

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: R18-019

**Stavba:** Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

KSO: 801 45 1

Místo: Děčín IV

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1262

Datum: 28. 3. 2018

CZ-CPA: 41.00.28

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

ateliér AVN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R18-019

**Stavba:** Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Místo: Děčín IV

Datum: 28. 3. 2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ateliér AVN s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
1	SO 01 - Budova muzea	0,00	0,00	STA
2	SO02 - Restaurátorské práce - štukový znak rísalitu, kamenný balkon a vstupní portál	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

## 1 - SO 01 - Budova muzea

KSO: 801 45 1

Místo: Děčín IV

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Projektant:

ateliér AVN s.r.o.

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 28. 3. 2018

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

## 1 - SO 01 - Budova muzea

Místo: Děčín IV

Datum: 28. 3. 2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ateliér AVN s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
765 - Krytina skládaná	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt: 1 - SO 01 - Budova muzea

Místo: Děčín IVDatum: 28. 3. 2018

Zadavatel: Ústecký krajProjektant: ateliér AVN s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSVPráce a dodávky HSV

0,00

D 1Zemní práce

0,00

1	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	313,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:□  
1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění

VV	"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf	
VV	"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf	
VV	" okapový chodník z kačírku	
VV	(1,000+89,600+1,000-6,600)*1,000 " pohled P1	85,000
VV	26,700*1,000 " pohled P2	26,700
VV	(1,000+4,800+1,000)*1,000 " pohled P3	6,800
VV	(11,500+3,800)*1,000 " pohled P4	15,300
VV	(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*1,000 " pohled P6	61,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,650*1,000 " pohled P7		1,650			
	VV		(1,000+3,800+1,000)*1,000 " pohled P8		5,800			
	VV		1,650*1,000 " pohled P9		1,650			
	VV		15,300*1,000 " pohled P10		15,300			
	VV		(1,000+7,600+1,000)*1,000 " pohled P11		9,600			
	VV		15,300*1,000 " pohled P12		15,300			
	VV		15,300*1,000 " pohled P13		15,300			
	VV		(1,000+7,400+1,000)*1,000 " pohled P14		9,400			
	VV		15,300*1,000 " pohled P15		15,300			
	VV		4,800*1,000 " pohled P16		4,800			
	VV		(1,000+4,000+1,000)*1,000 " pohled P17		6,000			
	VV		4,800*1,000 " pohled P18		4,800			
	VV		(1,000+11,400+1,000)*1,000 " pohled P19		13,400			
	VV		Součet		313,700			
2	K	113311121	Odstranění geosyntetik s uložením na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie	m2	313,700		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách -1111 až -1131 nejsou započteny náklady na odstranění vrstev uložených nad geosyntetikem. 2. V ceně -1141 jsou započteny i náklady odstranění zásypu buněk a krycí vrstvy tl. 100 mm.

PSC

VV	"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf	
VV	"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf	
VV	" okapový chodník z kačírku	
VV	(1,000+89,600+1,000-6,600)*1,000 " pohled P1	85,000
VV	26,700*1,000 " pohled P2	26,700
VV	(1,000+4,800+1,000)*1,000 " pohled P3	6,800
VV	(11,500+3,800)*1,000 " pohled P4	15,300
VV	(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*1,000 " pohled P6	61,600
VV	1,650*1,000 " pohled P7	1,650
VV	(1,000+3,800+1,000)*1,000 " pohled P8	5,800
VV	1,650*1,000 " pohled P9	1,650
VV	15,300*1,000 " pohled P10	15,300
VV	(1,000+7,600+1,000)*1,000 " pohled P11	9,600
VV	15,300*1,000 " pohled P12	15,300
VV	15,300*1,000 " pohled P13	15,300
VV	(1,000+7,400+1,000)*1,000 " pohled P14	9,400
VV	15,300*1,000 " pohled P15	15,300
VV	4,800*1,000 " pohled P16	4,800
VV	(1,000+4,000+1,000)*1,000 " pohled P17	6,000
VV	4,800*1,000 " pohled P18	4,800
VV	(1,000+11,400+1,000)*1,000 " pohled P19	13,400
VV	Součet	313,700

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.								
PSC								
VV			0,500*0,500*0,800*2 " patka vlakového stožáru		0,400			
VV			Součet		0,400			
4	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam 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	0,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.								
PSC								
5	K	162701103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 7 000 do 8 000 m	m3	0,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.								
PSC								
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	0,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.								
VV			0,4*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		0,700			
D 2			Zakládání				0,00	
7	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0,414		0,00	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 ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
		PSC						
		VV	0,500*0,500*0,800*2 " patka vlakového stožáru		0,400			
		VV	0,400*3,50/100 " přípočet 3,5% za betonáž do výkopu bez bednění		0,014			
		VV	Součet		0,414			
		D 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
8	K	622125100	Vyplnění spár vnějších povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stěn	m2	82,341		0,00	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro ocenění vyplnění spár ploch určených k omítání, průměrné hloubky výplně spáry do 30 mm.					
		PSC						
		VV	"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
		VV	(23,400+42,800+23,400-3,200)*0,750 " plocha ozn. S1 (mimo ozn. Restaurátorský záměr)		64,800			
		VV	Mezisoučet " pohled P1		64,800			
		VV	((0,250+0,400)*2,650/2)+((0,450+0,750)*5,400/2) " plocha ozn. S1		4,101			
		VV	Mezisoučet " pohled P2		4,101			
		VV	((11,000*0,600)/2)+(2,150*0,600) " plocha ozn. S1		4,590			
		VV	Mezisoučet " pohled P4		4,590			
		VV	0,500*0,600 " plocha ozn. S1		0,300			
		VV	Mezisoučet " pohled P5		0,300			
		VV	"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
		VV	11,400*0,750 " plocha ozn. S1		8,550			
		VV	Mezisoučet " pohled P19		8,550			
		VV	Součet		82,341			
9	K	622311141	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	82,341		0,00	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 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.					
		PSC						
		VV	"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
		VV	" sokl (ozn. S1) - rozsah 100% plochy					
		VV	(23,400+42,800+23,400-3,200)*0,750 " plocha ozn. S1 (mimo ozn. Restaurátorský záměr)		64,800			
		VV	Mezisoučet " pohled P1		64,800			
		VV	((0,250+0,400)*2,650/2)+((0,450+0,750)*5,400/2) " plocha ozn. S1		4,101			
		VV	Mezisoučet " pohled P2		4,101			
		VV	((11,000*0,600)/2)+(2,150*0,600) " plocha ozn. S1		4,590			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet " pohled P4		4,590			
	VV		0,500*0,600 " plocha ozn. S1		0,300			
	VV		Mezisoučet " pohled P5		0,300			
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		11,400*0,750 " plocha ozn. S1		8,550			
	VV		Mezisoučet " pohled P19		8,550			
	VV		Součet		82,341			
10	K	622311191	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	82,341		0,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Pro ocenění nandšení 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.					
11	K	622325406	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50%	m2	2 389,943		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		" přesný rozsah bude určen po prohlídce stavu fasády z postaveného lešení před zahájením prací					
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		(23,400+42,800+23,400)*7,00 " plocha ozn. S2 do korunní římsy (mimo část ozn. Restaurátorský záměr)		627,200			
	VV		(23,400+42,800+23,400)*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		53,760			
	VV		" Odpočet otvorů					
	VV		-1,000*1,500*32 " okno 1000x1500 mm		-48,000			
	VV		-1,000*2,100*32 " okno 1000x2100 mm		-67,200			
	VV		-2,300*2,100*1 " vstupní dveře 2300x2100 mm		-4,830			
	VV		-1,100*3,000*1 " balkonové dveře 1100x3000 mm		-3,300			
	VV		" Přípočet ostění					
	VV		(1,000+1,500*2)*0,260*32 " okno 1000x1500 mm		33,280			
	VV		(1,000+2,100*2)*0,260*32 " okno 1000x2100 mm		43,264			
	VV		(2,300+2,100*2)*0,260*1 " vstupní dveře 2300x2100 mm		1,690			
	VV		(1,100+3,000*2)*0,260*1 " balkonové dveře 1100x3000 mm		1,846			
	VV		" rízalit					
	VV		(2,600+2,600+0,300+0,300)*0,925*2		10,730			
	VV		((0,900+1,800)*1,200/2)*4		6,480			
	VV		(4,000*1,900)*2		15,200			
	VV		(3,140*(1,450)^2)*2		13,204			
	VV		Mezisoučet " pohled P1		683,324			
	VV		(9,000*7,000)+((6,300+7,200)*17,700/2) " plocha ozn. S2 do korunní římsy		182,475			
	VV		27,500*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		16,500			
	VV		" Odpočet otvorů					
	VV		-1,000*1,500*1 " okno 1000x1500 mm		-1,500			
	VV		-0,800*0,500*2 " okno 800x500 mm		-0,800			
	VV		-1,000*2,100*6 " okno 1000x2100 mm		-12,600			
	VV		-1,250*2,200*1 " dveře 1250x2200 mm		-2,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			" Přípočet ostění					
VV			(1,000+1,500*2)*0,260*1 " okno 1000x1500 mm		1,040			
VV			(0,800+0,500*2)*0,260*2 " okno 800x500 mm		0,936			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*6 " okno 1000x2100 mm		8,112			
VV			(1,250+2,200*2)*0,260*1 " dveře 1250x2200 mm		1,469			
VV			Mezisoučet " pohled P2		192,882			
VV			4,750*6,200 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		29,450			
VV			5,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		3,330			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		-0,303			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*1 " okno 550x550 mm		0,429			
VV			Mezisoučet " pohled P3		32,906			
VV			(11,500+3,800)*6,800 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		104,040			
VV			15,600*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,360			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,800*1,050*3 " okno 800x1050 mm		-2,520			
VV			-0,600*0,600*1 " okno 600x600 mm		-0,360			
VV			-0,700*0,900*1 " okno 700x900 mm		-0,630			
VV			-0,600*1,200*1 " okno 600x1200 mm		-0,720			
VV			-1,200*2,100*1 " okno 1200x2100 mm		-2,520			
VV			-1,000*2,100*1 " dveře 1000x2100 mm		-2,100			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(0,800+1,050*2)*0,260*3 " okno 800x1050 mm		2,262			
VV			(0,600+0,600*2)*0,260*1 " okno 600x600 mm		0,468			
VV			(0,700+0,900*2)*0,260*1 " okno 700x900 mm		0,650			
VV			(0,600+1,200*2)*0,260*1 " okno 600x1200 mm		0,780			
VV			(1,200+2,100*2)*0,260*1 " okno 1200x2100 mm		1,404			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*1 " dveře 1000x2100 mm		1,352			
VV			Mezisoučet " pohled P4		111,466			
VV			0,500*6,800 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		3,400			
VV			0,500*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		0,300			
VV			Mezisoučet " pohled P5		3,700			
VV			(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*7,550 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		465,080			
VV			(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		36,960			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,000*1,500*14 " okno 1000x1500 mm		-21,000			
VV			-1,000*1,700*12 " okno 1000x1700 mm		-20,400			
VV			-1,000*2,100*2 " okno 1000x2100 mm		-4,200			
VV			-0,500*0,500*2 " okno 500x500 mm		-0,500			
VV			-2,400*1,800*1 " dveře 2400x1800 mm		-4,320			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(1,000+1,500*2)*0,260*14 " okno 1000x1500 mm		14,560			
VV			(1,000+1,700*2)*0,260*12 " okno 1000x1700 mm		13,728			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*2 " okno 1000x2100 mm		2,704			
VV			(0,500+0,500*2)*0,260*2 " okno 500x500 mm		0,780			
VV			(2,400+1,800*2)*0,260*1 " dveře 2400x1800 mm		1,560			
VV			Mezisoučet " pohled P6		484,952			
VV			"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
VV			1,650*8,600 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		14,190			
VV			2,000*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		1,200			
VV			Mezisoučet " pohled P7		15,390			
VV			3,800*8,600 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		32,680			
VV			4,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		2,730			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,100*2,100*2 " okno 1100x2100 mm		-4,620			
VV			-0,850*1,300*1 " dveře 850x1900 mm		-1,105			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(1,100+2,100*2)*0,260*2 " okno 1100x2100 mm		2,756			
VV			(0,850+1,300*2)*0,260*1 " dveře 850x1900 mm		0,897			
VV			Mezisoučet " pohled P8		33,338			
VV			1,650*8,600 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		14,190			
VV			2,000*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		1,200			
VV			Mezisoučet " pohled P9		15,390			
VV			(7,400+6,900)*15,300/2 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		109,395			
VV			15,600*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,360			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		-0,303			
VV			-0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		-1,575			
VV			-1,000*1,600*3 " okno 1000x1600 mm		-4,800			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*1 " okno 550x550 mm		0,429			
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*2 " okno 750x1050 mm		1,482			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*3 " okno 1000x1600 mm		3,276			
VV			Mezisoučet " pohled P10		117,264			
VV			7,600*6,800 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		51,680			
VV			8,350*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		5,010			
VV			Mezisoučet " pohled P11		56,690			
VV			15,300*7,500 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		114,750			
VV			15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,420			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		-1,575			
VV			-0,550*0,500*1 " okno 550x550 mm		-0,275			
VV			-1,000*1,600*4 " okno 1000x1600 mm		-6,400			
VV			-0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		-1,800			
VV			-2,600*2,450*1 " vrata 2600x2450 mm		-6,370			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*2 " okno 750x1050 mm		1,482			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*1 " okno 550x550 mm		0,429			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*4 " okno 1000x1600 mm		4,368			
VV			(0,900+2,000*2)*0,260*1 " dveře 900x2000 mm		1,274			
VV			(2,600+2,450*2)*0,260*1 " vrata 2600x2450 mm		1,950			
VV			Mezisoučet " pohled P12		117,253			
VV			15,300*7,500 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		114,750			
VV			15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,420			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		-1,575			
VV			-0,550*0,500*2 " okno 550x550 mm		-0,550			
VV			-1,000*1,600*4 " okno 1000x1600 mm		-6,400			
VV			-1,200*2,000*1 " dveře 1200x2000 mm		-2,400			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*2 " okno 750x1050 mm		1,482			
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*2 " okno 550x550 mm		0,858			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*4 " okno 1000x1600 mm		4,368			
VV			(1,200+2,000*2)*0,260*1 " dveře 1200x2000 mm		1,352			
VV			Mezisoučet " pohled P13		121,305			
VV			7,600*7,700 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		58,520			
VV			8,350*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		5,010			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,000*1,400*1 " okno 1000x1400 mm		-1,400			
VV			" Připočet ostění					
VV			(1,000+1,400*2)*0,260*1 " okno 1000x1400 mm		0,988			
VV			Mezisoučet " pohled P14		63,118			
VV			15,300*7,700 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		117,810			
VV			15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,420			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,750*1,050*4 " okno 750x1050 mm		-3,150			
VV			-1,000*1,600*5 " okno 1000x1600 mm		-8,000			
VV			-0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		-1,800			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*4 " okno 750x1050 mm		2,964			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*5 " okno 1000x1600 mm		5,460			
VV			(0,900+2,000*2)*0,260*1 " dveře 900x2000 mm		1,274			
VV			Mezisoučet " pohled P15		123,978			
VV			4,800*9,200 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		44,160			
VV			5,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		3,420			
VV			Mezisoučet " pohled P16		47,580			
VV			3,800*9,200 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		34,960			
VV			4,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		2,730			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,100*2,100*2 " okno 1100x2100 mm		-4,620			
VV			-1,000*1,700*1 " dveře 1000x1900 mm		-1,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			" Přípočet ostění					
VV			(1,100+2,100*2)*0,260*2 " okno 1100x2100 mm		2,756			
VV			(1,000+1,700*2)*0,260*1 " dveře 1000x1900 mm		1,144			
VV			Mezisoučet " pohled P17		35,270			
VV			(4,800*9,200)+((1,600*1,000)/2) " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		44,960			
VV			7,200*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		4,320			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,500*1,150*1 " okno 500x1150 mm		-0,575			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(0,500+1,150*2)*0,260*1 " okno 500x1150 mm		0,728			
VV			Mezisoučet " pohled P18		49,433			
VV			11,400*7,000 " plocha ozn. S2 (do korunní římsy)		79,800			
VV			12,200*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		7,320			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,000*1,500*2 " okno 1000x1500 mm		-3,000			
VV			-1,000*2,100*2 " okno 1000x2100 mm		-4,200			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(1,000+1,500*2)*0,260*2 " okno 1000x1500 mm		2,080			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*2 " okno 1000x2100 mm		2,704			
VV			Mezisoučet " pohled P19		84,704			
VV			Součet		2 389,943			
12	K	629135102.1	Vyrovnávací vrstva z vápenné malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	129,000		0,00	
VV			"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
VV			"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
VV			"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
VV			129,000 " vnější parapety ozn. S5		129,000			
VV			Součet		129,000			
13	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m2	481,785		0,00	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: □					
PSC			1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž začišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					
VV			"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
VV			" pruh š. min. 1500 mm pod lešení okolo celého objektu					
VV			(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,600)*1,500		470,400			
VV			(0,900*11)*1,1500		11,385			
VV			Součet		481,785			
14	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	268,746		0,00	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: □					
PSC			1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž začišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
VV			1,000*1,500*32 " okno 1000x1500 mm		48,000			
VV			1,000*2,100*32 " okno 1000x2100 mm		67,200			
VV			2,300*2,100*1 " vstupní dveře 2300x2100 mm		4,830			
VV			1,100*3,000*1 " balkonové dveře 1100x3000 mm		3,300			
VV			Mezisoučet " pohled P1		123,330			
VV			1,000*1,500*1 " okno 1000x1500 mm		1,500			
VV			0,800*0,500*2 " okno 800x500 mm		0,800			
VV			1,000*2,100*6 " okno 1000x2100 mm		12,600			
VV			1,250*2,200*1 " dveře 1250x2200 mm		2,750			
VV			Mezisoučet " pohled P2		17,650			
VV			0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		0,303			
VV			Mezisoučet " pohled P3		0,303			
VV			0,800*1,050*3 " okno 800x1050 mm		2,520			
VV			0,600*0,600*1 " okno 600x600 mm		0,360			
VV			0,700*0,900*1 " okno 700x900 mm		0,630			
VV			0,600*1,200*1 " okno 600x1200 mm		0,720			
VV			1,200*2,100*1 " okno 1200x2100 mm		2,520			
VV			1,000*2,100*1 " dveře 1000x2100 mm		2,100			
VV			Mezisoučet " pohled P4		8,850			
VV			1,000*1,500*14 " okno 1000x1500 mm		21,000			
VV			1,000*1,700*12 " okno 1000x1700 mm		20,400			
VV			1,000*2,100*2 " okno 1000x2100 mm		4,200			
VV			0,500*0,500*2 " okno 500x500 mm		0,500			
VV			2,400*1,800*1 " dveře 2400x1800 mm		4,320			
VV			Mezisoučet " pohled P6		50,420			
VV			"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
VV			1,100*2,100*2 " okno 1100x2100 mm		4,620			
VV			0,850*1,300*1 " dveře 850x1900 mm		1,105			
VV			Mezisoučet " pohled P8		5,725			
VV			0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		0,303			
VV			0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575			
VV			1,000*1,600*3 " okno 1000x1600 mm		4,800			
VV			Mezisoučet " pohled P10		6,678			
VV			0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575			
VV			0,550*0,500*1 " okno 550x550 mm		0,275			
VV			1,000*1,600*4 " okno 1000x1600 mm		6,400			
VV			0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		1,800			
VV			2,600*2,450*1 " vrata 2600x2450 mm		6,370			
VV			Mezisoučet " pohled P12		16,420			
VV			0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575			
VV			0,550*0,500*2 " okno 550x550 mm		0,550			
VV			1,000*1,600*4 " okno 1000x1600 mm		6,400			
VV			1,200*2,000*1 " dveře 1200x2000 mm		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet " pohled P13		10,925			
	VV		1,000*1,400*1 " okno 1000x1400 mm		1,400			
	VV		Mezisoučet " pohled P14		1,400			
	VV		0,750*1,050*4 " okno 750x1050 mm		3,150			
	VV		1,000*1,600*5 " okno 1000x1600 mm		8,000			
	VV		0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		1,800			
	VV		Mezisoučet " pohled P15		12,950			
	VV		1,100*2,100*2 " okno 1100x2100 mm		4,620			
	VV		1,000*1,700*1 " dveře 1000x1900 mm		1,700			
	VV		Mezisoučet " pohled P17		6,320			
	VV		0,500*1,150*1 " okno 500x1150 mm		0,575			
	VV		Mezisoučet " pohled P18		0,575			
	VV		1,000*1,500*2 " okno 1000x1500 mm		3,000			
	VV		1,000*2,100*2 " okno 1000x2100 mm		4,200			
	VV		Mezisoučet " pohled P19		7,200			
	VV		Součet		268,746			
15	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	2 472,284		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		" pro provedení oprav omítek					
	VV		82,341 "plocha ozn. BP1		82,341			
	VV		2389,943 " plocha ozn. BP2		2 389,943			
	VV		Součet		2 472,284			
16	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m	1 725,650		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Cena -9001 je určena pro předepsané vícenásobné kropení např. u pórobetonu. 2. Cenu -9011 lze použít pro ocenění provádění: a) různobarevných ploch omítek, b) přechodů různých struktur omítek, c) pracovní spáry v případě, že nelze provést celou plochu najednou, d) šambrán, e) přechodů různých materiálů. 3. Cena -9022 je určena pro ocenění omítání: a) zaoblených rohů stěn s poloměrem větším než 100 mm jako příplatek ke stěnám, b) kulatých sloupů jako příplatek k pilířům nebo sloupům. Měrná jednotka se určuje v m2 rozvinuté plochy zaoblení. 4. Ceny -9031 až -9032 jsou určeny pro omítání ploch s využitím omítkových profilů, kde úhrnná plocha jednotlivých otvorů v souvisle omítané fasádě je větší než 45 % z celkové plochy průčelí. Nevztahuje se na průčelí se souvislými pásy oken neohraničených omítkou alespoň ze tří stran. Měrná jednotka se určuje v m2 celkové omítané plochy jednotlivých průčelí (uliční, dvorní, štitové). 5. Ceny -9031 až -9032 nelze použít pro vyspravení, zatření, hydrofobizaci a tenkovrstvé omítky. 6. K cenám úprav vnějších povrchů lze případně použít i ceny příplateků souboru cen 619 99- této části katalogu

VV	"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf	
VV	23,800+42,800+23,800 " korunová římsa	90,400
VV	(23,400+42,800+23,400)*2 " kordonová římsa	179,200
VV	(1,000*2+1,800*2)*32 " okno 1000x1500 mm	179,200
VV	(1,000*2+2,400*2)*32 " okno 1000x2100 mm	217,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,100+3,300*2)*1 " balkonové dveře 1100x3000 mm		7,700			
VV			Mezisoučet " pohled P1		674,100			
VV			27,500 " korunová římsa		27,500			
VV			26,700*2 " kordonová římsa		53,400			
VV			(1,000*2+1,800*2)*1 " okno 1000x1500 mm		5,600			
VV			(1,000*2+2,400*2)*6 " okno 1000x2100 mm		40,800			
VV			Mezisoučet " pohled P2		127,300			
VV			5,550 " korunová římsa		5,550			
VV			(0,550*2+0,850*2)*1 " okno 550x550 mm		2,800			
VV			Mezisoučet " pohled P3		8,350			
VV			15,600 " korunová římsa		15,600			
VV			(11,500+3,800)*2 " kordonová římsa		30,600			
VV			(0,800*2+1,350*2)*3 " okno 800x1050 mm		12,900			
VV			(0,600*2+0,900*2)*1 " okno 600x600 mm		3,000			
VV			(0,700*2+1,200*2)*1 " okno 700x900 mm		3,800			
VV			(1,000+2,400*2)*1 " dveře 1000x2100 mm		5,800			
VV			Mezisoučet " pohled P4		71,700			
VV			0,500 " korunová římsa		0,500			
VV			0,500*2 " kordonová římsa		1,000			
VV			Mezisoučet " pohled P5		1,500			
VV			(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400) " korunová římsa		61,600			
VV			(5,200+6,100+33,700+12,400)*2 " kordonová římsa		114,800			
VV			(1,000*2+1,800*2)*14 " okno 1000x1500 mm		78,400			
VV			(1,000*2+2,000*2)*12 " okno 1000x1700 mm		72,000			
VV			(1,000*2+2,400*2)*2 " okno 1000x2100 mm		13,600			
VV			(0,500*2+0,800*2)*2 " okno 500x500 mm		5,200			
VV			Mezisoučet " pohled P6		345,600			
VV			"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
VV			2,000 " korunová římsa		2,000			
VV			Mezisoučet " pohled P7		2,000			
VV			4,550 " korunová římsa		4,550			
VV			Mezisoučet " pohled P8		4,550			
VV			2,000 " korunová římsa		2,000			
VV			Mezisoučet " pohled P9		2,000			
VV			15,600 " korunová římsa		15,600			
VV			13,300*2 " kordonová římsa		26,600			
VV			(0,550*2+0,850*2)*1 " okno 550x550 mm		2,800			
VV			(0,750*2+1,350*2)*2 " okno 750x1050 mm		8,400			
VV			(1,000*2+1,900*2)*3 " okno 1000x1600 mm		17,400			
VV			Mezisoučet " pohled P10		70,800			
VV			8,350 " korunová římsa		8,350			
VV			7,600*2 " kordonová římsa		15,200			
VV			Mezisoučet " pohled P11		23,550			
VV			15,700 " korunová římsa		15,700			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		15,300*2 " kordonová římsa		30,600			
	VV		(0,750*2+1,350*2)*2 " okno 750x1050 mm		8,400			
	VV		(0,550*2+0,850*2)*1 " okno 550x550 mm		2,800			
	VV		(1,000*2+1,900*2)*4 " okno 1000x1600 mm		23,200			
	VV		(0,900+2,300*2)*1 " dveře 900x2000 mm		5,500			
	VV		(2,600+2,750*2)*1 " vrata 2600x2450 mm		8,100			
	VV		Mezisoučet " pohled P12		94,300			
	VV		15,700 " korunová římsa		15,700			
	VV		15,300*2 " kordonová římsa		30,600			
	VV		(0,750*2+1,350*2)*2 " okno 750x1050 mm		8,400			
	VV		(0,550*2+0,850*2)*2 " okno 550x550 mm		5,600			
	VV		(1,000*2+1,900*2)*4 " okno 1000x1600 mm		23,200			
	VV		Mezisoučet " pohled P13		83,500			
	VV		8,350 " korunová římsa		8,350			
	VV		7,400*2 " kordonová římsa		14,800			
	VV		(1,000*2+1,700*2)*1 " okno 1000x1400 mm		5,400			
	VV		Mezisoučet " pohled P14		28,550			
	VV		15,700 " korunová římsa		15,700			
	VV		15,300*2 " kordonová římsa		30,600			
	VV		(0,750*2+1,350*2)*4 " okno 750x1050 mm		16,800			
	VV		(1,000*2+1,900*2)*5 " okno 1000x1600 mm		29,000			
	VV		(0,900+2,300*2)*1 " dveře 900x2000 mm		5,500			
	VV		Mezisoučet " pohled P15		97,600			
	VV		5,700 " korunová římsa		5,700			
	VV		Mezisoučet " pohled P16		5,700			
	VV		4,550 " korunová římsa		4,550			
	VV		4,000*2 " kordonová římsa		8,000			
	VV		(1,000+2,000*2)*1 " dveře 1000x1900 mm		5,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P17		17,550			
	VV		7,200 " korunová římsa		7,200			
	VV		Mezisoučet " pohled P18		7,200			
	VV		12,200 " korunová římsa		12,200			
	VV		11,400*2 " kordonová římsa		22,800			
	VV		(1,000*2+1,800*2)*2 " okno 1000x1500 mm		11,200			
	VV		(1,000*2+2,400*2)*2 " okno 1000x2100 mm		13,600			
	VV		Mezisoučet " pohled P19		59,800			
	VV		Součet		1 725,650			
17	K	637121111.1	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku (bez dodávky kačírku, použití původního) tl. 100 mm	m2	313,700		0,00	
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		" okapový chodník z kačírku					
	VV		(1,000+89,600+1,000-6,600)*1,000 " pohled P1		85,000			
	VV		26,700*1,000 " pohled P2		26,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,000+4,800+1,000)*1,000 " pohled P3		6,800			
VV			(11,500+3,800)*1,000 " pohled P4		15,300			
VV			(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*1,000 " pohled P6		61,600			
VV			1,650*1,000 " pohled P7		1,650			
VV			(1,000+3,800+1,000)*1,000 " pohled P8		5,800			
VV			1,650*1,000 " pohled P9		1,650			
VV			15,300*1,000 " pohled P10		15,300			
VV			(1,000+7,600+1,000)*1,000 " pohled P11		9,600			
VV			15,300*1,000 " pohled P12		15,300			
VV			15,300*1,000 " pohled P13		15,300			
VV			(1,000+7,400+1,000)*1,000 " pohled P14		9,400			
VV			15,300*1,000 " pohled P15		15,300			
VV			4,800*1,000 " pohled P16		4,800			
VV			(1,000+4,000+1,000)*1,000 " pohled P17		6,000			
VV			4,800*1,000 " pohled P18		4,800			
VV			(1,000+11,400+1,000)*1,000 " pohled P19		13,400			
VV			Součet		313,700			

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

18	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	313,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.

VV "D.1.1.04\_Pohledy\_P1-P6\_nový\_stav.pdf

VV "D.1.1.05\_Pohledy\_P7-P19\_nový\_stav.pdf

VV " okapový chodník z kačírku

VV (1,000+89,600+1,000-6,600)\*1,000 " pohled P1 85,000

VV 26,700\*1,000 " pohled P2 26,700

VV (1,000+4,800+1,000)\*1,000 " pohled P3 6,800

VV (11,500+3,800)\*1,000 " pohled P4 15,300

VV (5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)\*1,000 " pohled P6 61,600

VV 1,650\*1,000 " pohled P7 1,650

VV (1,000+3,800+1,000)\*1,000 " pohled P8 5,800

VV 1,650\*1,000 " pohled P9 1,650

VV 15,300\*1,000 " pohled P10 15,300

VV (1,000+7,600+1,000)\*1,000 " pohled P11 9,600

VV 15,300\*1,000 " pohled P12 15,300

VV 15,300\*1,000 " pohled P13 15,300

VV (1,000+7,400+1,000)\*1,000 " pohled P14 9,400

VV 15,300\*1,000 " pohled P15 15,300

VV 4,800\*1,000 " pohled P16 4,800

VV (1,000+4,000+1,000)\*1,000 " pohled P17 6,000

VV 4,800\*1,000 " pohled P18 4,800

VV (1,000+11,400+1,000)\*1,000 " pohled P19 13,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		313,700			
19	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	4 177,618		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 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.

PSC

VV	"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf	
VV	"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou	
VV	(0,900+89,600+0,900)*6,600 " pohled P1	603,240
VV	(5,068+6,600)*26,700/2 " pohled P2	155,768
VV	(0,900+4,700+0,900)*5,068 "pohled P3	32,942
VV	(5,068+6,268)*15,300/2 " pohled P4	86,720
VV	(0,500+0,900)*6,268 " pohled P5	8,775
VV	(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*6,634 " pohled P6	408,654
VV	"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf	
VV	"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou	
VV	(1,650+0,900)*7,455 " pohled P7	19,010
VV	(0,900+3,800+0,900)*7,455 " pohled P8	41,748
VV	(1,650+0,900)*7,455 " pohled P9	19,010
VV	(5,700+6,300)*15,300/2 " pohled P10	91,800
VV	(0,900+7,600+0,900)*5,700 " pohled P11	53,580
VV	15,300*6,420 " pohled P12	98,226
VV	15,300*6,420 " pohled P13	98,226
VV	(0,900+7,400+0,900)*6,500 " pohled P14	59,800
VV	15,300*6,500 " pohled P15	99,450
VV	4,800*8,100 " pohled P16	38,880
VV	(0,900+4,000+0,900)*8,100 " pohled P17	46,980
VV	4,800*8,100 " pohled P18	38,880
VV	(0,900+11,400+0,900)*6,600 " pohled P19	87,120
VV	Mezisoučet " pro 1. pracovní postup	2 088,809
VV	"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf	
VV	"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou	
VV	(0,900+89,600+0,900)*6,600 " pohled P1	603,240
VV	(5,068+6,600)*26,700/2 " pohled P2	155,768
VV	(0,900+4,700+0,900)*5,068 "pohled P3	32,942
VV	(5,068+6,268)*15,300/2 " pohled P4	86,720
VV	(0,500+0,900)*6,268 " pohled P5	8,775
VV	(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*6,634 " pohled P6	408,654
VV	"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf	
VV	"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou	
VV	(1,650+0,900)*7,455 " pohled P7	19,010
VV	(0,900+3,800+0,900)*7,455 " pohled P8	41,748

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(1,650+0,900)*7,455 " pohled P9		19,010				
	VV		(5,700+6,300)*15,300/2 " pohled P10		91,800				
	VV		(0,900+7,600+0,900)*5,700 " pohled P11		53,580				
	VV		15,300*6,420 " pohled P12		98,226				
	VV		15,300*6,420 " pohled P13		98,226				
	VV		(0,900+7,400+0,900)*6,500 " pohled P14		59,800				
	VV		15,300*6,500 " pohled P15		99,450				
	VV		4,800*8,100 " pohled P16		38,880				
	VV		(0,900+4,000+0,900)*8,100 " pohled P17		46,980				
	VV		4,800*8,100 " pohled P18		38,880				
	VV		(0,900+11,400+0,900)*6,600 " pohled P19		87,120				
	VV		Mezisoučet " pro 2. pracovní postup		2 088,809				
	VV		Součet		4 177,618				
20	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového 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 nebo -1112	m2	43 864,989		0,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.						
	VV		" výměra plochy je snížena 8x (8 pracovních záběrů, pouze poměrná část lešení)						
	VV		(2088,809/8)*14 " příprava, stanovení rozsahu a postupu oprav (2 týdny)		3 655,416				
	VV		(2088,809/8)*112 " 1. pracovní postup (16 týdnů)		29 243,326				
	VV		(2088,809/8)*42 " 2. pracovní postup (6 týdnů)		10 966,247				
	VV		Součet		43 864,989				
21	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	4 177,618		0,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.						
22	K	944121111	Montáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	673,120		0,00	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		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf						
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf						
	VV		" na úrovni poslední pracovní podlahy						
	VV		90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160+0,900*26		336,560				
	VV		Mezisoučet " pro 1. pracovní etapu (opravy fasády)		336,560				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160+0,900*26		336,560			
	VV		Mezisoučet " pro 2. pracovní etapu (nátěr fasády)		336,560			
	VV		Součet		673,120			
23	K	944121211	Montáž ochranného zábradlí dílcového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1111	m	7 067,760		0,00	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		" výměra plochy je snížena 8x (8 pracovních záběrů, pouze poměrná část lešení)					
	VV		(336,560/8)*14 " příprava, stanovení rozsahu a postupu oprav (2 týdny)		588,980			
	VV		(336,560/8)*112 " 1. pracovní postup (16 týdnů)		4 711,840			
	VV		(336,560/8)*42 " 2. pracovní postup (6 týdnů)		1 766,940			
	VV		Součet		7 067,760			
24	K	944121811	Demontáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	673,120		0,00	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.					
25	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	5 228,572		0,00	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		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou + zábradlí					
	VV		(0,900+89,600+0,900)*8,100 " pohled P1		740,340			
	VV		(6,568+8,100)*28,500/2 " pohled P2		209,019			
	VV		(0,900+4,700+0,900)*6,568 "pohled P3		42,692			
	VV		(6,568+7,768)*15,300/2 " pohled P4		109,670			
	VV		(0,500+0,900)*7,768 " pohled P5		10,875			
	VV		(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*7,884 " pohled P6		485,654			
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou + zábradlí					
	VV		(1,650+0,900)*8,955 " pohled P7		22,835			
	VV		(0,900+3,800+0,900)*8,955 " pohled P8		50,148			
	VV		(1,650+0,900)*8,955 " pohled P9		22,835			
	VV		(7,200+7,700)*16,200/2 " pohled P10		120,690			
	VV		(0,900+7,600+0,900)*7,200 " pohled P11		67,680			
	VV		(0,900+15,300)*7,920 " pohled P12		128,304			
	VV		(0,900+15,300)*7,920 " pohled P13		128,304			
	VV		(0,900+7,400+0,900)*8,000 " pohled P14		73,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,900+15,300)*8,000 " pohled P15		129,600			
	VV		(0,900+4,800)*9,600 " pohled P16		54,720			
	VV		(0,900+4,000+0,900)*9,600 " pohled P17		55,680			
	VV		(0,900+4,800)*9,600 " pohled P18		54,720			
	VV		(0,900+11,400+0,900)*8,100 " pohled P19		106,920			
	VV		Mezisoučet " pro 1. pracovní postup		2 614,286			
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou + zábradlí					
	VV		(0,900+89,600+0,900)*8,100 " pohled P1		740,340			
	VV		(6,568+8,100)*28,500/2 " pohled P2		209,019			
	VV		(0,900+4,700+0,900)*6,568 "pohled P3		42,692			
	VV		(6,568+7,768)*15,300/2 " pohled P4		109,670			
	VV		(0,500+0,900)*7,768 " pohled P5		10,875			
	VV		(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*7,884 " pohled P6		485,654			
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"poslední pracovní podlaha 1,5m pod korunní římsou + zábradlí					
	VV		(1,650+0,900)*8,955 " pohled P7		22,835			
	VV		(0,900+3,800+0,900)*8,955 " pohled P8		50,148			
	VV		(1,650+0,900)*8,955 " pohled P9		22,835			
	VV		(7,200+7,700)*16,200/2 " pohled P10		120,690			
	VV		(0,900+7,600+0,900)*7,200 " pohled P11		67,680			
	VV		(0,900+15,300)*7,920 " pohled P12		128,304			
	VV		(0,900+15,300)*7,920 " pohled P13		128,304			
	VV		(0,900+7,400+0,900)*8,000 " pohled P14		73,600			
	VV		(0,900+15,300)*8,000 " pohled P15		129,600			
	VV		(0,900+4,800)*9,600 " pohled P16		54,720			
	VV		(0,900+4,000+0,900)*9,600 " pohled P17		55,680			
	VV		(0,900+4,800)*9,600 " pohled P18		54,720			
	VV		(0,900+11,400+0,900)*8,100 " pohled P19		106,920			
	VV		Mezisoučet " pro 2. pracovní postup		2 614,286			
	VV		Součet		5 228,572			
26	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	54 900,007		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:- PSC 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.								
	VV		" výměra plochy je snížena 8x (8 pracovních záběrů, pouze poměrná část lešení)					
	VV		(2614,286/8)*14 " příprava, stanovení rozsahu a postupu oprav (2 týdny)		4 575,001			
	VV		(2614,286/8)*112 " 1. pracovní postup (16 týdnů)		36 600,004			
	VV		(2614,286/8)*42 " 2. pracovní postup (6 týdnů)		13 725,002			
	VV		Součet		54 900,007			
27	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	5 228,572		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	944711111	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 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. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se záchytná stříška zřizuje.					
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		" zajištění proti pádu při výměně oplechování úžlabí					
	VV		(1,000+1,000)*5		10,000			
	VV		Součet		10,000			
29	K	944711211	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1111	m	157,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 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. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se záchytná stříška zřizuje.					
	VV		" výměra plochy je snížena 8x (8 pracovních záběrů, pouze poměrná část lešení)					
	VV		(10,000/8)*14 " příprava, stanovení rozsahu a postupu oprav (2 týdny)		17,500			
	VV		(10,000/8)*112 " 1. pracovní postup (16 týdnů)		140,000			
	VV		Součet		157,500			
30	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 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.					
31	K	949521111	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu.					
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		4,000 " pohled P1		4,000			
	VV		2,000 " pohled P2		2,000			
	VV		2,000 " pohled P4		2,000			
	VV		4,000 " pohled P6		4,000			
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		2,000 " pohled P8		2,000			
	VV		4,000+2,000 " pohled P12		6,000			
	VV		2,000 " pohled P13		2,000			
	VV		2,000 " pohled P15		2,000			
	VV		2,000 " pohled P17		2,000			
	VV		Mezisoučet " pro 1. pracovní postup		26,000			
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		4,000 " pohled P1		4,000			
	VV		2,000 " pohled P2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,000 " pohled P4		2,000			
	VV		4,000 " pohled P6		4,000			
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		2,000 " pohled P8		2,000			
	VV		4,000+2,000 " pohled P12		6,000			
	VV		2,000 " pohled P13		2,000			
	VV		2,000 " pohled P15		2,000			
	VV		2,000 " pohled P17		2,000			
	VV		Mezisoučet " pro 2. pracovní postup		26,000			
	VV		Součet		52,000			
32	K	949521211	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1111	m	546,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu.					
	VV		" výměra plochy je snížena 8x (8 pracovních záběrů, pouze poměrná část lešení)					
	VV		(26,000/8)*14 " příprava, stanovení rozsahu a postupu oprav (2 týdny)		45,500			
	VV		(26,000/8)*112 " 1. pracovní postup (16 týdnů)		364,000			
	VV		(26,000/8)*42 " 2. pracovní postup (6 týdnů)		136,500			
	VV		Součet		546,000			
33	K	949521811	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
34	K	952902511	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací střešních nebo nadstřešních konstrukcí, střech šikmých	m2	32,637		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 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,					
	VV		"D.1.1.06_Půdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*(0,460+0,460) " bednění úžlabí ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		32,637			
	VV		Součet		32,637			
35	K	952902601	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z trámů, nosníků apod.	m2	261,800		0,00	CS ÚRS 2018 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			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,					
	PSC							
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(0,160*2+0,180*2)*1,000*385 " patní část krokve po odkrytí okapní hrany při výměně háků				261,800	
	VV		Součet				261,800	
36	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	392,771		0,00	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,					
	PSC							
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		(6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*(0,460+0,460) " bednění úžlabí ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)				32,637	
	VV		Mezisoučet " bednění úžlabí				32,637	
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160)*1,150				360,134	
	VV		Mezisoučet " plocha koruny zdiva				360,134	
	VV		Součet				392,771	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	953941211	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů konzol nebo kotev, např. pro schodišťová madla do zdí, radiátorové konzoly apod.	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku kovových předmětů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví. 2. Cenu -2841 lze použít pro osazení rámu pod pružinový (roštový) ocelový základ např. domovních praček, odstředivek, ždímaček, motorových zařízení, ventilátorů apod. 3. Cena -2851 je určena pro zednické osazení zábradlí ze samostatných dílů nevyžadující samostatnou montáž. 4. Ceny platí za každé zalití.					
	VV		5*2,000 " kotevní plech pro venkovní držák banneru		10,000			
38	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10mm tabule	t	0,011		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,250*0,250*2*80*0,001		0,010			
	VV		0,01*1,09 'Přepočtené koeficientem množství		0,011			
39	K	953942627	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů praporových konzol	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku kovových předmětů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví. 2. Cenu -2841 lze použít pro osazení rámu pod pružinový (roštový) ocelový základ např. domovních praček, odstředivek, ždímaček, motorových zařízení, ventilátorů apod. 3. Cena -2851 je určena pro zednické osazení zábradlí ze samostatných dílů nevyžadující samostatnou montáž. 4. Ceny platí za každé zalití.					
	VV		5*2,000 " držák venkovního banneru		10,000			
40	M	19600002	držák venkovního banneru hliníkový	kus	10,000		0,00	
41	K	953943112	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do vynechaných či vysekaných kapes zdiva, se zajištěním polohy se zalitím maltou cementovou, hmotnosti přes 1 do 5 kg/kus	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku kovových předmětů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví. 2. Cenu -2841 lze použít pro osazení rámu pod pružinový (roštový) ocelový základ např. domovních praček, odstředivek, ždímaček, motorových zařízení, ventilátorů apod. 3. Cena -2851 je určena pro zednické osazení zábradlí ze samostatných dílů nevyžadující samostatnou montáž. 4. Ceny platí za každé zalití.					
	VV		" zpětné osazení původních cedulí apod.					
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		5,000 " ozn. S21 (BP8)		5,000			
	VV		4,000 " ozn. S21 (BP9)		4,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P1		9,000			
	VV		Součet		9,000			
42	K	953961113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	8,000		0,00	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 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.								
	PSC							
	VV		2*4,000 " kotvení venkovního Al. vlajkového stožáru		8,000			
43	K	953962112	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdiva z plných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 10	kus	40,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.								
	PSC							
	VV		4*5,000*2 " kotvení držáku banneru		40,000			
	VV		Součet		40,000			
44	K	953965115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 130 mm	kus	40,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.								
	PSC							
	VV		4*5,000*2 " kotvení držáku banneru		40,000			
	VV		Součet		40,000			
45	K	953965121	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.								
	PSC							
	VV		2*4,000 " kotvení venkovního Al. vlajkového stožáru		8,000			
46	K	973031512	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro kotvení upevňovacích prvků, hl. do 100 mm	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5*2,000 " držák venkovního banneru		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	976082131	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		5,000 " ozn. BP8		5,000			
	VV		4,000 " ozn. BP9		4,000			
	VV		2,000 " ozn. BP13		2,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P1		11,000			
	VV		1,000 " ozn. BP13		1,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P2		1,000			
	VV		1,000 " ozn. BP13		1,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P6		1,000			
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		1,000 " ozn. BP13		1,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P10		1,000			
	VV		1,000 " ozn. BP13		1,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P15		1,000			
	VV		Součet		15,000			
48	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	82,341		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		" sokl (plochy ozn. BP1) - rozsah 100% plochy					
	VV		(23,400+42,800+23,400-3,200)*0,750 " plocha ozn. BP1 (mimo ozn. Restaurátorský záměr)		64,800			
	VV		Mezisoučet " pohled P1		64,800			
	VV		((0,250+0,400)*2,650/2)+((0,450+0,750)*5,400/2) " plocha ozn. BP1		4,101			
	VV		Mezisoučet " pohled P2		4,101			
	VV		((11,000*0,600)/2)+(2,150*0,600) " plocha ozn. BP1		4,590			
	VV		Mezisoučet " pohled P4		4,590			
	VV		0,500*0,600 " plocha ozn. BP1		0,300			
	VV		Mezisoučet " pohled P5		0,300			
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		11,400*0,750 " plocha ozn. BP1		8,550			
	VV		Mezisoučet " pohled P19		8,550			
	VV		Součet		82,341			
49	K	978019361	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	2 389,943		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		" přesný rozsah bude určen po prohlídce stavu fasády z postaveného lešení před zahájením prací					
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		(23,400+42,800+23,400)*7,00 " plocha ozn. BP2 do korunní římsy (mimo část ozn. Restaurátorský záměr)		627,200			
	VV		(23,400+42,800+23,400)*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rř. 600 mm)		53,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,000*1,500*32 " okno 1000x1500 mm		-48,000			
VV			-1,000*2,100*32 " okno 1000x2100 mm		-67,200			
VV			-2,300*2,100*1 " vstupní dveře 2300x2100 mm		-4,830			
VV			-1,100*3,000*1 " balkonové dveře 1100x3000 mm		-3,300			
VV			" Připočet ostění					
VV			(1,000+1,500*2)*0,260*32 " okno 1000x1500 mm		33,280			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*32 " okno 1000x2100 mm		43,264			
VV			(2,300+2,100*2)*0,260*1 " vstupní dveře 2300x2100 mm		1,690			
VV			(1,100+3,000*2)*0,260*1 " balkonové dveře 1100x3000 mm		1,846			
VV			" rízalit					
VV			(2,600+2,600+0,300+0,300)*0,925*2		10,730			
VV			((0,900+1,800)*1,200/2)*4		6,480			
VV			(4,000*1,900)*2		15,200			
VV			(3,140*(1,450)^2)*2		13,204			
VV			Mezisoučet " pohled P1		683,324			
VV			(9,000*7,000)+((6,300+7,200)*17,700/2) " plocha ozn. BP2 do korunní římsy		182,475			
VV			27,500*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		16,500			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,000*1,500*1 " okno 1000x1500 mm		-1,500			
VV			-0,800*0,500*2 " okno 800x500 mm		-0,800			
VV			-1,000*2,100*6 " okno 1000x2100 mm		-12,600			
VV			-1,250*2,200*1 " dveře 1250x2200 mm		-2,750			
VV			" Připočet ostění					
VV			(1,000+1,500*2)*0,260*1 " okno 1000x1500 mm		1,040			
VV			(0,800+0,500*2)*0,260*2 " okno 800x500 mm		0,936			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*6 " okno 1000x2100 mm		8,112			
VV			(1,250+2,200*2)*0,260*1 " dveře 1250x2200 mm		1,469			
VV			Mezisoučet " pohled P2		192,882			
VV			4,750*6,200 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		29,450			
VV			5,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		3,330			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		-0,303			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*1 " okno 550x550 mm		0,429			
VV			Mezisoučet " pohled P3		32,906			
VV			(11,500+3,800)*6,800 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		104,040			
VV			15,600*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,360			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,800*1,050*3 " okno 800x1050 mm		-2,520			
VV			-0,600*0,600*1 " okno 600x600 mm		-0,360			
VV			-0,700*0,900*1 " okno 700x900 mm		-0,630			
VV			-0,600*1,200*1 " okno 600x1200 mm		-0,720			
VV			-1,200*2,100*1 " okno 1200x2100 mm		-2,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,000*2,100*1 " dveře 1000x2100 mm		-2,100			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(0,800+1,050*2)*0,260*3 " okno 800x1050 mm		2,262			
VV			(0,600+0,600*2)*0,260*1 " okno 600x600 mm		0,468			
VV			(0,700+0,900*2)*0,260*1 " okno 700x900 mm		0,650			
VV			(0,600+1,200*2)*0,260*1 " okno 600x1200 mm		0,780			
VV			(1,200+2,100*2)*0,260*1 " okno 1200x2100 mm		1,404			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*1 " dveře 1000x2100 mm		1,352			
VV			Mezisoučet " pohled P4		111,466			
VV			0,500*6,800 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		3,400			
VV			0,500*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		0,300			
VV			Mezisoučet " pohled P5		3,700			
VV			(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*7,550 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		465,080			
VV			(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		36,960			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,000*1,500*14 " okno 1000x1500 mm		-21,000			
VV			-1,000*1,700*12 " okno 1000x1700 mm		-20,400			
VV			-1,000*2,100*2 " okno 1000x2100 mm		-4,200			
VV			-0,500*0,500*2 " okno 500x500 mm		-0,500			
VV			-2,400*1,800*1 " dveře 2400x1800 mm		-4,320			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(1,000+1,500*2)*0,260*14 " okno 1000x1500 mm		14,560			
VV			(1,000+1,700*2)*0,260*12 " okno 1000x1700 mm		13,728			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*2 " okno 1000x2100 mm		2,704			
VV			(0,500+0,500*2)*0,260*2 " okno 500x500 mm		0,780			
VV			(2,400+1,800*2)*0,260*1 " dveře 2400x1800 mm		1,560			
VV			Mezisoučet " pohled P6		484,952			
VV			"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
VV			1,650*8,600 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		14,190			
VV			2,000*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		1,200			
VV			Mezisoučet " pohled P7		15,390			
VV			3,800*8,600 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		32,680			
VV			4,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		2,730			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,100*2,100*2 " okno 1100x2100 mm		-4,620			
VV			-0,850*1,300*1 " dveře 850x1900 mm		-1,105			
VV			" Přípočet ostění					
VV			(1,100+2,100*2)*0,260*2 " okno 1100x2100 mm		2,756			
VV			(0,850+1,300*2)*0,260*1 " dveře 850x1900 mm		0,897			
VV			Mezisoučet " pohled P8		33,338			
VV			1,650*8,600 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		14,190			
VV			2,000*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		1,200			
VV			Mezisoučet " pohled P9		15,390			
VV			(7,400+6,900)*15,300/2 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		109,395			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			15,600*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,360			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		-0,303			
VV			-0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		-1,575			
VV			-1,000*1,600*3 " okno 1000x1600 mm		-4,800			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*1 " okno 550x550 mm		0,429			
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*2 " okno 750x1050 mm		1,482			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*3 " okno 1000x1600 mm		3,276			
VV			Mezisoučet " pohled P10		117,264			
VV			7,600*6,800 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		51,680			
VV			8,350*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		5,010			
VV			Mezisoučet " pohled P11		56,690			
VV			15,300*7,500 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		114,750			
VV			15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,420			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		-1,575			
VV			-0,550*0,500*1 " okno 550x550 mm		-0,275			
VV			-1,000*1,600*4 " okno 1000x1600 mm		-6,400			
VV			-0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		-1,800			
VV			-2,600*2,450*1 " vrata 2600x2450 mm		-6,370			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*2 " okno 750x1050 mm		1,482			
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*1 " okno 550x550 mm		0,429			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*4 " okno 1000x1600 mm		4,368			
VV			(0,900+2,000*2)*0,260*1 " dveře 900x2000 mm		1,274			
VV			(2,600+2,450*2)*0,260*1 " vrata 2600x2450 mm		1,950			
VV			Mezisoučet " pohled P12		117,253			
VV			15,300*7,500 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		114,750			
VV			15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,420			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		-1,575			
VV			-0,550*0,500*2 " okno 550x550 mm		-0,550			
VV			-1,000*1,600*4 " okno 1000x1600 mm		-6,400			
VV			-1,200*2,000*1 " dveře 1200x2000 mm		-2,400			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*2 " okno 750x1050 mm		1,482			
VV			(0,550+0,550*2)*0,260*2 " okno 550x550 mm		0,858			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*4 " okno 1000x1600 mm		4,368			
VV			(1,200+2,000*2)*0,260*1 " dveře 1200x2000 mm		1,352			
VV			Mezisoučet " pohled P13		121,305			
VV			7,600*7,700 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		58,520			
VV			8,350*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		5,010			
VV			" Odpočet otvorů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-1,000*1,400*1 " okno 1000x1400 mm		-1,400			
VV			" Připočet ostění					
VV			(1,000+1,400*2)*0,260*1 " okno 1000x1400 mm		0,988			
VV			Mezisoučet " pohled P14		63,118			
VV			15,300*7,700 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		117,810			
VV			15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		9,420			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,750*1,050*4 " okno 750x1050 mm		-3,150			
VV			-1,000*1,600*5 " okno 1000x1600 mm		-8,000			
VV			-0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		-1,800			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,750+1,050*2)*0,260*4 " okno 750x1050 mm		2,964			
VV			(1,000+1,600*2)*0,260*5 " okno 1000x1600 mm		5,460			
VV			(0,900+2,000*2)*0,260*1 " dveře 900x2000 mm		1,274			
VV			Mezisoučet " pohled P15		123,978			
VV			4,800*9,200 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		44,160			
VV			5,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		3,420			
VV			Mezisoučet " pohled P16		47,580			
VV			3,800*9,200 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		34,960			
VV			4,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		2,730			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,100*2,100*2 " okno 1100x2100 mm		-4,620			
VV			-1,000*1,700*1 " dveře 1000x1900 mm		-1,700			
VV			" Připočet ostění					
VV			(1,100+2,100*2)*0,260*2 " okno 1100x2100 mm		2,756			
VV			(1,000+1,700*2)*0,260*1 " dveře 1000x1900 mm		1,144			
VV			Mezisoučet " pohled P17		35,270			
VV			(4,800*9,200)+((1,600*1,000)/2) " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		44,960			
VV			7,200*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		4,320			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-0,500*1,150*1 " okno 500x1150 mm		-0,575			
VV			" Připočet ostění					
VV			(0,500+1,150*2)*0,260*1 " okno 500x1150 mm		0,728			
VV			Mezisoučet " pohled P18		49,433			
VV			11,400*7,000 " plocha ozn. BP2 (do korunní římsy)		79,800			
VV			12,200*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		7,320			
VV			" Odpočet otvorů					
VV			-1,000*1,500*2 " okno 1000x1500 mm		-3,000			
VV			-1,000*2,100*2 " okno 1000x2100 mm		-4,200			
VV			" Připočet ostění					
VV			(1,000+1,500*2)*0,260*2 " okno 1000x1500 mm		2,080			
VV			(1,000+2,100*2)*0,260*2 " okno 1000x2100 mm		2,704			
VV			Mezisoučet " pohled P19		84,704			
VV			Součet		2 389,943			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	985131411	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušení stlačeným vzduchem	m2	2 472,284		0,00	CS ÚRS 2018 01
<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 sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.								
	PSC							
	VV		" přesný rozsah bude určen po prohlídce stavu fasády z postaveného lešení před zahájením prací					
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		82,341 "plocha ozn. BP1			82,341		
	VV		2389,943 " plocha ozn. BP2			2 389,943		
	VV		Součet			2 472,284		
D	997		Přesun sutě				0,00	
51	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	129,705		0,00	CS ÚRS 2018 01
<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 sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy sutí 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 sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.								
	PSC							
	VV		88,521 " omítky, drobné zdivo			88,521		
	VV		0,302 " gaigry			0,302		
	VV		0,114 " hromosvod, osvětlení			0,114		
	VV		2,002 " dřevěné prvky			2,002		
	VV		1,578 " klempířské prvky			1,578		
	VV		34,748 " střešní krytina			34,748		
	VV		2,440 " mříže			2,440		
	VV		Součet			129,705		
52	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí 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	3 242,625		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -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), užijí 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 ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.								
		VV	129,705*25		3 242,625			
53	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	92,403		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.								
		VV	88,521 " omítky, drobné zdivo		88,521			
		VV	0,302 " gaigry		0,302			
		VV	2,002 " dřevěné prvky		2,002			
		VV	1,578 " klempířské prvky		1,578			
		VV	Mezisoučet " na skládku		92,403			
		VV	Součet		92,403			
54	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	646,821		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 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	Poznámka k položce: - skládka Malšovice (celková odvozová vzdálenost 8 km)					
		VV	88,521*7 " omítky, drobné zdivo		619,647			
		VV	0,302*7 " gaigry		2,114			
		VV	2,002*7 " dřevěné prvky		14,014			
		VV	1,578*7 " klempířské prvky		11,046			
		VV	Mezisoučet " na skládku		646,821			
		VV	Součet		646,821			
55	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	88,521		0,00	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. Ceny uvedených 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							
	VV		88,521 " omítky, drobné zdivo		88,521			
56	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	2,002		0,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedených 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							
	VV		2,002 " dřevěné prvky		2,002			
57	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,302		0,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedených 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							
	VV		0,302 " gaigry		0,302			
58	K	997014000.1	Výzisk z prodeje kovového šrotu - příjmová položka rozpočtu	t	-1,578		0,00	
	VV		-1,578 " klempířské prvky		-1,578			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,00	
59	K	721242116	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) DN 125	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		" ozn. S10					
	VV		4,000 " pohled P1		4,000			
	VV		1,000 " pohled P2		1,000			
	VV		1,000 " pohled P4		1,000			
	VV		2,000 " pohled P6		2,000			
	VV		1,000 " pohled P10		1,000			
	VV		1,000 " pohled P12		1,000			
	VV		1,000 " pohled P13		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,000 " pohled P15		1,000			
	VV		Součet		12,000			
60	K	721242804	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav_BP.pdf					
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav_BP.pdf					
	VV		4,000 " pohled P1		4,000			
	VV		1,000 " pohled P2		1,000			
	VV		1,000 " pohled P4		1,000			
	VV		2,000 " pohled P6		2,000			
	VV		1,000 " pohled P10		1,000			
	VV		1,000 " pohled P12		1,000			
	VV		1,000 " pohled P13		1,000			
	VV		1,000 " pohled P15		1,000			
	VV		Součet		12,000			
61	K	721300922	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	60,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		" ozn. S10					
	VV		12*5,000 " (5 bm/svod)		60,000			
	VV		Součet		60,000			
62	K	721300942	Pročištění lapačů střešních splavenin	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		" ozn. S10 (po jejich osazení a po prvním dešti)					
	VV		12,000		12,000			
	VV		Součet		12,000			
63	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,018		0,00	CS ÚRS 2018 01
<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 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
64	K	998721193	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,018		0,00	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 0,00

65	K	74137.1	Demontáž, uskladnění, kontrola jejich stavu, zpětné osazení a zapojení venkovních světel	kus	6,000		0,00	
----	---	---------	--	-----	-------	--	------	--

VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf	
VV		2,000 " ozn. S15 (BP13)	2,000
VV		Mezisoučet " pohled P1	2,000
VV		1,000 " ozn. S15 (BP13)	1,000
VV		Mezisoučet " pohled P2	1,000
VV		1,000 " ozn. S15 (BP13)	1,000
VV		Mezisoučet " pohled P6	1,000
VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf	
VV		1,000 " ozn. S15 (BP13)	1,000
VV		Mezisoučet " pohled P10	1,000
VV		1,000 " ozn. S15 (BP13)	1,000
VV		Mezisoučet " pohled P15	1,000
VV		Součet	6,000

66	K	74142.1	Demontáž, provizorní vyvěšení, kontrola a zpětná montáž původního hromosvodu	m	115,243		0,00	
----	---	---------	--	---	---------	--	------	--

VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf	
VV		9,600*2+9,900*2 " pohled P1	39,000
VV		8,068 " pohled P2	8,068
VV		9,500*3 " pohled P6	28,500
VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf	
VV		10,455 " pohled P7	10,455
VV		8,700 " pohled P10	8,700
VV		9,420 " pohled P13	9,420
VV		11,100 " pohled P16	11,100
VV		Součet	115,243

D 762 Konstrukce tesařské 0,00

67	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	2,596		0,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:□ 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění imregnace 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.								
	PSC							
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*4*(0,040*0,060) " latě úžlabí 60x40 mm		0,341			
	VV		(313,160*3)*(0,040*0,060) " latě okapní hrany 60x40 mm		2,255			
	VV		Součet		2,596			
68	K	762341913	Bednění a latování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v latování průřezové plochy latí do 25 cm2, otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2	m2	35,475		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.								
	PSC							
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*2*0,500 " ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		35,475			
	VV		Mezisoučet " úžlabí		35,475			
	VV		Součet		35,475			
69	K	762341914	Bednění a latování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v latování průřezové plochy latí do 25 cm2, otvoru plochy jednotlivě přes 4 m2	m2	250,528		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.								
	PSC							
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160)*0,800		250,528			
	VV		Mezisoučet " okapní hrana (pro výměnu žl. háků)		250,528			
	VV		Součet		250,528			
70	K	762342913	Bednění a latování střech zalatování otvorů latěmi tl. do 32/50 mm (materiál ve specifikaci) na vzdálenost do 0,22 m, otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2	m2	35,475		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.								
	PSC							
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*2*0,500 " ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		35,475			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet " úžlabí		35,475			
	VV		Součet		35,475			
71	M	60514106	řezivo jehličnaté lat' pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,375		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*4*(0,040*0,060) " latě úžlabí 60x40 mm		0,341			
	VV		0,341*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,375			
72	K	762342914	Bednění a latování střech zalatování otvorů latěmi tl. do 32/50 mm (materiál ve specifikaci) na vzdálenost do 0,22 m, otvoru plochy jednotlivě přes 4 do 8 m2	m2	250,528		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.					
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160)*0,800		250,528			
	VV		Mezisoučet " okapní hrana (pro výměnu žl. háků)		250,528			
	VV		Součet		250,528			
73	M	60514106	řezivo jehličnaté lat' pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,481		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(313,160*3)*(0,040*0,060) " latě okapní hrany 60x40 mm		2,255			
	VV		2,255*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,481			
74	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	2,596		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Cena je určena pro montážní ceny souborů cen: a) 762 33- Montáž vázaných konstrukcí krovů, b) 762 34- Bednění a latování, ceny -1210 až -2441, c) 762 35- Montáž nadstřešních konstrukcí, d) 762 36- Montáž spádových klínů. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*4*(0,040*0,060) " latě úžlabí 60x40 mm		0,341			
	VV		(313,160*3)*(0,040*0,060) " latě okapní hrany 60x40 mm		2,255			
	VV		Součet		2,596			
75	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,639		0,00	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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
76	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	1,571		0,00	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se 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.

77	K	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1,639		0,00	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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D	764	Konstrukce klempířské						0,00
78	K	764001891	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do sutí	m	35,475		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV	"D.1.1.03_Půdorys_střechy_stávající_stav_BP_výměna_oplechování_úžlabí.pdf						
	VV	(6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36) " ozn. BP11 (sklon střechy 36°)				35,475		
	VV	Součet				35,475		
79	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	129,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV	"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav_BP.pdf						
	VV	"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav_BP.pdf						
	VV	"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf						
	VV	129,000 " ozn. BP3 (viz. nové prvky ozn. S5)				129,000		
	VV	Součet				129,000		
80	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do sutí	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV	"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav_BP.pdf						
	VV	"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav_BP.pdf						
	VV	"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf						
	VV	24,000 " ozn. BP3 (viz. nové prvky ozn. S19)				24,000		
	VV	Součet				24,000		
81	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí	m	307,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV	"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav_BP.pdf						
	VV	"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav_BP.pdf						
	VV	"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf						



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		302,000 " ozn. BP4 (viz. nové prvky ozn. S20)		302,000			
	VV		5,500 " ozn. BP4 (viz. nové prvky ozn. S24)		5,500			
	VV		Součet		307,500			
82	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	98,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav_BP.pdf					
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav_BP.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		35,000+55,000 " ozn. BP5 (viz. nové prvky ozn. S6)		90,000			
	VV		8,000 " (viz. nové prvky ozn. S8)		8,000			
	VV		Součet		98,000			
83	K	764131471	Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků desek železobetonových (vstupní stříška)	m2	3,780		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		1,400*0,900*3 " ozn. S9 (komínová stříška)		3,780			
	VV		Součet		3,780			
84	K	764131491	Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků Příplatek k cenám za těsnění drážek ve sklonu do 10°	m2	3,780		0,00	CS ÚRS 2018 01
85	K	764231472	Oplechování střešních prvků z měděného plechu úžlabí rš 1000 mm	m	35,475		0,00	CS ÚRS 2018 01
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.								
PSC	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		(6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36) " ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		35,475			
	VV		Součet		35,475			
86	K	764236406	Oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 500 mm	m	129,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		129,000 " ozn. S5; rš. 440 mm		129,000			
	VV		Součet		129,000			
87	K	764238407	Oplechování říms a ozdobných prvků z měděného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 670 mm	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:- 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.								
PSC	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		24,000 " ozn. S19; rš. 540 mm (pohled P11)		24,000			
	VV		Součet		24,000			
88	K	764508131	Montáž svodu kruhového, průměru svodu	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		35,000 " ozn. S6 (plastový svod)		35,000			
	VV		Součet		35,000			
89	M	28341007.1	trubka svodová okapu plast hnědý DN 120 x 3 m	m	38,500		0,00	
	VV		35*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		38,500			
90	K	764508132	Montáž svodu kruhového, průměru objímek	kus	36,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		" ozn. S6 (do spodní hrany římsy; rozteč cca. 1500 mm)					
	VV		4*3,000 " pohled P1		12,000			
	VV		1*3,000 " pohled P2		3,000			
	VV		1*3,000 " pohled P4		3,000			
	VV		2*3,000 " pohled P6		6,000			
	VV		1*3,000 " pohled P10		3,000			
	VV		1*3,000 " pohled P12		3,000			
	VV		1*3,000 " pohled P13		3,000			
	VV		1*3,000 " pohled P15		3,000			
	VV		Součet		36,000			
91	M	55344047.1	objímka kulatého svodu Cu 120 trn 300mm zatloukací	kus	36,000		0,00	
92	K	764531405.1	Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 440 mm	m	307,500		0,00	
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		302,000 " ozn. S20		302,000			
	VV		5,500 " ozn. S24		5,500			
	VV		Součet		307,500			
93	K	764531425.1	Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 440 mm	kus	22,000		0,00	
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		22,000		22,000			
	VV		Součet		22,000			
94	K	764531445.1	Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 440/120 mm	kus	12,000		0,00	
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		" ozn. S6					
	VV		4,000 " pohled P1		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,000 " pohled P2		1,000			
	VV		1,000 " pohled P4		1,000			
	VV		2,000 " pohled P6		2,000			
	VV		1,000 " pohled P10		1,000			
	VV		1,000 " pohled P12		1,000			
	VV		1,000 " pohled P13		1,000			
	VV		1,000 " pohled P15		1,000			
	VV		Součet		12,000			
95	K	764538423	Svod z měděného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	55,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		55,000 " ozn. S6		55,000			
	VV		Součet		55,000			
96	K	764558422.1	Svod z nerezového plechu kruhový, průměru 120 mm	m	8,000		0,00	
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		8,000 " ozn. S8 (pohled P6)		8,000			
	VV		Součet		8,000			
97	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,093		0,00	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 -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

98	K	998764193	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	2,093		0,00	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 -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	765		Krytina skládaná				0,00	
99	K	765111141	Montáž krytiny keramické sklonu do 30° prejzové na sucho, počet kusů 12 ks/m2	m2	286,003		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.					
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		" zpětná pokládka původní očištěné krytiny					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*2*0,500 " ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		35,475			
	VV		Mezisoučet " úžlabí		35,475			
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160)*0,800		250,528			
	VV		Mezisoučet " okapní hrana (pro výměnu žl. háků)		250,528			
	VV		Součet		286,003			
100	K	765111231	Montáž krytiny keramické nárožní hrany nevětrané do malty	m	16,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.					
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		1,250*13 " výměna okapní hrany		16,250			
	VV		Součet		16,250			
101	K	765111305	Montáž krytiny keramické úžlabí průběžného plechového na sucho - s těsnicími pásy	m	70,950		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.					
	VV		"D.1.1.06_Púdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*2 " ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		70,950			
	VV		Součet		70,950			
102	M	59660031	pás těsnící úžlabí klínový samolepící š 60mm	m	74,498		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		70,95*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		74,498			
103	K	765111503	Montáž krytiny keramické Příplatek k cenám včetně připevňovacích prostředků za sklon přes 30 do 40°	m2	286,003		0,00	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. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.					
104	K	765111847	Demontáž krytiny keramické prejzové, sklonu do 30° se zvětralou maltou k dalšímu použití	m2	286,003		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.06_Pūdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		" zpětná pokládka původní očištěné krytiny					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*2*0,500 " ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		35,475			
	VV		Mezisoučet " úžlabí		35,475			
	VV		"D.1.1.06_Pūdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160)*0,800		250,528			
	VV		Mezisoučet " okapní hrana (pro výměnu žl. háků)		250,528			
	VV		Součet		286,003			
105	K	765111853	Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30° k dalšímu použití	m2	286,003		0,00	CS ÚRS 2018 01
106	K	765111873	Demontáž krytiny keramické hřebenů a nároží, sklonu do 30° z prejzů na sucho k dalšímu použití	m	16,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.06_Pūdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		1,250*13 " výměna okapní hrany		16,250			
	VV		Součet		16,250			
107	K	765111883	Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30° k dalšímu použití	m	16,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
108	K	765112902	Čištění krytiny keramické, kladených do malty	m2	286,003		0,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V položkách -2901 až -2932 jsou započteny náklady na mechanické očištění krytiny.					
109	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	384,110		0,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenu lze použít pro přechodné zakrytí střechy nebo krovu. 2. V ceně 765 19-2001 jsou započteny náklady i na: a) montáž a demontáž plachty, b) opotřebení plachty.					
	VV		"D.1.1.06_Pūdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		" zpětná pokládka původní očištěné krytiny					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*2*1,000 " ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		70,950			
	VV		Mezisoučet " úžlabí		70,950			
	VV		"D.1.1.06_Pūdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160)*1,000		313,160			
	VV		Mezisoučet " okapní hrana (pro výměnu žl. háků)		313,160			
	VV		Součet		384,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	34,695		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

PSC  
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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

111	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	34,695		0,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	--------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

PSC  
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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 767		Konstrukce zámečnické						0,00
112	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	121,981		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
VV			" ozn. BP6					
VV			1,000*1,500*32 " okno 1000x1500 mm		48,000			
VV			2,300*2,100*1 " vstupní dveře 2300x2100 mm		4,830			
VV			Mezisoučet " pohled P1		52,830			
VV			1,000*1,500*1 " okno 1000x1500 mm		1,500			
VV			0,800*0,500*2 " okno 800x500 mm		0,800			
VV			1,250*2,200*1 " dveře 1250x2200 mm		2,750			
VV			Mezisoučet " pohled P2		5,050			
VV			0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		0,303			
VV			Mezisoučet " pohled P3		0,303			
VV			0,800*1,050*3 " okno 800x1050 mm		2,520			
VV			0,600*0,600*1 " okno 600x600 mm		0,360			
VV			1,000*2,100*1 " dveře 1000x2100 mm		2,100			
VV			Mezisoučet " pohled P4		4,980			
VV			1,000*1,500*14 " okno 1000x1500 mm		21,000			
VV			2,400*1,800*1 " dveře 2400x1800 mm		4,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet " pohled P6		25,320			
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		" ozn. BP6					
	VV		1,100*2,100*1 " okno 1100x2100 mm		2,310			
	VV		0,850*1,300*1 " dveře 850x1900 mm		1,105			
	VV		Mezisoučet " pohled P8		3,415			
	VV		0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		0,303			
	VV		0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575			
	VV		Mezisoučet " pohled P10		1,878			
	VV		0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575			
	VV		0,550*0,500*1 " okno 550x550 mm		0,275			
	VV		0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		1,800			
	VV		2,600*2,450*1 " vrata 2600x2450 mm		6,370			
	VV		Mezisoučet " pohled P12		10,020			
	VV		0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575			
	VV		0,550*0,500*1 " okno 550x550 mm		0,275			
	VV		1,200*2,000*1 " dveře 1200x2000 mm		2,400			
	VV		Mezisoučet " pohled P13		4,250			
	VV		1,000*1,400*1 " okno 1000x1400 mm		1,400			
	VV		Mezisoučet " pohled P14		1,400			
	VV		0,750*1,050*4 " okno 750x1050 mm		3,150			
	VV		0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		1,800			
	VV		Mezisoučet " pohled P15		4,950			
	VV		1,100*2,100*1 " okno 1100x2100 mm		2,310			
	VV		1,000*1,700*1 " dveře 1000x1900 mm		1,700			
	VV		Mezisoučet " pohled P17		4,010			
	VV		0,500*1,150*1 " okno 500x1150 mm		0,575			
	VV		Mezisoučet " pohled P18		0,575			
	VV		1,000*1,500*2 " okno 1000x1500 mm		3,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P19		3,000			
	VV		Součet		121,981			
113	K	767662120	Montáž mříží pevných, připevněných svařováním	m2	92,806		0,00	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku. 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvíravých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . Montáž dveří.					
	PSC							
	VV		" zpětná montáž původních mříží					
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		" ozn. BP6					
	VV		1,000*1,500*32 " okno 1000x1500 mm		48,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P1		48,000			
	VV		1,000*1,500*1 " okno 1000x1500 mm		1,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		0,800*0,500*2 " okno 800x500 mm		0,800				
	VV		Mezisoučet " pohled P2		2,300				
	VV		0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		0,303				
	VV		Mezisoučet " pohled P3		0,303				
	VV		0,800*1,050*3 " okno 800x1050 mm		2,520				
	VV		0,600*0,600*1 " okno 600x600 mm		0,360				
	VV		Mezisoučet " pohled P4		2,880				
	VV		1,000*1,500*14 " okno 1000x1500 mm		21,000				
	VV		Mezisoučet " pohled P6		21,000				
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf						
	VV		" ozn. BP6						
	VV		1,100*2,100*1 " okno 1100x2100 mm		2,310				
	VV		Mezisoučet " pohled P8		2,310				
	VV		0,550*0,550*1 " okno 550x550 mm		0,303				
	VV		0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575				
	VV		Mezisoučet " pohled P10		1,878				
	VV		0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575				
	VV		0,550*0,500*1 " okno 550x550 mm		0,275				
	VV		Mezisoučet " pohled P12		1,850				
	VV		0,750*1,050*2 " okno 750x1050 mm		1,575				
	VV		0,550*0,500*1 " okno 550x550 mm		0,275				
	VV		Mezisoučet " pohled P13		1,850				
	VV		1,000*1,400*1 " okno 1000x1400 mm		1,400				
	VV		Mezisoučet " pohled P14		1,400				
	VV		0,750*1,050*4 " okno 750x1050 mm		3,150				
	VV		Mezisoučet " pohled P15		3,150				
	VV		1,100*2,100*1 " okno 1100x2100 mm		2,310				
	VV		Mezisoučet " pohled P17		2,310				
	VV		0,500*1,150*1 " okno 500x1150 mm		0,575				
	VV		Mezisoučet " pohled P18		0,575				
	VV		1,000*1,500*2 " okno 1000x1500 mm		3,000				
	VV		Mezisoučet " pohled P19		3,000				
	VV		Součet		92,806				
114	K	767662210	Montáž mříží otvíravých	m2	29,175		0,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:▯ 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku. 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvíravých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . Montáž dveří.						
	VV		" zpětná montáž původních mříží						
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf						
	VV		" ozn. BP6						
	VV		2,300*2,100*1 " vstupní dveře 2300x2100 mm		4,830				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet " pohled P1		4,830			
	VV		1,250*2,200*1 " dveře 1250x2200 mm		2,750			
	VV		Mezisoučet " pohled P2		2,750			
	VV		1,000*2,100*1 " dveře 1000x2100 mm		2,100			
	VV		Mezisoučet " pohled P4		2,100			
	VV		2,400*1,800*1 " dveře 2400x1800 mm		4,320			
	VV		Mezisoučet " pohled P6		4,320			
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nový_stav.pdf					
	VV		" ozn. BP6					
	VV		0,850*1,300*1 " dveře 850x1900 mm		1,105			
	VV		Mezisoučet " pohled P8		1,105			
	VV		0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		1,800			
	VV		2,600*2,450*1 " vrata 2600x2450 mm		6,370			
	VV		Mezisoučet " pohled P12		8,170			
	VV		1,200*2,000*1 " dveře 1200x2000 mm		2,400			
	VV		Mezisoučet " pohled P13		2,400			
	VV		0,900*2,000*1 " dveře 900x2000 mm		1,800			
	VV		Mezisoučet " pohled P15		1,800			
	VV		1,000*1,700*1 " dveře 1000x1900 mm		1,700			
	VV		Mezisoučet " pohled P17		1,700			
	VV		Součet		29,175			
115	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	19,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
	VV		2*9,500 " montáž Al. vlnkového stožáru		19,000			
116	M	19600001	vlnkový stožár Al dvoudílný pr. 50/66 mm dl. 6000 mm včetně kotevní patky, lan, kladky	kus	2,000		0,00	
117	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,887		0,00	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 -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
118	K	998767193	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	2,887		0,00	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen: □

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

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

0,00

119	K	783201403	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	294,437		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.06_Půdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*(0,460+0,460) " bednění úžlabí ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		32,637			
	VV		Mezisoučet " bednění úžlabí		32,637			
	VV		"D.1.1.06_Půdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(0,160*2+0,180*2)*1,000*385 " patní část krokve dl. cca. 1 m po odkrytí okapní hrany při výměně háků		261,800			
	VV		Mezisoučet " patní část krokví		261,800			
	VV		Součet		294,437			
120	K	783213121	Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním dvojnásobný syntetický	m2	294,437		0,00	CS ÚRS 2018 01

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.

PSC

	VV		"D.1.1.06_Půdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		"D.1.1.07_Tabulky_PSV_prvků.pdf					
	VV		((6,100+6,100+6,250+6,250+4,000)/Cos(36))*(0,460+0,460) " bednění úžlabí ozn. S7; rš. 960 mm (sklon střechy 36°)		32,637			
	VV		Mezisoučet " bednění úžlabí		32,637			
	VV		"D.1.1.06_Půdorys_střechy_nový_stav_výměna_oplechování_úžlabí.pdf					
	VV		(0,160*2+0,180*2)*1,000*385 " patní část krokve dl. cca. 1 m po odkrytí okapní hrany při výměně háků		261,800			
	VV		Mezisoučet " patní část krokví		261,800			
	VV		Součet		294,437			
121	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	243,960		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		" dveřní a okenní mříže					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
VV			" ozn. S3 (BP6)					
VV			1,000*1,500*32*2 " okno 1000x1500 mm		96,000			
VV			2,300*2,100*1*2 " vstupní dveře 2300x2100 mm		9,660			
VV			Mezisoučet " pohled P1		105,660			
VV			1,000*1,500*1*2 " okno 1000x1500 mm		3,000			
VV			0,800*0,500*2*2 " okno 800x500 mm		1,600			
VV			1,250*2,200*1*2 " dveře 1250x2200 mm		5,500			
VV			Mezisoučet " pohled P2		10,100			
VV			0,550*0,550*1*2 " okno 550x550 mm		0,605			
VV			Mezisoučet " pohled P3		0,605			
VV			0,800*1,050*3*2 " okno 800x1050 mm		5,040			
VV			0,600*0,600*1*2 " okno 600x600 mm		0,720			
VV			1,000*2,100*1*2 " dveře 1000x2100 mm		4,200			
VV			Mezisoučet " pohled P4		9,960			
VV			1,000*1,500*14*2 " okno 1000x1500 mm		42,000			
VV			2,400*1,800*1*2 " dveře 2400x1800 mm		8,640			
VV			Mezisoučet " pohled P6		50,640			
VV			"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
VV			" ozn. S3 (BP6)					
VV			1,100*2,100*1*2 " okno 1100x2100 mm		4,620			
VV			0,850*1,300*1*2 " dveře 850x1900 mm		2,210			
VV			Mezisoučet " pohled P8		6,830			
VV			0,550*0,550*1*2 " okno 550x550 mm		0,605			
VV			0,750*1,050*2*2 " okno 750x1050 mm		3,150			
VV			Mezisoučet " pohled P10		3,755			
VV			0,750*1,050*2*2 " okno 750x1050 mm		3,150			
VV			0,550*0,500*1*2 " okno 550x550 mm		0,550			
VV			0,900*2,000*1*2 " dveře 900x2000 mm		3,600			
VV			2,600*2,450*1*2 " vrata 2600x2450 mm		12,740			
VV			Mezisoučet " pohled P12		20,040			
VV			0,750*1,050*2*2 " okno 750x1050 mm		3,150			
VV			0,550*0,500*1*2 " okno 550x550 mm		0,550			
VV			1,200*2,000*1*2 " dveře 1200x2000 mm		4,800			
VV			Mezisoučet " pohled P13		8,500			
VV			1,000*1,400*1*2 " okno 1000x1400 mm		2,800			
VV			Mezisoučet " pohled P14		2,800			
VV			0,750*1,050*4*2 " okno 750x1050 mm		6,300			
VV			0,900*2,000*1*2 " dveře 900x2000 mm		3,600			
VV			Mezisoučet " pohled P15		9,900			
VV			1,100*2,100*1*2 " okno 1100x2100 mm		4,620			
VV			1,000*1,700*1*2 " dveře 1000x1900 mm		3,400			
VV			Mezisoučet " pohled P17		8,020			
VV			0,500*1,150*1*2 " okno 500x1150 mm		1,150			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet " pohled P18		1,150			
	VV		1,000*1,500*2*2 " okno 1000x1500 mm		6,000			
	VV		Mezisoučet " pohled P19		6,000			
	VV		Součet		243,960			
122	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	243,960		0,00	CS ÚRS 2018 01
123	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	243,960		0,00	CS ÚRS 2018 01
124	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	243,960		0,00	CS ÚRS 2018 01
125	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	243,960		0,00	CS ÚRS 2018 01
126	K	783315103	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	243,960		0,00	CS ÚRS 2018 01
127	K	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	243,960		0,00	CS ÚRS 2018 01
128	K	783401313	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem ředidlovým	m2	399,196		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.07_Tabulka_PSV_prvků.pdf					
	VV		0,440*129,000 "ozn. S5		56,760			
	VV		(2*PI*0,060*0,060+2*PI*0,060*55,000) " ozn. S6		20,757			
	VV		0,960*(30,000/Cos(36)) " ozn. S7		35,599			
	VV		(1,200*0,700)*3 " ozn. S9		2,520			
	VV		0,540*24,000 " ozn. S19		12,960			
	VV		0,440*2*302,000 " ozn. S20		265,760			
	VV		0,440*2*5,500 " ozn. S24		4,840			
	VV		Součet		399,196			
129	K	783401401	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru ometením	m2	399,196		0,00	CS ÚRS 2018 01
130	K	783414101	Základní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	399,196		0,00	CS ÚRS 2018 01
131	K	783415101	Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	399,196		0,00	CS ÚRS 2018 01
132	K	783417101	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	399,196		0,00	CS ÚRS 2018 01
133	K	783491013	Příplatek k ceně nátěru klempířských konstrukcí dvojnásobného, za provedení ve sklonu střechy přes 30 do 60°	m2	399,196		0,00	CS ÚRS 2018 01
134	K	783491021	Příplatek k ceně nátěru klempířských konstrukcí za zvýšenou pracnost při provedení plochy malého rozsahu plochy do 2 m2	m2	2,520		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.07_Tabulka_PSV_prvků.pdf					
	VV		(1,200*0,700)*3 " ozn. S9		2,520			
	VV		Součet		2,520			
135	K	783801231	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	360,134		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

PSC 1. V cenách nejsou započteny náklady na následné omytí ošetřené fasády tlakovou vodou, tyto se oceňují cenou 783 80-1503.

VV "D.1.1.06\_Půdorys\_střechy\_nový\_stav\_výměna\_oplechování\_úžlabí.pdf

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" koruna zdíva při rozkrytí střechy při výměně žlabových háků					
	VV		(90,960+28,060+6,110+15,180+4,190+1,880+5,360+1,880+4,640+15,180+8,960+15,180+32,340+15,180+8,760+15,180+2,840+5,180+5,360+5,180+12,400+13,160)*1,150		360,134			
	VV		Mezisoučet " plocha koruny zdíva		360,134			
	VV		Součet		360,134			
136	K	783801241	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3	m2	190,770		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

PSC  
1. V cenách nejsou započteny náklady na následné omytí ošetřené fasády tlakovou vodou, tyto se oceňují cenou 783 80-1503.

VV	"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf	
VV	(23,400+42,800+23,400)*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	53,760
VV	Mezisoučet " pohled P1	53,760
VV	27,500*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	16,500
VV	Mezisoučet " pohled P2	16,500
VV	5,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	3,330
VV	Mezisoučet " pohled P3	3,330
VV	15,600*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	9,360
VV	Mezisoučet " pohled P4	9,360
VV	0,500*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	0,300
VV	Mezisoučet " pohled P5	0,300
VV	(5,200+6,100+33,700+4,200+12,400)*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	36,960
VV	Mezisoučet " pohled P6	36,960
VV	"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf	
VV	2,000*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	1,200
VV	Mezisoučet " pohled P7	1,200
VV	4,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	2,730
VV	Mezisoučet " pohled P8	2,730
VV	2,000*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	1,200
VV	Mezisoučet " pohled P9	1,200
VV	15,600*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	9,360
VV	Mezisoučet " pohled P10	9,360
VV	8,350*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	5,010
VV	Mezisoučet " pohled P11	5,010
VV	15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	9,420
VV	Mezisoučet " pohled P12	9,420
VV	15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	9,420
VV	Mezisoučet " pohled P13	9,420
VV	8,350*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	5,010
VV	Mezisoučet " pohled P14	5,010
VV	15,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	9,420
VV	Mezisoučet " pohled P15	9,420
VV	5,700*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)	3,420

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet " pohled P16		3,420			
	VV		4,550*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		2,730			
	VV		Mezisoučet " pohled P17		2,730			
	VV		7,200*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		4,320			
	VV		Mezisoučet " pohled P18		4,320			
	VV		12,200*(0,150+0,350+0,100) " římsa (rš. 600 mm)		7,320			
	VV		Mezisoučet " pohled P19		7,320			
	VV		Součet		190,770			
137	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	2 472,284		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nová_stav.pdf					
	VV		82,341 "plocha ozn. S1		82,341			
	VV		2389,943 " plocha ozn. S2		2 389,943			
	VV		Součet		2 472,284			
138	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	2 389,943		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7-P19_stávající_stav.pdf					
	VV		2389,943 " plocha ozn. BP2		2 389,943			
	VV		Součet		2 389,943			
139	K	783823167	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný	m2	2 472,284		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.05_Pohledy_P7-P19_nová_stav.pdf					
	VV		82,341 "plocha ozn. S1		82,341			
	VV		2389,943 " plocha ozn. S2		2 389,943			
	VV		Součet		2 472,284			
140	K	783827447	Krycí (ochranný ) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný	m2	2 472,284		0,00	CS ÚRS 2018 01
141	K	783897603	Krycí (ochranný ) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev dvojnásobného nátěru	m2	2 472,284		0,00	CS ÚRS 2018 01
142	K	783897607	Krycí (ochranný ) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu světlém dvojnásobného	m2	2 472,284		0,00	CS ÚRS 2018 01

## D HZS

## Hodinové zúčtovací sazby

0,00

143	K	HZS2333	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy kameník odborný	hod	80,000		0,00	
	VV		" bude účtováno na základě skutečnosti dle odsouhlasených zápisů v SD					
	VV		"D.1.1.01_Pohledy_P1-P6_stávající_stav.pdf					
	VV		"D.1.1.02_Pohledy_P7_P19_stávající_stav.pdf					
	VV		" BP19 - demontáž, přemístění k uskladnění, uložení, očištění, zabezpečení proti poškození (2 pracovníci)					
	VV		3,000*2 " artefakt ozn. A1		6,000			
	VV		3,000*2 " artefakt ozn. A2		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			3,000*2 " artefakt ozn. A3		6,000			
VV			9,000*2 " artefakt ozn. A4		18,000			
VV			3,000*2 " artefakt ozn. A5		6,000			
VV			3,000*2 " artefakt ozn. A6		6,000			
VV			"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
VV			"D.1.1.05_Pohledy_P7_P19_nový_stav.pdf					
VV			" S4 - přemístění z místa uskladnění, zpětné osazení					
VV			2,000*2 " artefakt ozn. A1		4,000			
VV			2,000*2 " artefakt ozn. A2		4,000			
VV			2,000*2 " artefakt ozn. A3		4,000			
VV			6,000*2 " artefakt ozn. A4		12,000			
VV			2,000*2 " artefakt ozn. A5		4,000			
VV			2,000*2 " artefakt ozn. A6		4,000			
VV			Součet		80,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

**2 - SO02 - Restaurátorské práce - štukový znak rizalitu, kamenný balkon a vstupní portál**

KSO: 801 45 1

Místo: Děčín IV

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Projektant:

ateliér AVN s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 3. 2018

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

**2 - SO02 - Restaurátorské práce - štukový znak rizalitu, kamenný balkon a vstupní**

Místo: Děčín IV

Datum: 28. 3. 2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ateliér AVN s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
<b>N00 - Restaurátorské práce</b>	<b>0,00</b>
N01 - Kamenný portál vchodu	0,00
N02 - Kamenný balkon	0,00
N03 - Štukový znak v rizalitu	0,00
N04 - Celokovové zábradlí balkonu	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

**2 - SO02 - Restaurátorské práce - štukový znak rizalitu, kamenný balkon a vstupní**

Místo: Děčín IV

Datum: 28. 3. 2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ateliér AVN s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

**0,00**

1	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	70,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 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

"D.1.1.04\_Pohledy\_P1-P6\_nový\_stav.pdf

VV

7,000\*10,000 " oprava znaku v rizalitu (poslední pracovní podlaha -1,5m pod vrcholem)

70,000

VV

Součet

70,000

2	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového 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 nebo -1112	m2	4 200,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 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

70\*60 Přepočtené koeficientem množství

4 200,000

3	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	70,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	944121111	Montáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	8,800		0,00	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		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		0,900+7,000+0,900 " oprava znaku v rizalitu (na úrovni poslední pracovní podlahy)		8,800			
	VV		Součet		8,800			
5	K	944121211	Montáž ochranného zábradlí dílcového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1111	m	528,000		0,00	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		8,8*60 'Přepočtené koeficientem množství		528,000			
6	K	944121811	Demontáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších volných stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	8,800		0,00	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.					
7	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	97,680		0,00	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		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		(0,900+7,000+0,900)*11,100 " oprava znaku v rizalitu (poslední pracovní podlaha - 1,5m pod vrcholem + zábradlí)		97,680			
	VV		Součet		97,680			
8	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	5 860,800		0,00	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		97,68*60 'Přepočtené koeficientem množství		5 860,800			
9	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	97,680		0,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	946112113	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 2,5 m do 3,5 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:□ 1. Montáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením. 2. Pojízdna lešení do tunelů a pojízdna lešení s bočním vysunutím se oceňují individuálně.								
	PSC							
	VV		"D.1.1.04_Pohledy_P1-P6_nový_stav.pdf					
	VV		1,000 " pro vstupní portál, balkon, zábradlí balkonu		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	946112213	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně - 2113	kus	60,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. Montáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením. 2. Pojízdna lešení do tunelů a pojízdna lešení s bočním vysunutím se oceňují individuálně.								
	PSC							
	VV		1*60 'Přepočtené koeficientem množství		60,000			
12	K	946112813	Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 2,5 m do 3,5 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:□ 1. Demontáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením.								
	PSC							
D	N00		Restaurátorské práce				0,00	
D	N01		Kamenný portál vchodu				0,00	
13	K	N01.R1.01	Zahájení restaurátorských prací - podrobná prohlídka, fotodokumentace	Kč	1,000		0,00	
14	K	N01.R1.02	Biocidní ošetření	Kč	1,000		0,00	
15	K	N01.R1.03	Omytí, očištění a čištění krust	Kč	1,000		0,00	
16	K	N01.R1.04	Odstranění nevhodných doplňků	Kč	1,000		0,00	
17	K	N01.R1.05	Zpevnění, případné odsolení, injektáže	Kč	1,000		0,00	
18	K	N01.R1.06	Plastické doplnění chybějících částí	Kč	1,000		0,00	
19	K	N01.R1.07	Přespárování	Kč	1,000		0,00	
20	K	N01.R1.08	Lokální barevné retuše	Kč	1,000		0,00	
21	K	N01.R1.09	Preventivní biocidní ošetření a závěrečná hydrofobizace	Kč	1,000		0,00	
22	K	N01.R1.10	Závěrečná restaurátorská zpráva v tištěné a digitální podobě - 3 paré	Kč	1,000		0,00	
D	N02		Kamenný balkon				0,00	
23	K	N02.R1.01	Zahájení restaurátorských prací - podrobná prohlídka, fotodokumentace	Kč	1,000		0,00	
24	K	N02.R1.02	Biocidní ošetření	Kč	1,000		0,00	
25	K	N02.R1.03	Omytí, očištění a čištění krust	Kč	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	N02.R1.04	Odstranění nevhodných doplňků	Kč	1,000		0,00	
27	K	N02.R1.05	Zpevnění, případné odsolení, injektáže	Kč	1,000		0,00	
28	K	N02.R1.06	Plastické doplnění chybějících částí	Kč	1,000		0,00	
29	K	N02.R1.07	Přespárování	Kč	1,000		0,00	
30	K	N02.R1.08	Lokální barevné retuše	Kč	1,000		0,00	
31	K	N02.R1.09	Preventivní biocidní ošetření a závěrečná hydrofobizace	Kč	1,000		0,00	
32	K	N02.R1.10	Závěrečná restaurátorská zpráva v tištěné a digitální podobě - 3 paré	Kč	1,000		0,00	

**D N03 Štukový znak v rizalitu 0,00**

33	K	N03.R1.01	Zahájení restaurátorských prací - podrobná prohlídka, fotodokumentace	Kč	1,000		0,00	
34	K	N03.R1.02	Čištění	Kč	1,000		0,00	
35	K	N03.R1.03	Injektáže	Kč	1,000		0,00	
36	K	N03.R1.04	Plastické doplnění chybějících částí	Kč	1,000		0,00	
37	K	N03.R1.05	Barevná úprava	Kč	1,000		0,00	
38	K	N03.R1.06	Závěrečná restaurátorská zpráva v tištěné a digitální podobě - 3 paré	Kč	1,000		0,00	

**D N04 Celokovové zábradlí balkonu 0,00**

39	K	N04.R1.01	Restaurování zábradlí balkonu	Kč	1,000		0,00	
40	K	N04.R1.02	Závěrečná restaurátorská zpráva v tištěné a digitální podobě - 3 paré	Kč	1,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 801 45 1

Místo: Děčín IV

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Projektant:

ateliér AVN s.r.o.

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 28. 3. 2018

IČ: 70892156

DIČ: CZ70892156

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Děčín IV

Datum: 28. 3. 2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ateliér AVN s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů na budově muzea, oprava fasády a nátěry

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Děčín IV

Datum: 28. 3. 2018

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ateliér AVN s.r.o.

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

1	K	011534000	Umělecko-historický průzkum	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:  
- před započítáním prací bude provedeno zdokumentování a přeměření okrasných fasádních prvků,  
při opravě okrasných prvků se bude vycházet z této dokumentace  
- fotodokumentace průběhu prací  
- závěrečná restaurátorská zpráva

2	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby - dílenská výrobní dokumentace např. klempířských prvků (bude předložena zástupcům objednatele, TDS a AD ke kontrole a odsouhlasení)	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

3	K	032103000	Náklady na stavební buňky (1x mobilní chemické wc, 1x šatní buňka, 1x skladovací buňka) včetně všech provozních nákladů na zajištění provozu ZS po celou dobu stavby	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:  
C.3\_E.2

4	K	034603000	Alarm, strážní služba staveniště - zabezpečení staveniště (lešení) mimo pracovní dobu od 19h do 05h	týden	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-------	--------	--	------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 0,00

5	K	042603000	Plán zkoušek - kontrolní zkušební plány (KZP) a technologické postupy v rozsahu stanoveném objednatelem (podmínky výběrového řízení).	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	042703000	Technické požadavky na výrobky (vzorkování použitých materiálů, stanovení receptur míchaných hmot, barevné řešení apod. v požadovaných vzorovacích rozměrech nebo počtech kusů)	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN7			Provozní vlivy				0,00	
7	K	071103000	Provoz investora - omezení pracovní činnosti nebo pracovní doby (hluk apod.) z titulu požadavků objednatele	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST