředku s obsahem aktivního stříbra v množství 15g účinné látky/m2)-D+M	m2	1 008,448	125,00	126 056,00	
	VV		"stáv.krov"700		700,000			
	VV		"svíslé stěny-půda"158,448		158,448			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"ostatní potřebné plochy"150		150,000				
	VV		Mezisoučet		1 008,448				
162	K	783201201	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení	m2	700,000	37,00	25 900,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"předpoklad ošetření stávajícího krovu"700		700,000				
163	K	783213121	Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním dvojnásobný syntetický	m2	700,000	89,50	62 650,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □  1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských konstrukcí (např. krovu). 2. Položky jednonásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva v interiéru pod lazurovací nebo krycí nátěry. 3. Položky dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru tesařské konstrukce v interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru.</i>						
	VV		"předpoklad ošetření stávajícího krovu"700		700,000				
164	K	783222111	Tmelení tesařských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	700,000	35,00	24 500,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"předpoklad ošetření stávajícího krovu"700		700,000				
165	K	783801401	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru ometení	m2	2 532,003	5,00	12 660,02	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"dtto nátěr fasády"2532,003		2 532,003				
166	K	783823171	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 akrylátový	m2	2 532,003	85,00	215 220,26	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"dtto nátěr fasády"2532,003		2 532,003				
167	K	783826301	Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin elastický (trvale pružný) akrylátový	m2	2 532,003	255,00	645 660,77	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"nátěr fasády (vč.sanované části)"						
	VV		"dvorní část"						
	VV		"východ"9,7*25		242,500				
	VV		"odpočet otvorů"-(1,2*1,95*11+9,5)		-35,240				
	VV		"jih"9,7*5		48,500				
	VV		"odpočet otvorů"-(1,2*1,95*12+0,9*1,95*2+5,5)		-37,090				
	VV		"západ"9,7*25		242,500				
	VV		"odpočet otvorů vč.kamenných částí"-(5,0*8+1,2*1,95*8+2,0*9)		-76,720				
	VV		"sever"9,7*25		242,500				
	VV		"odpočet otvorů"-(1,2*1,6*4+1,2*1,2+1,2*1,95*7+5)		-30,500				
	VV		"přípočet plochy-členění,niky,ostění,apod."596,45*0,2		119,290				
	VV		Mezisoučet		715,740				
	VV		"uliční část"						
	VV		"sever"11,1*44,7		496,170				
	VV		"odpočet otvorů"-(1,2*2,0*9+1,2*1,0+1,2*1,3+1,2*0,8*8+0,85*1,95*2)		-35,355				
	VV		"východ"9,2*10+10,6*37,5		489,500				
	VV		"odpočet otvorů vč.kamenných částí"-(2,2*4,7+1,4*2,2*8+1,4*2,6*11+2,5*2,6+4,6*4,5)		-102,220				
	VV		"západ"5,0*10,8+10,3*33,7+9,5*4,05+(10,8*4,2)/2		462,265				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odpočet otvorů"-(0,85*1,3*2+0,85*2+0,5*0,8)		-4,310			
	VV		"jih"10,3*7,1+98		171,130			
	VV		"odpočet otvorů vč.kamenných částí"-(1,5*2,2+0,9*1,9+1,5*2,2+1,5*2,6+2,3*2,6*2)		-24,170			
	VV		"přípočet plochy-členění,niky,ostění,apod."1453,01*0,25		363,253			
	VV		Mezisoučet		1 816,263			
	VV		Součet		2 532,003			
168	K	783896301	Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin Příplatek k cenám za za zvýšenou pracnost provedení styku 2 barev	m	1 002,200	15,90	15 934,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		"styk různých odstínů nátěrů"					
	VV		"dvorní část"25*14		350,000			
	VV		"uliční část"					
	VV		44,7*3+9,7+9,7*2+12+20+37,5*3+1,5*16+2,2*16+7,1+7,5*7+8,5+2,1*4+2,2*4		452,200			
	VV		Mezisoučet		802,200			
	VV		200		200,000			
	VV		Součet		1 002,200			
169	K	783896305	Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin Příplatek k cenám za provedení barevného nátěru v odstínu středně sytém	m2	2 532,003	20,50	51 906,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dtto nátěr fasády"2532,003		2 532,003			
<b>D 784</b>			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>150 383,64</b>	
170	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	514,896	24,70	12 717,93	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.</i>					
	VV		"dtto oprava omítek"514,896		514,896			
171	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	514,896	17,80	9 165,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dtto oprava omítek"514,896		514,896			
172	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	514,896	16,50	8 495,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dtto oprava omítek"514,896		514,896			
	VV		Mezisoučet		514,896			
173	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 043,934	59,70	62 322,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dtto oprava omítek"514,896		514,896			
	VV		"dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
	VV		"dtto SDK předstěna"159,89		159,890			
	VV		"dtto SDK příčka mezibytová"17,5*2		35,000			
	VV		Mezisoučet		1 043,934			
	VV		Součet		1 043,934			
174	K	784211163	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	1 043,934	25,00	26 098,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dtto oprava omítek"514,896		514,896			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
	VV		"dtto SDK předstěna"159,89		159,890			
	VV		"dtto SDK příčka mezibytová"17,5*2		35,000			
	VV		Mezisoučet		1 043,934			
175	K	784221121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné minimálně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	529,038	59,70	31 583,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		"podkladní nátěr pro SDK"					
	VV		"dtto SDK podkroví"334,148		334,148			
	VV		"dtto SDK předstěna"159,89		159,890			
	VV		"dtto SDK příčka mezibytová"17,5*2		35,000			
	VV		Mezisoučet		529,038			
<b>D</b>	<b>786</b>		<b>Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>				<b>21 538,42</b>	
176	K	786624111	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíracích, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	24,930	135,00	3 365,55	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenu-3111 lze použít pro jakýkoli rozměr žaluzie.</i>					
	VV		"pro nová okna"					
	VV		"křídlo A"1,5*1,25*6		11,250			
	VV		"křídlo B"1,45*1,05*8		12,180			
	VV		"chodba"1,2*1,25		1,500			
	VV		Mezisoučet		24,930			
177	M	6112434-01	žaluzie hliníková interiérová horizontální,ovládání řetízkem (viz.výpis truhlářských výrobků)	m2	24,930	725,00	18 074,25	
178	K	998786203	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	214,398	0,46	98,62	CS ÚRS 2018 01
	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 sazbou. 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.</i>					
<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>231 859,90</b>	
<b>D</b>	<b>21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>231 859,90</b>	
179	K	Silnoproud	Celkové náklady na silnoproud -viz.samostatný soupis elektro	kpl	1,000	231 859,90	231 859,90	