

SOUPLIS PRACÍ

Stavba:

Kostelec - kostel Sv. Jana Křtitele - záchrana objektu

Objekt:

00 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Obec Kostelec

Projektant: Arista Global spol. s r.o.

Uchazeč:

Občanské a průmyslové stavitelství spol. s r.o.

Zpracovatel: Tomáš Chlumecký, ing. Horák

P Ty Č p Kód viz: POKYNY PRO VYPLNĚNÍ

MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Náklady soupisu celkem

69 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

69 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení, provoz a odstranění zařízení staveniště. Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště. Náklady na dopravní značení - vytvoření návrhu, projednání, dodání v průběhu výstavby a odstranění, náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, značení, oplocení staveniště atd.								
2	K	011544000	Průzkum restaurátorský	Kč	1,00	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2019 01
PP restaurovatelský průzkum při opravě omítek, průzkum barevnosti, zhodnocení soudržnosti podkladu pro zjištění celkového stavu omítek a možnosti zpevňování vápennou vodou, spolupráce na návrhu technologie opravy a doplnění omítek, restaurovatelský dohled nad opravami, zpracování závěrečné restaurátorské zprávy								
3	K	01	Provádění vzorků omítek a barevnosti	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00	
PP příprava, provedení a projednání vzorků materiálů, výrobků a technologií dle požadavku OSPP								
4	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	Kč	1,00	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2019 01
PP Kompletační a koordináční činnost								
5	K	013294000	Ostatní dokumentace - fotodokumentace průběhu stavby	Kč	1,00	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
PP časové a věcně uspořádaná fotodokumentace realizace díla - předání na datovém nosiči								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostelec - kostel Sv. Jana Křtitele - záchrana objektu

Objekt:

01 - Oprava FASÁDY

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Kostelec

Uchazeč:

Občanské a průmyslové stavební spol. s r.o.

Projektant:

Aršta Global spol. s r.o.

Zpracovatel:

Tomáš Chlumecký, ing. Horák

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 47715766 47715766

DIČ: CZ47715 CZ47715766

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 831 664,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 831 664,50	21,00%	594 649,55
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 426 314,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostelec - kostel Sv. Jana Křtitele - záchrana objektu

Objekt:

01 - Oprava FASÁDY

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Obec Kostelec

Projektant: Arista Global spol. s r.o.

Uchazeč:

Občanské a průmyslové stavitelství spol. s r.o.

Zpracovatel: Tomáš Chlumecký, ing. I

Kód dílu - Popis

viz: POKYNY PRO VYPLNĚNÍ

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV		2 831 665
3 - Svislé a kompletní konstrukce		2 040 228
62 - Úprava povrchů vnější		68 839
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání		1 289 877
96 - Bourání konstrukcí		446 910
997 - Přesun sutě		70 895
998 - Přesun hmot		93 925
PSV - Práce a dodávky PSV		69 782
762 - Konstrukce tesařské		791 436
764 - Konstrukce klempířské		2 600
765 - Konstrukce pokývačské		55 208
766 - Konstrukce truhlářské		11 857
767 - Konstrukce zámečnické		127 190
782 - obklady a dlažby z kamene		21 103
783 - Dokončovací práce - nátěry		38 968
797 - Restaurátorské práce		312 065
21-M - Elektromontáže		179 946
		42 500

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kostelec - kostel Sv. Jana Křtitele - záchrana objektu

Objekt:

01 - Oprava FASÁDY

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Obec Kostelec

Projektant: Arista Global spol. s r.o.

Uchazeč:

Občanské a průmyslové stavitelství spol. s r.o.

Zpracovatel: Tomáš Chlumecký, ing. Horák

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

Náklady soupisu celkem

2 831 664,50

D HSV Práce a dodávky HSV

2 040 228,10

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

68 838,50

1	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	126,77	220,00	27 888,50	CS ÚRS 2019 01
PP			Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm					
VV			lod - předpoklad 10%					
VV			1151,45*0,1				115,15	
VV			Mezisoučet				115,15	
VV			věž - část					
VV			jižní					
VV			(7,6*5,78)*0,1				4,39	
VV			západní, k okapní firmse schodiště					
VV			/10,5*6,3-(5,1*4,3*1/2)/*0,1				5,52	
VV			štit hl lodi nad presbytářem					
VV			/1,3*(9,7+6,8)*1/2/0,1				1,07	
VV			/1,3*(4,7+5*1/2)/*0,1				0,63	
VV			Mezisoučet				11,62	
VV			Součet				126,77	

2	K	317235811	Doplnění zdiva hlavních a kordónových řím s cihlami pálenými na maltu	m3	3,90	10 500,00	40 950,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Doplnění zdiva hlavních a kordonových řím s dodáním hmot, cihlami pálenými na maltu					
VV			lod - zdívo štitu, římsy, parapetu - ze stáv zdiva + doplnění nového					
VV			2,5				2,50	
VV			věž - část - oprava štitu, nároží, hlavní římsy a podokenních řím					
VV			1,4				1,40	
VV			Součet				3,90	

D 62 Úprava povrchů vnější

1 289 876,80

3	K	622325111.1	Oprava vnější vápenné hladké omítky členitostí 3 stěn v rozsahu do 10%	m2	47,73	185,00	8 830,10	
PP			Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitostí 3 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
VV			lod - štit předstíně					

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7,4*12,9*1/2		47,73			
4	K	622325113.1	Oprava vnější vápenné hladké omítky členitosti 3 stěn v rozsahu do 50%	m2	100,00	350,00	35 000,00	
PP			Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
VV			lod - předpoklad					
VV			100		100,00			
5	K	622325118.1	Oprava vnější vápenné hladké omítky členitosti 3 stěn v rozsahu do 80%	m2	143,93	450,00	64 768,50	
PP			Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 65 do 80%					
VV			lod - předpoklad					
VV			100		100,00			
VV			lod - část - jižní					
VV			7,6*5,78		43,93			
VV			Součet		143,93			
6	K	622325119.1	Oprava vnější vápenné hladké omítky členitosti 3 stěn v rozsahu do 100%	m2	975,95	480,00	468 456,00	
PP			Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%					
VV			lod - fasáda včetně soklu, opěrů, říms					
VV			severní					
VV			18*6,2+7,83*(1,77*2+1+1,96*2+1)+9,27*13,83+3,09*7		335,51			
VV			západní					
VV			7,52*(0,8+3,5)+9,57*12,9+7,4*12,9*1/2		203,52			
VV			jižní					
VV			3,1*7+9,6*14,86		164,36			
VV			východní					
VV			9,5*2,42+18,1*6,3+9,5*(7+3,2+3,1+3,2+2)+7,7*(1,31*2+0,6+1,26*2+0,6)+(1,25*2+0,6)*2+1,29*2+0,6)		435,71			
VV			východní - štít nad střechou lodi					
VV			0,65*9,5*2		12,35			
VV			oprava omítek do 10%, 50%, 80%					
VV			-(47,73+100+100)		-247,73			
VV			Mezisosčet		903,72			
VV			věž - část - západní, k okapní římse schodiště					
VV			10,5*6,3-(5,1*4,3*1/2)		55,19			
VV			štít hl lodi nad presbytářem					
VV			1,3*(9,7+6,8)*1/2		10,73			
VV			1,3*(4,7+5)*1/2		6,31			
VV			Mezisosčet		72,23			
VV			Součet		975,95			
7	K	622311191.1	Příplatek k vápenné omítkě vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1 267,61	160,00	202 817,60	
PP			Omítka vápenná vnějších ploch nanašená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanašení 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.					
VV			lod - fasáda včetně soklu, opěrů, říms					
VV			severní					
VV			18*6,2+7,83*(1,77*2+1+1,96*2+1)+9,27*13,83+3,09*7		335,51			
VV			západní					

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W	p		7,52*(0,8+3,5)+9,57*12,9+7,4*12,9*1/2 jižní		203,52			
W			3,1*7+9,6*14,86 východní		164,36			
W			9,5*2,42+18,1*6,3+9,5*(7+3,2+3,1*3,2+2,2)+7,7*(1,3*1*2+0,6+1,26*2+0,6+(1,25*2+0,6)*2+1,29*2+0,6)		435,71			
W			východní - štit nad sítěchou lodi		12,35			
W			0,65*9,5*2		1151,45			
W			Mezisosoučet					
W			věž - část					
W			jižní					
W			7,6*5,78		43,93			
W			západní, k okapní římse schodiště					
W			10,5*6,3-(5,1*4,3*1/2)		55,19			
W			štit hl lodi nad presbytářem					
W			1,3*(9,7+6,8)*1/2		10,73			
W			1,3*(4,7+5)*1/2		6,31			
W			Mezisosoučet		116,16			
W			Součet		1267,61			
8	K	629995101,1	Očištění vnějších ploch parou	m2	1267,61	55,00	69 718,60	
9	K	965131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčí	m2	25,00	95,00	2 375,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Očištění ploch stěn - zdíva a omítek Poznámka k souboru cen: 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 suří příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
PSC								
W			věž - předpoklad					
W			25		25,00			
10	K	62902	Zpevnění omítek vápennou vodou - 25 cyklů	m2	72,60	125,00	9 075,00	
P			Poznámka k položce: zpevnění historických omítek vápennou vodou s vyhodnocením účinnosti po 25 cyklech					
W			lod - předpoklad					
W			60		60,00			
W			věž - část - předpoklad					
W			12,6		12,60			
W			Součet		72,60			
11	K	62903	Zpevnění omítek chemickými prostředky	m2	28,20	95,00	2 679,00	
W			lod - předpoklad					
W			20		20,00			
W			věž - část - předpoklad					
W			8,2		8,20			
W			Součet		28,20			
12	K	62904	Biosanace omítek	m2	50,00	185,00	9 250,00	
P			Poznámka k položce: mechanické odstranění biotického napadení a ošetření povrchu aplikací chemického prostředku					
W			lod - předpoklad					
W			50		50,00			

PČ	Ty	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	2.18	Krycí deska stříšky operáku věže	kus	2,00	1 260,00	2 520,00	
P								
Poznámka k položce:								
14	K	2.1	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
Korunní římsa presbytáře				m	18,70	1 250,00	23 375,00	
P								
Poznámka k položce:								
15	K	2.2	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
presbytář				m	18,70	2 700,00	118 827,00	
(7+3,2+3,1+3,2+2,2)								
P								
Poznámka k položce:								
16	K	2.3	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
lod				m	44,01	2 500,00	61 450,00	
13,83+12,9+14,86+2,42								
P								
Poznámka k položce:								
17	K	2.4	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
věž				m	24,58	2 300,00	48 645,00	
6,3+6,2+5,78+6,3								
P								
Poznámka k položce:								
18	K	2.5	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
předsín				m	21,15	1 200,00	48 000,00	
7*2+7,15								
P								
Poznámka k položce:								
19	K	2.6	Ostění okna v lodi					
parapet okna v lodi a presbytáře - vč. profilace přesahu				m	40,00	9,72	1 200,00	11 664,00
Poznámka k položce:								
20	K	2.7	štukatérská oprava					
lod, presbytář				m	9,72	1 300,00	6 214,00	
1,23*4+1,2*4								
P								
Poznámka k položce:								
21	K	2.8	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
presbytář, operáků věž				m	4,78	1 200,00	66 696,00	
1,29+0,9+1,29+1,3								
P								
Poznámka k položce:								
22	K	2.11	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
lod, předsín				m	55,58	1 680,00	6 048,00	
12,08+1,75+2,92+2,82+14,86								
7*2+7,15								
P								
Poznámka k položce:								
23	K	2.12	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
věž				m	21,15	1 680,00	6 048,00	
7*2+7,15								
P								
Poznámka k položce:								
24	K	2.13	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
schodiště				m	55,58	1 680,00	6 048,00	
7*2+7,15								
P								
Poznámka k položce:								
25	K	2.14	štukatérská oprava, vytažení nového profilu					
schodiště				m	3,60	1 680,00	6 048,00	
7*2+7,15								

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		3,6		3,60			
23	K	2.13	Sokl věže a schodiště	m	14,14	1 200,00	16 968,00	
	P		Poznámka k položce: oprava hrubozemné omítky, hrachovinou hodit pod prkno věž, scchodiště					
	W		4,8+4,94+0,8+3,6		14,14			
24	K	2.15	Ostění a parapet okna sakristie	kus	1,00	2 000,00	2 000,00	
	P		Poznámka k položce: šukatářská oprava					
	W		okno sakristie					
	W		1		1,00			
25	K	2.16	rozšířený SZ sokl lodí	kus	1,00	2 500,00	2 500,00	
	P		Poznámka k položce: oprava omítky a cihelné dlažby krycí desky z CP					
26	K	2.17	oprava zvonových tahů ve věži	kus	1,00	2 000,00	2 000,00	
	P		Poznámka k položce: vyčištění a zednické zacištění v rubu klenby					
Ostatní konstrukce a práce-bourání								
D	9						446 910,10	
27	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m Poznámka k souboru cen:	m2	1 565,75	95,00	148 746,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		1. V ceně jsou započítány i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřena od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.					
PSC								
	W		lod					
	W		severní					
	W		18*(6,2+1*2)+7,83*(1,77*2+1+2+1,96*2+1+2)+9,27*13,83+3,09*7		402,83			
	W		západní					
	W		7,52*(0,8+3,5)+9,57*(12,9+2)+7,4*(12,92+2)*1/2		230,13			
	W		jižní					
	W		3,1*7+9,6*(14,86+2)		183,56			
	W		východní					
	W		9,5*2,42+18,1*(6,3+2)+9,5*(7+3,2+3,1+3,2+2,2)+7,7*(1,31*2+0,62+2+1,26*2+0,6+2+(1,25*2+0,6+2)*2+1,29*2+0,6+2)		549,07			
	W		východní - štít nad střechou lodí					
	W		0,65*9,5*2		12,35			
	W		Mezisoučet		1 377,94			
	W		věž - část					
	W		západní					
	W		18*(6,3+2)		149,40			
	W		-(7,5+12)*1/2*(4,4+1)		-52,65			
	W		štíť hl lodí nad presbytářem					
	W		9*2,5+1,3*(9,7+6,8+4,7+5)*1/2		39,53			
	W		jižní					
	W		7,6*(5,78+1)		51,53			

PČ p	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Mezisosoučet								
VV			Součet		187,81			
					1 565,75			
28	K	941111232	Přípiatek k lešení řádového trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití první a každý další den použití lešení k ceně -132	m2	93 945,0	1,20	112 734,00	CS ÚRS 2019 01
PP								
Montáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Přípiatek za první a každý další den použití lešení k ceně -132								
Poznámka k souboru cen:								
1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení.								
2. Montáž lešení řádového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.								
3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zabrali k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.								
PSC								
VV			1565,75*60 Přepočtené koeficientem množství		93 945,0			
29	K	941111832	Demontáž lešení řádového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	1 565,75	65,00	101 773,80	CS ÚRS 2019 01
PP								
Demontáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř.								
W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m								
Poznámka k souboru cen:								
1. Demontáž lešení řádového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.								
PSC								
30	K	985141212	Vyčištění trhlín a dutin ve zděvu š do 50 mm hl do 300 mm	m	14,80	100,00	1 480,00	CS ÚRS 2019 01
PP								
Vyčištění trhlín nebo dutin ve zděvu šířky přes 30 do 50 mm, hloubky přes 150 do 300 mm								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na:								
a) odstranění porostů, zvětralín a nečistot,								
b) vysekání navětralých částí zděva,								
c) vyfukání a vypláchnutí trhlín.								
2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vyčištěné dutiny.								
PSC								
VV			věž - část předpoklad		14,80			
VV			14,8					
31	K	985232112.1	Hloubkové spárování zděva aktivovanou maltou, vč. případné úiontky cihel nebo kamene	m	14,80	120,00	1 776,00	
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny jsou určeny pro spárování cihelného nebo kamenného zděva.								
2. V cenách jsou započteny i náklady na:								
a) dodání potřebných hmot,								
b) vypláchnutí spár vodou před spárováním a očištění okolního zděva po spárování.								
3. V cenách nejsou započteny náklady na:								
a) vysekání a vyčištění spár, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 14-2 Vysekání spojovací hmoty ze spár zděva,								
b) úpravu spár po provedeném spárování, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 23-3.								
4. Délce spár na 1 m2 upravené plochy odpovídají tyto počty kamenů:								
a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m2,								
b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m2,								
c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m2.								
PSC								
32	K	991 a	Montážní zakrytí a ochrana proti poškození stáv konstrukcí, vybavení a prvků	Kč	1,00	5 000,00	5 000,00	
Poznámka k položce:								
střeška presbytáře a lodí kostela, mezistřešní žlabu, klempířských prvků, oken atd. - při opravě J fasády věže								
33	K	991 b	Montážní zakrytí a ochrana proti poškození stáv konstrukcí, vybavení a prvků	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00	
Poznámka k položce:								
střeška schodiště a lodí kostela, nárožní pilíř, římsy, klempířské prvky, okna atd. - při opravě Z fasády věže								

PČ p		Ty		Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K			991 c	Montážní zakrytí a ochrana proti poškození stáv konstrukcí, vybavení a prvků <i>Poznámka k položce:</i> střecha presbytáře, nárožní pilíř, římsy, mezistřešní žlab, klempířské prvky, okna atd. - při opravě v fasády věže	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00	
35	K			991 d	Montážní zakrytí a ochrana proti poškození stáv konstrukcí, vybavení a prvků <i>Poznámka k položce:</i> střecha předsíně, klempířské prvky atd. - při opravě Z štítu lodí kostela	Kč	1,00	5 000,00	5 000,00	
36	K			992 a	Přípl za založení lešení na střeše lodí, přes schodiště, nárožní pilíř - podepření, zakrytí, podložení, demontáž krytiny, uvedení do původního stavu atd.	Kč	1,00	20 000,00	20 000,00	
37	K			992 b	Přípl za založení lešení na střeše předsíne - podepření, zakrytí, podložení, demontáž krytiny, uvedení do původního stavu atd.	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00	
38	K			993	Řemeslné práce nespécifikované	hod	20,00	300,00	6 000,00	
39	K			994	Řemeslné práce pomocné	hod	10,00	300,00	3 000,00	
40	K			995	Přípl za zakrytí kamenného portálu, ochrana proti znečištění a poškození <i>Poznámka k položce:</i> osazení obvodového dřevěného rámu s překrytím fólií, ochrana proti mechanickému poškození	Kč	1,00	3 000,00	3 000,00	
41	K			996	Přípl za zakrytí a ochranu proti znečištění a poškození - kříž na východní fasádě <i>Poznámka k položce:</i> pokrytí a připevnění fólie	Kč	1,00	2 000,00	2 000,00	
42	K			997	Demontáž + zpětná montáž ochranných sítí oken lodí a presbytáře <i>Poznámka k položce:</i> sítě v rámu budou odšroubované a uložené v kostele, po opravě fasády budou zpět přišroubované a spoje bude natřeny	kus	8,00	800,00	6 400,00	
D 96						70 895,10				
43	K			962023390.1	Bourání zdíva nadzákladového kamenného nebo smíšeného na MV nebo MVC do 1 m3 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2390 a - 2391, popř. -2490 a - 2491 jako bourání zdíva kamenného nadzákladového.	m3	3,90	950,00	3 705,00	CS ÚRS 2019 01
PP										
PSC										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										
VV										

PČ p	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			odborné odstranění - šetrné sejmutí novodobých vrstev, odstranění nesoudržných omítek dle pokynu					
W			OSP					
W			lod - předpoklad					
			100		100,00			
46	K	978019381	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 3 až 5 rozsahu do 80 %	m2	143,93	75,00	10 794,80	CS ÚRS 2017 01
PP			Otlučení vápenitých nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabkáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 65 do 80 %					
W			odborné odstranění - šetrné sejmutí novodobých vrstev, odstranění nesoudržných omítek dle pokynu					
W			OSP					
W			lod - předpoklad					
W			100		100,00			
W			věž - část - jižní					
W			7,6*5,78		43,93			
W			Součet		143,93			
47	K	978019391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 100%	m2	975,95	50,00	48 797,50	CS ÚRS 2018 01
PP			Otlučení vápenitých nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabkáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 80 do 100 %					
W			odborné odstranění - šetrné sejmutí novodobých vrstev, odstranění nesoudržných omítek dle pokynu					
W			OSP					
W			lod - fasáda včetně soklu, opěrů, říms					
W			severní					
W			18*6,2+7,83*(1,77*2+1+1,96*2+1)+9,27*13,83+3,09*7		335,51			
W			západní					
W			7,52*(0,8+3,5)+9,57*12,9+7,4*12,9*1/2		203,52			
W			jižní					
W			3,1*7+9,6*14,86		164,36			
W			východní					
W			9,5*2,42+18,1*6,3+9,5*(7+3,2+3,1+3,2+2,2)+7,7*(1,31*2+0,6+1,26*2+0,6+(1,25*2+0,6)*2+1,29*2+0,6)		435,71			
W			východní - štít nad střechou lodi					
W			0,65*9,5*2		12,35			
W			otlučení omítky do 10%, do 50%, do 80%					
W			-(47,73+100+100)		-247,73			
W			Mezisoučet		903,72			
W			věž - část					
W			západní, k okapní římsy schodiště					
W			10,5*6,3-(5,1*4,3*1/2)		55,19			
W			štít hl lodi nad presbytářem					
W			1,3*(9,7+6,8)*1/2		10,73			
W			1,3*(4,7+5)*1/2		6,31			
W			Mezisoučet		72,23			
W			Součet		975,95			
48	K	999	Demonáž nefunkčních a poškozených prvků a konstrukcí na fasádě	kus	5,00	100,00	500,00	
W			konzole, skříň rozvaděče, hromosvod					
W			5		5,00			
D	997		Přesun sutě				93 925,20	
49	K	997013115	Vnitřnostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	93,54	310,00	28 997,40	CS ÚRS 2019 01

PČ p	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíslé s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svíslou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhnutí a urovňování suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svíslý přesun použije šroz 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 šrozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Šroz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.								
PSC								
50	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	93,54	320,00	29 932,80	CS ÚRS 2019 ₀₁
PP								
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km 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.								
PSC								
51	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	187,08	12,00	2 245,00	CS ÚRS 2019 ₀₁
PP								
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km 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.								
PSC								
VV								
93,54*2 *Přepočtené koeficientem množství								
52	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	93,43	350,00	32 700,50	CS ÚRS 2019 ₀₁
PP								
53	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,11	450,00	49,50	CS ÚRS 2019 ₀₁
PP								
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.								
PSC								
D								
54	K	998011003	Přesun hmot	t	72,69	960,00	69 782,40	CS ÚRS 2019 ₀₁
Přesun hmot								
69 782,40								

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

PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m

Poznámka k souboru cen:

- PSC
1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. ltm, že není možné instalovat jeřáb.
 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zveššený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

D PSV Práce a dodávky PSV 609 990,40

D 762		Konstrukce tesařské	2 600,40				
55	K	76201	Sanace dřevěných překladů ve štítu	Kč	1,00	1 500,00	1 500,00
PP		odstranění degradovaných a poškozených částí, impregnace proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním - 2x					
56	K	762361810	Demontáž spádových klínů z prken fošen průřezové plochy do 120 cm2	m	14,40	60,00	CS ÚRS 2019 01 864,00
PP		Demontáž prkna lemování štítu					
VV		Štít nad presbytářem					
VV		9,7+4,7					
57	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	23,64	10,00	CS ÚRS 2019 01 236,40
PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
PP		Poznámka k souboru cen:					
PP		1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci.					
PP		2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.					
PP		3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
PSC							
D 764		Konstrukce klempířské	55 208,40				
58	K	764002801	Demontáž závětné lišty do suří	m	14,40	50,00	CS ÚRS 2019 01 720,00
PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětné lišty do suří					
VV		Štít nad presbytářem					
VV		9,7+4,7					
59	K	764232404	Oplechování štítu závětnou lištou z Cu plechu rš 330 mm	m	14,40	50,00	CS ÚRS 2019 01 720,00
PP		Oplechování štítních prvků z měděného plechu štítu závětnou lištou rš 330 mm					
PP		Poznámka k souboru cen:					
PSC		1. V cenách 764 23-1405 až -2457 nejsou započítány náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 03-14.. Pokudli plech z měděného plechu v rozvinuté šířce dle rš štítního prvků.					
VV		Štít nad presbytářem					
VV		9,7+4,7					
60	K	764232432	Oplechování rovné okapové hrany z Cu plechu rš 200 mm	m	4,40	450,00	CS ÚRS 2019 01 1 980,00
PP		Okapnice dolní lamely okna					
PP		KL7					

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

PSC

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.

VV

1,1*4

4,40

61	K	764236404	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 330 mm	m	1,10	650,00	715,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	------	--------	--------	-------------------

PP

Oplechování parapetů bez římsy - z měděného plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 330 mm

62	K	764236405	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 400 mm	m	3,30	700,00	2 310,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	------	--------	----------	-------------------

PP

Oplechování parapetů z měděného plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 400 mm

1,1*3

3,3

63	K	764331413	Lemování rovných zdi střeš s krytinou skládanou z Cu plechu rš 125 mm	m	41,00	250,00	10 250,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-----------	-------------------

PP

Lemování na zeď - tašky bobrovka, krytina Cu - Cu rš 125

VV

doplnění stávajícího Cu lemování taškové krytiny, mezisíťového žlabu a krytiny schodiště

6,2*2+7,2*3+1,6+2,2

věž

1,8+5,8+4,8+2,2

Součet

26,40
14,60
41,00

64	K	KL1	Demontáž Cu oplechování horní desky SZ pilíře věže	kus	1,00	50,00	50,00	
----	---	-----	--	-----	------	-------	-------	--

65 K | KL2 | Oplechování krycí desky stříšky opěráku - presbytář - horní i dolní plocha, Pb - vč. lemování na zeď | kus | 5,00 | 650,00 | 3 250,00 | |

66 K | KL3 | Oplechování krycí desky stříšky opěráku - věž - horní i dolní plocha, Pb - vč. lemování na zeď | kus | 2,00 | 650,00 | 1 300,00 | |

67 K | KL4 | Okapníčky oken lodí a presbytáře - Zn plech - výroba repliky - demontáž + montáž | kus | 4,00 | 650,00 | 2 600,00 | |

68 K | KL5 | Oprava okapníčky oken lodí a presbytáře - Zn plech - případné demontáž + montáž | kus | 4,00 | 650,00 | 2 600,00 | |

69 K | KL6 | Lemování na zeď - krycí římsy - tašky bobrovka, Cu rš 100 | m | 27,10 | 720,00 | 19 512,00 | |

VV

předřin

7,4

lod

12,9+4,4+2,4

Součet

7,40
19,70
27,10

70	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	460,07	20,00	9 201,40	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	-------------------

PP

Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.

3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D

765

Konstrukce pokývačské

11 857,00

71	K	765214171	Krytina keramická hladká rezná na římsách do malty korunové krytí šířky do 40 cm	m	8,59	1 200,00	10 310,40	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	------	----------	-----------	-------------------

PP

oprava krytiny keramická hladká bobrovka na římsách šířky přes 20 do 40 cm do malty korunové krytí rezná, vč. demontáže stávající poškozené krytiny a přípravypokladu

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

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Pokrytí zdiva šifry přes 40 do 90 cm se oceňuje skladebné cenami souborů cen Krytina keramická hladká bobrovka na požárních zdech, římsách, atikách.
2. Pokrytí zdiva šifry přes 90 cm se oceňuje cenami zastřešení.

VV

římasy lodí - západ - dolní 30%

VV

13,64 * 0,3

VV

římasy lodí - západ - horní

VV

4,5

Součet

8,59

72	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	103,10	15,00	1 546,60	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	-------------------

PP

Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 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.

PSC

Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

D 766

Konstrukce truhlářské

127 190,00

73	K	T5	Repose okna do sakristie	kus	1,00	5 600,00	5 600,00	
----	---	----	--------------------------	-----	------	----------	----------	--

oprava náteru rámu, oprava tmelení a kování

74	K	T6	D+M dřev oválné okno, vel. 450/650	kus	2,00	8 000,00	16 000,00	
----	---	----	------------------------------------	-----	------	----------	-----------	--

PP

nové dřevěné okno do stávajícího otvoru na schodišti, rám, křídlo s vodorovnou příčkou, jednoduché zasklení, uzavření na obřítky + výplň pro letní provoz - pleťvo v rámu, vč. lazurního náteru

75	K	T7a	Repose a doplnění stáv dřev okna ve věži, vel. 1100/2100	kus	1,00	12 000,00	12 000,00	
----	---	-----	--	-----	------	-----------	-----------	--

PP

demonitáž a zpětná montáž s vyrovnání v ostění - J fasáda

76	K	T7b	Repose a doplnění stáv dřev okna ve věži, vel. 1100/2100	kus	3,00	9 000,00	27 000,00	
----	---	-----	--	-----	------	----------	-----------	--

PP

oprava náteru

77	K	T8	Repose a doplnění stáv dveře ve věži	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	
----	---	----	--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------	--

PP

oprava a doplnění zárubně, křídla a výplně okénka, obnova funkce kování, konzervační náter

78	K	T9	Repose a doplnění stáv dřev schodiště ve věži, 17 stupňů	kus	1,00	35 000,00	35 000,00	
----	---	----	--	-----	------	-----------	-----------	--

PP

oprava uložení schodnice, výměna poškozených stupňů, oprava a doplnění zábradlí, položení nové překenné podesty v nástupu, konzervační náter

79	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1 106,00	15,00	16 590,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	----------	-------	-----------	-------------------

PP

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

PP

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

110 600,00

PČ	Ty	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 materiálu oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.
3. Příplatek k cenám -6/181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

21 102,50

80	K	Z1	Repase a doplnění stáv ocel kleštiny na fasádě, vč aktivace	kus	16,00	850,00	13 600,00	
PP								
81	K	Z2	očštění, odrezivění, protikorozní nátěr					
82	K	Z3	Repase - očštění a kovářský nátěr mříže okna sakristie	kus	1,00	2 500,00	2 500,00	
83	K	998767203	Úprava kotvení - ztužení - aktivace, seřiznutí, nátěr	kus	5,00	450,00	2 250,00	
			Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	183,50	15,00	2 752,50	CS ÚRS 2019 01

PP

Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

18 350,00

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.
3. Příplatek k cenám -7/181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 782

obklady a dlažby z kamene

38 967,50

84	K	K8	očštění, konsolidace, doplnění profilace, vyrovnaní	kus	1,00	8 000,00	8 000,00	
PP								
85	K	K9	Kamenný práh dveří do předsíně - západ					
			očštění, konsolidace, doplnění profilace, vyrovnaní	kus	1,00	8 000,00	8 000,00	
PP								
86	K	K10	Kamenný práh dveří do předsíně - nika - sever					
			očštění, konsolidace, doplnění profilace, vyrovnaní	kus	1,00	8 000,00	8 000,00	
PP								
87	K	62905	Kamenný chodník z lomového kamene	m	116,59	650,00	75 783,50	

P

Poznámka k položce:

ploché šifpané kamenný kladené ve směru 10% do hlíny v šířce min 0,2m

VV
VV
VV
VV
VV
VV

lod, předsín
1,75+3,6+12,08+7+12,9+7+14,86+2,42
presbytář
(7+3,2+3,1+3,2+2,2)+(1,31*2+0,6+1,26*2+0,6+(1,25*2+0,6)*2+1,29*2+0,6)
věž
5+4,9+1+1,77*2+1,1+1,96*2+1,1
Součet

61,61
34,42
20,56
116,59

88	K	998782203	Přesun hmot procentní pro obklady kamenné v objektech v do 60 m	%	997,84	15,00	14 967,50	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	-----------	----------------

PP

Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m

99 783,50

PČ Ty p	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 materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud neze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.							
PSC							

D 783 Dokončovací práce - natěry							
89	K	783823167	Penetrační vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	1 267,61	25,00	31 690,30 CS ÚRS 2019 01
PP			Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný				
W			lod - fasáda včetně soklu, opěráků, říms				
W			severní				
W			18*6,2+7,83*(1,77*2+1+1,96*2+1)+9,27*13,83+3,09*7		335,51		
W			západní				
W			7,52*(0,8+3,5)+9,57*12,9+7,4*12,9*1/2		203,52		
W			jižní				
W			3,1*7+9,6*14,86		164,36		
W			východní				
W			9,5*2,42+18,1*6,3+9,5*(7+3,2+3,1+3,2+2,2)+7,7*(1,31*2+0,6+1,26*2+0,6+(1,25*2+0,6)*2+1,29*2+0,6)		435,71		
W			východní - štít nad střechou lodi				
W			0,65*9,5*2		12,35		
W			Mezísoučet		1 151,45		
W			věž - část				
W			jižní				
W			7,6*5,78		43,93		
W			západní, k okapní římsě schodiště				
W			10,5*6,3-(5,1*4,3*1/2)		55,19		
W			štít hl lodi nad presbytářem				
W			1,3*(9,7+6,8)*1/2		10,73		
W			1,3*(4,7+5)*1/2		6,31		
W			Mezísoučet		116,16		
W			Součet		1 267,61		
90	K	783827147	Krycí jednonásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3 - podmalba	m2	1 267,61	35,00	44 366,40 CS ÚRS 2019 01
PP			Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný				
91	K	783827147.1	Krycí jednonásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3 - vrchní	m2	1 267,61	185,00	234 507,90
PP			Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný				
92	K	783826625	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	6,00	250,00	1 500,00 CS ÚRS 2019 01
PP			Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3				
W			římsy, sokly, parapety - předpoklad				
W			6		6,00		
D	797		Restaurátorské práce - kámen				179 946,00

PČ p	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	K1	očštění, konsolidace, separační vápenný nátěr	kus	2,00	1 000,00	2 000,00	
PP			Konzervace pískovcových kvádrů na jižní fasáda 0,3/0,3					
94	K	K2	očštění, konsolidace, doplnění profílace, příprava pod omítku	kus	4,00	1 500,00	6 000,00	
PP			Kamenná profílace oken presbytáře					
95	K	K3	očštění, konsolidace, doplnění profílace, příprava pod omítku	m	34,42	1 300,00	44 746,00	
PP			Kamenný sokl presbytáře					
VV			(7+3,2+3,1+3,2+2,2)+(1,31+2+0,6+1,26+2+0,6+(1,25+2+0,6)*2+1,29+2+0,6)		34,42			
96	K	K4	očštění, konsolidace, doplnění profílace, příprava pod oplechování	kus	5,00	4 500,00	22 500,00	
PP			Krycí deska stříšky a odstupnění opěráku - presbytář					
97	K	K6	očštění, konsolidace, doplnění profílace, příprava pod omítku	kus	1,00	8 500,00	8 500,00	
PP			kamenné ostění dveří do sakristie					
98	K	K7	očštění, konsolidace, doplnění profílace, příprava pod omítku	kus	1,00	6 500,00	6 500,00	
PP			Kamenné ostění dveří - na kůr					
99	K	K11 a	očštění, konsolidace, příprava pod omítku	m2	30,00	1 300,00	39 000,00	
PP			Nárožní armatury, ostění, sokly					
100	K	K11 b	očštění, konsolidace, doplnění profílace, příprava pod omítku	m2	39,00	1 300,00	50 700,00	
PP			Nárožní armatury, ostění, sokly (0,3+0,6+0,3)*6,5*5		39,00			
D 21-M Elektromontáže							42 500,00	
101	K	E1	Hromosvod - montáž na věži - východní stěna	Kč	1,00	25 000,00	25 000,00	
PP			převedení stávajícího svodu z věže na východní fasádu věže, kompletní instalace po fasádě vč. provedení zemění					
102	K	E2	Zemnici tyče	kus	4,00	3 500,00	14 000,00	