



Akce		
Státní zámek Libochovice, oprava střech zámku a kaple		
Stavebník		
Národní památkový ústav		
Stupeň	Revize	Datum
DSP	REVIZE 03	08/2019
Označení části	Část	
F.2	VÝKAZ VÝMĚR	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01a - Architektonicko-stavební řešení objektu 1. a 2. etapy

KSO:

Místo: Libochovice

CC-CZ:

Datum: 10. 10. 2019

Zadavatel:

Národní památkový ústav

IČ:

75032333

DIČ:

CZ75032333

Uchazeč:

Monumento s.r.o.

IČ:

07139446

DIČ:

CZ07139446

Projektant:

SVIŽN s.r.o.

IČ:

03301087

DIČ:

CZ03301087

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

23 182 314,75

DPH základní
snížená

Základ daně
23 182 314,75
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 868 286,10
0,00

Cena s DPH

v CZK

28 050 600,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01a - Architektonicko-stavební řešení objektu 1. a 2. etapy

Místo:

Libochovice

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Národní památkový ústav

Projektant:

SVIŽN s.r.o.

Uchazeč:

Monumento s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

23 182 314,75

D1 - 1D.1.1.00: Stropy - zámek - severní a západní křídlo	5 470 213,94
D2 - 1: Zemní práce	55 800,00
D2 - 1: Zemní práce	55 800,00
D3 - 3: Svislé a kompletní konstrukce	39 480,00
D3 - 3: Svislé a kompletní konstrukce	39 480,00
D4 - 4: Vodorovné konstrukce	126 160,00
D4 - 4: Vodorovné konstrukce	126 160,00
D5 - 6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	268 200,00
D5 - 6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	268 200,00
D6 - 713: Izolace tepelné	393 455,40
D7 - 713: Izolace tepelné	393 455,40
D8 - 740: Elektromontáže	0,00
D8 - 740: Elektromontáže	0,00
D9 - 762: Konstrukce tesařské	3 250 436,90
D10 - 762: Konstrukce tesařské	3 250 436,90
D11 - 764: Konstrukce klempířské	188 100,00
D12 - 764: Konstrukce klempířské	188 100,00
D13 - 783: Nátěry	313 220,02
D14 - 783: Dokončovací práce - nátěry	313 220,02
D15 - 784: Dokončovací práce - malby a tapety	22 500,00
D15 - 784: Dokončovací práce - malby a tapety	22 500,00
D16 - 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	507 129,54
D16 - 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	507 129,54
D17 - 921: restauratorské práce	42 500,00
D17 - 921: restauratorské práce	42 500,00
D18 - 997: Přesun sutě	263 232,08
D18 - 997: Přesun sutě	263 232,08

D19 - 1D.1.1.01: Stropy - kapse	2 980 123,72
D3 - 3: Svislé a kompletní konstrukce	4 200,00
D3 - 3: Svislé a kompletní konstrukce	4 200,00
D4 - 4: Vodorovné konstrukce	16 800,00
D4 - 4: Vodorovné konstrukce	16 800,00
D5 - 6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	276 649,00
D5 - 6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	276 649,00
D6 - 713: Izolace tepelné	95 066,11
D7 - 713: Izolace tepelné	95 066,11
D9 - 762: Konstrukce tesařské	943 747,19
D10 - 762: Konstrukce tesařské	943 747,19
D11 - 764: Konstrukce klempířské	622 371,82
D12 - 764: Konstrukce klempířské	622 371,82
D20 - 765: Krytiny skládané	22 881,82
D21 - 765: Krytina skládaná	22 881,82
D22 - 771: Podlahy z dlaždic	19 119,75
D22 - 771: Podlahy z dlaždic	19 119,75
D13 - 783: Nátěry	158 007,44
D14 - 783: Dokončovací práce - nátěry	158 007,44
D15 - 784: Dokončovací práce - malby a tapety	15 270,00
D15 - 784: Dokončovací práce - malby a tapety	15 270,00
D16 - 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	498 839,65
D16 - 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	498 839,65
D17 - 921: restauratorské práce	168 300,00
D17 - 921: restauratorské práce	168 300,00
D18 - 997: Přesun sutě	138 870,94
D18 - 997: Přesun sutě	138 870,94
D23 - 1D.1.1.02: Střecha	14 731 977,09
D24 - 009: Ostatní konstrukce a práce	1 026 999,64
D25 - 0094: Lešení a stavební výtahy	976 841,84
D26 - 0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	50 157,80
D27 - 099: Přesun hmot HSV	698 502,21
D28 - 099.: Přesun hmot HSV	698 502,21
D29 - 1D.1.1.02.01: Výrobky	3 785 484,93
D30 - 1D.1.1.02.01.01: Kamenické prvky	35 000,00
D31 - 1D.1.1.02.01.02: Klempířské prvky	1 060 845,00
D32 - 1D.1.1.02.01.03: Ostatní prvky	391 825,00
D33 - 1D.1.1.02.01.04: Truhlářské prvky	240 200,00
D34 - 1D.1.1.02.01.05: Víkýře	1 938 551,73
D34-1 - O-01-06_nový sedlový vikýř, návrh: novotvar, 1.etapa (7 ks); bližší specifikace viz kniha vikýřů	710 855,88

D34-2 - O-01-06_nový sedlový vikýř, návrh: novotvar, 2. etapa (7 ks); bližší specifikace viz kniha vikýřů	754 995,85
D35 - 1D.1.1.02.01.06: Zámečnické prvky	115 000,00
D36 - 1D.1.1.02.01.07: Doplnky ke stávajícím dveřím	4 063,20
D37 - RC: Lokální sanace	31 468,60
D38 - RC-01: Podezdění trámu řadou cihel, možnost degradace	336,30
D39 - RC-03: Podezdění vazného trámu cihelným sloupkem degradovaný zděný sloupek	14 411,35
D40 - RC-07: Sanace kovaných železných prvků chybějící kramle	400,00
D41 - RC-09: Sanace dřevěných prvků krovu, zazdění dřevěné prvky do komínových těles	2 370,00
D42 - RC-10: Uložení kleštin na komínovém tělesu možnost degradace	542,00
D43 - RC-12: Podezdění vazného trámu opřené o stropní trám degradovaný zděný sloupek	1 760,25
D44 - RC-13: Podezdění vazného trámu opřené o stropní trám degradovaný zděný sloupek	541,60
D45 - RC-15: Uložení trámu sanktusníku na zděném sloupku stojícím na dřevěných prvcích	3 189,65
D46 - RC-16: Asymetrické uložení trámu sanktusníku na dřevěném profilu	1 536,30
D47 - RC-17: Uložení trámu sanktusníku na stropním trámu	687,15
D48 - RC-18: Uložení trámu sanktusníku na zděném sloupku stojícím na dřevěných prvcích	1 551,50
D49 - RC-19: Asymetrické uložení trámu sanktusníku na dřevěném profilu	1 953,40
D50 - RC-20: Uložení trámu sanktusníku na zděném sloupku stojícím na dřevěných prvcích	2 189,10
D51 - RF: Sanace vnějších povrchů	622 151,97
D52 - RF-01: Plošné nezdobné omítky bez viditelného poškození, degradované nebo zcela chybějící povrchovou	153 647,82
D53 - RF-02: Odhalené, poškozené nebo chybějící zdivo v místě plošné nezdobné omítky	84 989,85
D54 - RF-03: Omítky zdobné profilované bez viditelného poškození degradované nebo zcela chybějící povrch.	90 340,56
D55 - RF-04: Omítky zdobné profilované s degradovanou nebo zcela chybějící povrchovou vrstvou	293 173,74
D57 - RK: Sanace dřevěných prvků krovu	1 879 744,68
D58 - RK-01: Pozednice degradovaná vlivem biotického poškození nebo působením vlhkosti	381 626,39
D59 - RK-03: Vazný trám degradovaný vlivem biotického poškození nebo působením vlhkosti	20 004,49
D60 - RK-04: Námětek a krokev degradované vlivem biotického poškození nebo působením vlhkosti	57 997,28
D61 - RK-08: Prvek z úplnou ztrátou funkce vlivem kompletní degradace materiálu, demontáž a nahrazení novo	706 969,34
D62 - RK-09: Dřevo mělce a hluboce poškozené	24 232,82
D63 - RK-10: Nevhodné novodobé nátěry	4 946,40
D64 - RK-11: Dřevo mělce a povrchově poškozené	190 060,00
D65 - RK-12: Dřevěné prvky krovu nepřístupné - povrchově, mělce, hluboce poškozené, destruované	155 816,00
D66 - RK-13: Dřevěné prvky krovu nepřístupné - povrchově, mělce, hluboce poškozené, destruované	307 836,00
D67 - RK-14: Přiložkování	30 255,96
D68 - RP: Ostatní délkové sanace	2 228 419,25
D69 - RP-01: Zídka pod pozednicí, zazdění trám pod zhlavím stropních trámů	162 901,05
D70 - RP-02 - dvůr: Zídka pod pozednicí, zazdění trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí	66 225,40
D71 - RP-02 - obvod: Zídka pod pozednicí, zazdění trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí	377 379,65
D72 - RP-03: Zídka pod pozednicí, zazdění trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí	135 021,65
D73 - RP-04: Zídka pod pozednicí, zazdění trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí	49 628,00
D74 - RP-06 - dvůr: Zídka pod pozednicí, zazdění zhlaví povalů a trámu pod zhlavím stropních trámů	26 815,85
D75 - RP-06 - obvod: Zídka pod pozednicí, zazdění zhlaví povalů a trámu pod zhlavím stropních trámů	39 615,10
D76 - RP-07: Zídka pod pozednicí, zazdění trám pod zhlavím stropních trámů	134 624,35
D77 - RP-08: Zídka pod pozednicí, betonová pozednice, zazdění trám pod zhlavím stropních trámů pod pozedni	43 098,30
D78 - RP-09: Koruna zdi v kapli, částečně zazdění pozednice	108 879,90
D79 - RP-10: Zeď věže v návaznosti na uložení krovu, zazdění dřevěné prvky v krovu	98 112,15

D80 - RP-11: Koruna zdi v kapli, částečně zazděná pozednice	15 895,70
D81 - RP-12: Ocelové prvky krovu, ocelová táhla v kapli	4 703,40
D82 - RP-13: Ocelové prvky krovu, ocelové kleštiny v kapli	15 292,80
D83 - RP-14: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod záhlavím stropních trámů	113 753,05
D84 - RP-15: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod záhlavím stropních trámů	37 039,40
D85 - RP-16: Vnější římsa	703 539,50
D86 - RP-17: Vnitřní římsa směrem do atria	95 894,00
D87 - RS: Sanace vnitřních povrchů	730 269,16
D88 - RS-01: Vrchní vrstvy omítek v pořádku nebo chybějící	261 926,46
D89 - RS-02: Degradované cihelné zdivo v interiéru nebo jeho zcela chybějící části	143 664,72
D90 - RS-03: Degradované kamenné zdivo v interiéru nebo jeho zcela chybějící části	324 677,98
D91 - SS: Skladba střechy	3 628 936,65
D92 - SS.01: Bouraná skladba střechy - zámek	213 190,40
D93 - SS.02: Bouraná skladba střechy - kaple	121 576,16
D94 - SS.03: Nová skladba střecha - zámek	1 991 236,06
D95 - SS.04: Nová skladba střecha - kaple	1 302 934,03
D96 - ZS: Záchytný systém	100 000,00
D96 - ZS: Záchytný systém	100 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01a - Architektonicko-stavební řešení objektu 1. a 2. etapy

Místo:

Libochovice

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Národní památkový ústav

Projektant:

SVIŽN s.r.o.

Uchazeč:

Monumento s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							23 182 314,75	
D	D1		1D.1.1.00: Stropy - zámek - severní a západní křídlo				5 470 213,94	
D	D2		1: Zemní práce				55 800,00	
D	D2		1: Zemní práce				55 800,00	
1	K	153851132	Ztužující ocelová táhla D do 28 mm	m	180,000	310,00	55 800,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro vyvážení trámů, 3*2*30,00</i>					
D	D3		3: Svislé a kompletní konstrukce				39 480,00	
D	D3		3: Svislé a kompletní konstrukce				39 480,00	
2	K	310237251	Zazdívkva otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	188,000	210,00	39 480,00	CS ÚRS 2018 0
	P		<i>Poznámka k položce: zazdívkva stávkvajících kapes, 226,00-38,00</i>					
D	D4		4: Vodorovné konstrukce				126 160,00	
D	D4		4: Vodorovné konstrukce				126 160,00	
3	K	413231211	Zazdívkva zhlaví stropních trámů průřezu do 20000 mm2	kus	336,000	190,00	63 840,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro trámy podlahy v půdním prostoru - ozn a nad 3. np, 400-64,00</i>					
4	K	413231231	Zazdívkva zhlaví stropních trámů průřezu přes 40000 mm2	kus	328,000	190,00	62 320,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plátované spoje, 34*2, pro výměnu, (12+96+2*14,00-6)*2</i>					
D	D5		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				268 200,00	
D	D5		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				268 200,00	
5	K	61132114.1	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	360,000	550,00	198 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: opravy stropní konstrukce po zatékání - dle požadavku, m 3,04, 3, m 3,01, 5, m 3,11, 10, m 3,13, 5, m 3,17, 10, m 3,18, 5, po opravách trhlín, m 3,02, 10, m 3,01, 15, m 3,11, 15, m 3,13, 15, m 3,15, 20, m 3,17, 90, m 3,16, 49, m 3,18, 48, m 3,20, 10, opravy stropní konstrukce po podepření stropů - odhad, 50</i>					
6	K	619 - 1	zhotovení šablon	ks	9,000	500,00	4 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: zhotovení šablon pro profilaci fabionu + vodící latě pro vedení šablony - plechová + dřevěná konstrukce šablony, pro 10 profilací, 9</i>					
7	K	6193251.x1	oprava fabionu	m	146,000	450,00	65 700,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: m 3,01, 10, m 3,02, 10, m 3,03, 5, m 3,04, 15, m 3,05, 10, m 3,06, 5, m 3,07, 3, m 3,08, 2, m 3,09, 6, m 3,10, 10, m 3,11, 5, m 3,13, 10, m 3,15, 15, m 3,16, 10, m 3,17, 15, m 3,18, 5, m 3,20, 10</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D6		713: Izolace tepelné				393 455,40	
D	D7		713: Izolace tepelné				393 455,40	
8	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	1 064,700	60,00	63 882,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha dle ozn a nad 3. np - výměra dle vč 23, 885,00-6,00*11,00, vytežení na trámy, 819,00*0,30</i>					
9	K	631481040	deska minerální izolační tl. 100 mm	m2	2 342,340	90,00	210 810,60	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spec, 1064,70*2*1,1</i>					
10	K	713121131	Montáž izolace tepelné podlah parotěsné reflexní tl do 5 mm	m2	1 064,700	20,00	21 294,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha dle ozn a nad 3. np - výměra dle vč 23, 885,00-6,00*11,00, vytežení na trámy, 819,00*0,30</i>					
11	K	283292820	folie parotěsná	m2	1 499,520	65,00	97 468,80	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spec, 1064,70*1,1, 995,00*0,30*1,1</i>					
D	D8		740: Elektromontáže				0,00	
D	D8		740: Elektromontáže				0,00	
12	K	740 - 1	EPS - demontáž nevyužitě EPS	Kč	1,000		0,00	vlastní
13	K	740 - 2	EPS	kpl	1,000		0,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: zavedení přípravné kabeláže EPS v krovu do stropů - vyvrtání otvorů pro kabely, oprava omítek po vyvrtaných otvorech, zajištění kabelů ve stropích, 1</i>					
D	D9		762: Konstrukce tesařské				3 250 436,90	
D	D10		762: Konstrukce tesařské				3 250 436,90	
14	K	762 - 2	fixace stropní konstrukce - rám z latí	m2	150,000	150,00	22 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: odhad, 150</i>					
15	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	118,659	600,00	71 195,40	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: záklon, 27,027*12,012+68,62+11,00</i>					
16	K	762511224	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku lepených	m2	250,000	450,00	112 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: ochrana podlahy při podepření stropů v zámku, demontáž a montáž, 250</i>					
17	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	819,000	60,00	49 140,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: rozebrání podlahy 3. np - ozn a - výměra dle vč 23, 885,00-6,00*11,00</i>					
18	K	762523108	Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz	m2	819,000	340,00	278 460,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha dle ozn a nad 3. np - výměra dle vč 23, 819</i>					
19	K	605561000	řezivo dubové sušené tl. 30 mm	m3	27,027	25 000,00	675 675,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spec, 819,00*0,03*1,1</i>					
20	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm	m2	819,000	50,00	40 950,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha ozn a nad 3. np - výměra dle tabulek podlah, 819,00</i>					
21	K	605121110	řezivo jehličnaté hranol středový jakost I-II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m	m3	12,012	5 500,00	66 066,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spec, 819,000/0,60*0,10*0,08*1,1</i>					
22	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	1 638,000	20,00	32 760,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 819,00*2</i>					
23	K	762822120	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 s výměnami	m	63,700	750,00	47 775,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: profil 180 / 160, 28,80+34,90</i>					
24	K	762822130	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 s výměnami	m	2,500	850,00	2 125,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: výměna trámů, profil 190 x 220 mm, 2,50</i>					
25	K	762822140	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 540 cm2 s výměnami	m	33,900	950,00	32 205,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: výměna trámů, profil 200 / 240, 10,30, profil 220 / 200, 5,70, profil 220/ 210, 3,10*1, profil 220 / 220 , 2,50*2, profil 220 / 240, 9,80*1</i>					
26	K	762822150	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy přes 540 cm2 s výměnami	m	859,800	950,00	816 810,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: dle výpisu, 1029,00, menší profily, -(63,70+3,10+7,30+8,60+9,90+9,80+8,60+8,60+3,10+9,80+9,90+9,80+8,50+8,50)</i>					
27	K	605121210	řezivo jehličnaté hranol	m3	68,620	7 500,00	514 650,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: výměna stropních trámů, (28,800+34,90)*0,18*0,16*1,1, 2,50*1*0,19*0,22*1,1, 10,30*1*0,20*0,24*1,1, 8,50*0,20*0,30*1,1, 0,22*0,20*5,70*1,1, 0,22*0,22*2,50*2*1,1, 0,22*0,24*(9,80)*1*1,1, 0,22*0,25*(6,40+17,80)*1,1, 0,22*0,26*(5,40+11,80+18,50)*1,1, 0,22*0,28*(5,40+6,40+8,90+11,80+17,80)*1,1, 0,23*0,20*9,90*1,1, 0,23*0,23*8,90*1,1, 0,23*0,30*11,80*1,1, 0,24*0,22*7,50*1,1, 0,24*0,23*9,90*2*1,1, 0,24*0,26*(6,90+8,20+8,90*2+9,80)*1,1, 0,24*0,27*(8,90+9,80+11,80)*1,1, 0,24*0,28*(8,10+8,60+8,90*7)*1,1, 0,24*0,29*9,90*1,1, 0,25*0,24*(8,60+9,40)*1,1, 0,25*0,25*(10,30)*1,1, 0,25*0,27*(9,90+11,80*2)*1,1, 0,25*0,28*(8,60+9,90)*1,1, 0,25*0,29*(7,20+7,30+10,30)*1,1, 0,25*0,30*(4,90+8,50+10,30)*1,1, 0,26*0,24*8,10*1,1, 0,26*0,25*9,80*1,1, 0,26*0,26*(6,10+9,80+9,90+9,80)*1,1, 0,26*0,27*(4,00+4,10+8,50+9,90)*1,1, 0,26*0,28*(7,50+7,80+7,90+9,80)*1,1, 0,26*0,28*9,80*1,1, 0,26*0,30*(7,50+8,10)*1,1, 0,27*0,23*9,90*1,1, 0,27*0,27*9,90*1,1, 0,27*0,28*(9,80+9,80)*1,1, 0,27*0,29*9,90*2*1,1, 0,27*0,30*9,80*1,1, 0,27*0,32*8,90*1,1, 0,27*0,48*36,50*1,1, 0,28*0,24*9,90*1,1, 0,28*0,26*(8,90+9,70+9,80)*1,1, 0,28*0,28*(8,90+8,90*4+9,70)*1,1, 0,31*0,29*9,90*1,1, 0,24*0,28*0,59*14*1,1, 0,23*0,25*0,50*14*1,1</i>					
28	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	63,700	150,00	9 555,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: profil 180 / 160, 28,80+34,90</i>					
29	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	2,500	175,00	437,50	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: výměna trámů, profil 190 x 220 mm, 2,50</i>					
30	K	762822840	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 540 cm2	m	33,900	220,00	7 458,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: výměna trámů, profil 200 / 240, 10,30, profil 220 / 200, 5,70, profil 220/ 210, 3,10*1, profil 220 / 220 , 2,50*2, profil 220 / 240, 9,80*1</i>					
31	K	762822850	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy přes 540 cm2	m	859,800	150,00	128 970,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: dle výpisu, 859,80</i>					
32	K	762 - 1	podkalky pod polštáře - dodávka a montáž - materiál dub	ks	241,000	50,00	12 050,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: plátované spoje, 27,00, výměna trámů, 214</i>					
33	K	762841220	Montáž podbíjení stropů a střeš rovných z hoblovaných prken na sraz	m2	400,000	350,00	140 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podbíjení nových stropů - odhad, 400</i>					
34	K	605110210	řezivo jehličnaté - středové SM/BO	m3	11,000	6 500,00	71 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spc, 400,00*0,025*1,1</i>					
35	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střeš sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	400,000	150,00	60 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podbíjení stropů, 400</i>					
36	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	85,310	500,00	42 655,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 6,05+63,260+11,00</i>					
37	K	921 - 3	dendrologický průzkum vč neprístupných konstrukcí výměra 1308 m2	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
D	D11		764: Konstrukce klempířské				188 100,00	
D	D12		764: Konstrukce klempířské				188 100,00	
38	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	50,000	90,00	4 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: rozkrytí pro zhlaví trámů, 50</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	764101105	Montáž krytiny střechy rovné drážkováním ze svitků rš do 600 mm sklonu přes 60°	m2	50,000	2 550,00	127 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: rozkrytí pro zhlaví trámů, 50</i>					
40	K	764111405.1	Krytina střechy rovné drážkováním	m2	22,000	2 550,00	56 100,00	odvozeno ÚRS
	D	D13	783: Nátěry				313 220,02	
	D	D14	783: Dokončovací práce - nátěry				313 220,02	
41	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický fungicidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	1 567,334	30,00	47 020,02	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: Lignofix E - profí, koím papadených částí dřeva, 150,00, nátěry krovu včetně očištění před nátěrem, 11,60*5,00/2*7*2/3*2, 18,90*5,00/2*10*2/3*2, 10,50*5/2*8*2/3*2, ostatní střešní konstrukce, 250</i>					
42	K	783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	850,000	220,00	187 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: omítky, 850</i>					
43	K	783827487.1	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek	m2	360,000	220,00	79 200,00	odvozeno ÚRS
	P		<i>Poznámka k položce: nátěr fabionů die průzkumu restaurátora, 360</i>					
	D	D15	784: Dokončovací práce - malby a tapety				22 500,00	
	D	D15	784: Dokončovací práce - malby a tapety				22 500,00	
44	K	784181013	Dvojnásobné pačkování v místnostech výšky do 5,00 m	m2	450,000	50,00	22 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 450</i>					
	D	D16	9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				507 129,54	
	D	D16	9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				507 129,54	
45	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	800,000	25,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: ochrana konstrukcí, 800</i>					
46	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	700,000	45,00	31 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: ostatní prostory, 700</i>					
47	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	126 000,000	1,50	189 000,00	CS ÚRS 2018 02
	W		700*6*30		126 000,000			
	W		Součet		126 000,000			
48	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	700,000	35,00	24 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: oprava stropu, 700</i>					
49	K	952900000	ochrana dřevěných podlah	m2	890,750	80,00	71 260,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: ochrana podlah při úpravách, 45,90+37,55+23,90+63,35+21,60+19,75+20,30+18,30+41,25+26,55+37,75+26,50+68,50+25,15+55,80+48,80+102,35, 48,65+140,65+18,25</i>					
50	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	983,477	20,00	19 669,54	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: vyčištění dřevěného stropu od nánosů, (37,20+11,50+16,73+10,20),2*19,00+27,04*9,80</i>					
51	K	953312113	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrénových desek tl 30 mm	m2	200,000	150,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro fixaci stropní konstrukce, 200</i>					
52	K	964061141	Uvolnění zhlaví trámů ze zdivu kamenného průřezu zhlaví přes 0,05 m2	kus	276,000	100,00	27 600,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plátované spoje, 32*2, pro výměnu, (96+2*14)*2-36</i>					
53	K	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	364,000	150,00	54 600,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro trámy podlahy v půdním prostoru - ozn a nad 3. np, 400-36</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m	m	200,000	150,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro fixaci stropů, 150,00+50</i>					
55	K	975048121	Příplatek k jednořadovému podchycení stropů pro zatížení do 1000 kg/m ZKD 1 m v podchycení	m	200,000	45,00	9 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro fixaci stropů, 150,00+50</i>					
	D	D17	921: restauratorské práce				42 500,00	
	D	D17	921: restauratorské práce				42 500,00	
56	K	921 - 1	restaurátorské práce a odborný dohled restaurátora	m2	850,000	50,00	42 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: odborný dohled restaurátora při podepírání stropů - rozsah dle restauratorského průzkumu, malovaných a štukových (v sále) pomoc při fixaci omítek a dohled při demontáži omítek a , restauratorská oprava, fixace , rozsah podle restauratorského průzkumu. 10:21,00-171,00</i>					
	D	D18	997: Přesun sutě				263 232,08	
	D	D18	997: Přesun sutě				263 232,08	
57	K	997013001	Vyklizení ulehle suti z prostorů do 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	15,000	650,00	9 750,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: půdní prostor, 15</i>					
58	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	137,762	415,00	57 171,23	CS ÚRS 2018 02
59	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 377,620	45,00	61 992,90	CS ÚRS 2018 02
60	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	137,762	425,00	58 548,85	CS ÚRS 2018 02
61	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	137,762	550,00	75 769,10	CS ÚRS 2018 02
	D	D19	1D.1.1.01: Stropy - kaple				2 980 123,72	
	D	D3	3: Svislé a kompletní konstrukce				4 200,00	
	D	D3	3: Svislé a kompletní konstrukce				4 200,00	
62	K	310236241	Zazdívká otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	28,000	150,00	4 200,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: po demontáži stropních trámů nad kaplí, 14*2</i>					
	D	D4	4: Vodorovné konstrukce				16 800,00	
	D	D4	4: Vodorovné konstrukce				16 800,00	
63	K	413231221	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu do 40000 mm2	kus	48,000	350,00	16 800,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: výměna stropních trámů nad kaplí, výměra dle výkresu č. 15, (1+1+3+1+1+4+6)*2, plátované spoje, 4*2, pro výměnu, 3*2</i>					
	D	D5	6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				276 649,00	
	D	D5	6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				276 649,00	
64	K	611 - 1	konzervování stropní konstrukce pro pozdější restaurování	m2	187,900	900,00	169 110,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: 42,67+43,85+18,69+82,69</i>					
65	K	611142026	Potažení vnitřních stropů rákosovou rohoží ve dvou vrstvách	m2	17,540	700,00	12 278,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: po opravě stropu v kapli m 2,04, 17,54</i>					
66	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	205,440	250,00	51 360,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: po opravě stropu v kapli , 17,54, 42,67+43,85+18,69+82,69</i>					
67	K	611321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	17,540	550,00	9 647,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: po opravě stropu v kapli, 17,54</i>					
68	K	611321123	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních kleneb nebo skořepin nanášená ručně	m2	50,000	550,00	27 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: doplnění omítky stropu v kapli, 50</i>					
69	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	35,080	50,00	1 754,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 2 x, 17,54*2</i>					
70	K	619 - 1	zhotovení šablon	ks	10,000	500,00	5 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: zhotovení šablon pro profilaci fabionu + vodící latě pro vedení šablony - plechová + dřevěná konstrukce šablony, pro 10 profilací, 10</i>					
	D	D6	713: Izolace tepelné				95 066,11	
	D	D7	713: Izolace tepelné				95 066,11	
71	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	84,972	50,00	4 248,60	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: demontáže tepelné izolace podlahy dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30</i>					
72	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	123,626	80,00	9 890,08	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: tepelná izolace stropu kaple - dle řezu A - A, a B - B, (3,50+3,80)*(1,20*2+1,6+1,23+1,24*2+1,07+1,52+0,97), 2,00*3,80*1,3, A - A, 2,55*(1,41+1,16+1,22), B - B, 1,50*2*(1,23+1,24*2+1,07+1,52+0,97)</i>					
73	K	631481070	deska minerální izolacní tl. 160 mm	m2	135,989	180,00	24 478,02	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spc, 123,626*1,1</i>					
74	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	84,972	80,00	6 797,76	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30</i>					
75	K	631481030	deska minerální izolační tl. 80 mm	m2	186,938	90,00	16 824,42	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spc, 84,972*2*1,1</i>					
76	K	713121131	Montáž izolace tepelné podlah parotěsné reflexní tl do 5 mm	m2	169,944	20,00	3 398,88	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: nová skladba podlahy dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30, prodyšná, 84,972</i>					
77	K	283292820	folie parotěsná	m2	93,469	70,00	6 542,83	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spc, 84,972*1,1</i>					
78	K	7092121.x1	izolace prodyšná	m2	93,469	80,00	7 477,52	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: nová skladba podlahy dle řezu C - C vč 15, prodyšná, 84,972*1,1</i>					
79	K	713191134.1	Montáž a dodávka filcových podložek izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí	m2	205,440	75,00	15 408,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha v kapli, 42,67+43,85+18,69+17,54+82,69</i>					
	D	D9	762: Konstrukce tesařské				943 747,19	
	D	D10	762: Konstrukce tesařské				943 747,19	
80	K	762 - 2	fixace stropní konstrukce - rám z latí	m2	100,000	150,00	15 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: odhad, 100</i>					
81	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	21,092	600,00	12 655,20	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: lávky - stropní konstrukce, 5,690+31,00*0,05*1,1+6,288+2,377, výměna stropních trámů, 4,550, podbíjení, 0,482</i>					
82	K	762222141	Montáž zábradlí rovného osově vzdálenosti sloupku do 1500 mm	m	31,000	350,00	10 850,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: na lávky, 17,50+13,50</i>					
83	K	611762 - 1	zábradlí na pochůzí lávku	m	31,000	500,00	15 500,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: na lávky, 17,50+13,50</i>					
84	K	762295001	Spojovací prostředky pro montáž schodiště a zábradlí	m3	1,550	1 500,00	2 325,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 31,000*0,05</i>					
85	K	762331921	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 3 m	m	22,000	250,00	5 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: odhad krovové konstrukce výměna cca 20 %, 220,00*0,1</i>					
86	K	762332922	Doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 včetně materiálu	m	22,000	450,00	9 900,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: odhad krovové konstrukce výměna cca 20 %, 220,00*0,1</i>					
87	K	762333912	Otesání části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	54,400	250,00	13 600,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: oprava na krokových, 6,80*8</i>					
88	K	762341310	Montáž bednění střech obloukových sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	164,068	350,00	57 423,80	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plocha střechy, 7,50*1,69*2, (8,95-7,50)*1,69*2, 5,00*2,20*2, (7,50-5,00)*2,20*2, 2,50*2,80*2, 8,50*1,69*2, (9,65-8,50)*1,69*2, 6,00*2,20*2, (8,50-6,00)*2,20*2, 3,00*2,80*2</i>					
89	K	605151230	řezivo jehličnaté boční prkno jakost III. 4 - 6 cm	m3	4,331	5 500,00	23 820,50	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: specifikace materiálu, 164,068*0,024*1,10</i>					
90	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	164,068	40,00	6 562,72	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plocha střechy, 7,50*1,69*2, (8,95-7,50)*1,69*2, 5,00*2,20*2, (7,50-5,00)*2,20*2, 2,50*2,80*2, 8,50*1,69*2, (9,65-8,50)*1,69*2, 6,00*2,20*2, (8,50-6,00)*2,20*2, 3,00*2,80*2</i>					
91	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	4,859	500,00	2 429,50	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: specifikace z rozpočtu, 4,331, 0,024*22</i>					
92	K	762431210	Montáž obložení stěn deskami tvrdými sololitem	m2	51,873	400,00	20 749,20	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: tepelná izolace stropu kaple - dle řezu A - A, a B - B, 2,00*(1,20*2+1,6+1,23+1,24*2+1,07+1,52+0,97), 11,64*(7,02-5,10)</i>					
93	K	607111250	sololit tl. 3,2 mm rozměr 2060x2750 mm	m2	57,060	250,00	14 265,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spc, 51,873*1,1</i>					
94	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	51,873	150,00	7 780,95	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 51,873</i>					
95	K	762511224	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku lepených	m2	200,000	450,00	90 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: ochrana podlahy při podepření stropů v sále, demontáž a montáž, 200</i>					
96	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	127,465	80,00	10 197,20	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlahy nad kaplí, 11,32*9,360+(9,360+4,00)/2*3,22</i>					
97	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	84,972	80,00	6 797,76	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: rozebrání podlahy dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30</i>					
98	K	762523104	Položení podlahy z hoblovaných prken na sraz	m2	84,972	350,00	29 740,20	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: nová skladba podlahy dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30</i>					
99	K	605111200	řezivo stavební prkna	m3	2,337	5 500,00	12 853,50	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spc, 84,972*0,025*1,1</i>					
100	K	762523108	Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz	m2	110,552	350,00	38 693,20	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: lávky v prostoru nad kaplí, 17,50*1,00, nová lávka na hambálcích, (0,4+1,02+0,686+1,20+1,20+1,26+1,23+1,24+1,24+1,07+1,52+0,97+0,13+0,30)*0,60, nová skladba podlahy dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
101	K	605110210	řezivo jehličnaté - středové SM/BO <i>Poznámka k položce: spc. lávky, 25,58*0,05*1,1, konstrukce pod lávku, (17,50+13,50)*2*0,08*0,24*1,1, nová skladba podlahy dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30*0,035, podlaha dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30/1*0,08*0,08*1,1</i>	m3	6,288	5 500,00	34 584,00	CS ÚRS 2018 02
102	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm <i>Poznámka k položce: nová lávka na hambálicích - sp v položce položení podlah, (0,4+1,02+0,686+1,20+1,20+1,26+1,23+1,24+1,24+1,07+1,52+0,97+0,13+0,30)</i>	m2	13,466	170,00	2 289,22	CS ÚRS 2018 02
103	K	762526130	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 100 cm <i>Poznámka k položce: lávky v prostoru nad kaplí, 17,50*1,00, podlaha dle řezu C - C vč 15, 11,64*7,30</i>	m2	102,472	80,00	8 197,76	CS ÚRS 2018 02
104	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů <i>Poznámka k položce: 84,972+110,552</i>	m2	195,524	20,00	3 910,48	CS ÚRS 2018 02
105	K	762821941	Výřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 3 m <i>Poznámka k položce: výřezání pro nové stropní trámy - kaple, profil 160 / 190, 1,80*1, 2,60*1, profily 170 / 240, 3,00*4</i>	m	16,400	350,00	5 740,00	CS ÚRS 2018 02
106	K	762821942	Výřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 5 m <i>Poznámka k položce: výřezání pro nové stropní trámy - kaple, profil 160 / 190, 3,20*3, 3,40*1, 4,30*1</i>	m	17,300	300,00	5 190,00	CS ÚRS 2018 02
107	K	762821942	Výřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 5 m <i>Poznámka k položce: profil 180 / 160 - výměra dle výpisu, 35,10*1,5</i>	m	52,650	300,00	15 795,00	CS ÚRS 2018 02
108	K	762821944	Výřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky přes 8 m <i>Poznámka k položce: výřezání pro nové stropní trámy - kaple, profil 170 / 240, 12,20*6</i>	m	73,200	310,00	22 692,00	CS ÚRS 2018 02
109	K	762821952	Výřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 5 m <i>Poznámka k položce: piátované prvky - výměra dle výpisu, 146,50-35,10*1,50</i>	m	93,850	320,00	30 032,00	CS ÚRS 2018 02
110	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 <i>Poznámka k položce: profil 180 / 160, 28,80+34,90</i>	m	63,700	150,00	9 555,00	CS ÚRS 2018 02
111	K	762822850	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy přes 540 cm2 <i>Poznámka k položce: stropní trámy nad kaplí dle vč 16, 10,25*10+8,70+7,00+5,50+4,00</i>	m	127,700	250,00	31 925,00	CS ÚRS 2018 02
112	K	762822934	Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 450 cm2 - montáž <i>Poznámka k položce: doplnění stropních trámů - specifikace dle vč 15, profily 160 x 190 mm, 21,70, profil 170 / 240, 85,20</i>	m	106,900	810,00	86 589,00	CS ÚRS 2018 02
113	K	605121115	řezivo jehličnaté hranol středový jakost I-II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m <i>Poznámka k položce: spc, doplnění stropních trámů - specifikace dle vč 15, profily 160 x 190 mm, 21,70*0,16*0,19*1,1, profily 170 / 240, 85,20*0,17*0,24*1,1</i>	m3	4,550	7 500,00	34 125,00	CS ÚRS 2018 02
114	K	762822934	Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 450 cm2 - montáž <i>Poznámka k položce: profil 180 / 160 - výměra dle výpisu, 35,10*1,5</i>	m	52,650	810,00	42 646,50	CS ÚRS 2018 02
115	K	762822935	Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 600 cm2 - montáž <i>Poznámka k položce: piátované prvky - výměra dle výpisu, 146,50-35,10*1,50</i>	m	93,850	950,00	89 157,50	CS ÚRS 2018 02
116	K	605121130.1	řezivo jehličnaté hranol středový <i>Poznámka k položce: piátované prvky - 0,18*0,16*35,10*1,5*1,1, 0,20*0,28*2,00*1,5*1,1, 0,22*0,26*0,60*1,5*1,1, 0,23*0,20*9,20*1,5*1,1, 0,23*0,23*1,00*1,5*1,1, 0,23*0,28*2,00*1,5*1,1, 0,24*0,24*3,60*1,5*1,1, 0,24*0,26*1,50*1,5*1,1, 0,24*0,28*9,30*1,5*1,1, 0,25*0,26*2,00*1,5*1,1, 0,25*0,27*4,00*1,5*1,1, 0,25*0,25*3,60*1,5*1,1, 0,26*0,24*1,60*1,5*1,1, 0,27*0,26*1,60*1,5*1,1, 0,28*0,28*17,80*1,5*1,1, 0,29*0,25*2,00*1,5*1,1</i>	m3	8,359	6 500,00	54 333,50	odvozeno ÚRS
117	K	762823914	Otesání části stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 450 cm2 <i>Poznámka k položce: stávající trámy, 150</i>	m	150,000	150,00	22 500,00	CS ÚRS 2018 02
118	K	762841220	Montáž podbíjení stropů a střech rovných z hoblovaných prken na sraz	m2	17,540	350,00	6 139,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: podbíjení stropů - kaple m 2,04, 17,54</i>					
119	K	605110210	řezivo jehličnaté - středové SM/BO	m3	0,482	5 500,00	2 651,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: spec, 17,54*0,025*1,1</i>					
120	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	17,540	150,00	2 631,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podbíjení stropů - kaple, 17,54</i>					
121	K	762 - 1	podkaldky pod polštáře - dodávka a montáž - materiál dub	ks	34,000	50,00	1 700,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: dle výpisu vč 15, 34,00</i>					
122	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	19,441	500,00	9 720,50	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 6,05+4,55+8,359+0,482</i>					
123	K	921 - 3_01	dendrologický průzkum vč nepřístupných konstrukcí plocha 187,00 m2	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
D	D11		764: Konstrukce klempířské				622 371,82	
D	D12		764: Konstrukce klempířské				622 371,82	
124	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	37,200	50,00	1 860,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: okapový žlab, 8,95*2+9,65*2</i>					
125	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	48,000	50,00	2 400,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: okapový svod, 24,00*2</i>					
126	K	764042418	Strukturovaná oddělovací vrstva s integrovanou pojistnou hydroizolací rš přes 1000 mm	m	164,068	110,00	18 047,48	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plocha střechy, 7,50*1,69*2, (8,95-7,50)*1,69*2, 5,00*2,20*2, (7,50-5,00)*2,20*2, 2,50*2,80*2, 8,50*1,69*2, (9,65-8,50)*1,69*2, 6,00*2,20*2, (8,50-6,00)*2,20*2, 3,00*2,80*2</i>					
127	K	764131456	Krytina střechy oblé drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 500 mm	m2	164,068	3 005,00	493 024,34	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plocha střechy, 7,50*1,69*2, (8,95-7,50)*1,69*2, 5,00*2,20*2, (7,50-5,00)*2,20*2, 2,50*2,80*2, 8,50*1,69*2, (9,65-8,50)*1,69*2, 6,00*2,20*2, (8,50-6,00)*2,20*2, 3,00*2,80*2</i>					
128	K	764531405	Žlab podokapní půlkruhový z Cu plechu rš 400 mm	m	37,200	1 200,00	44 640,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: okapový žlab, 8,95*2+9,65*2</i>					
129	K	764531425	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Cu plechu rš 400 mm	kus	4,000	900,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 02
130	K	764531445	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Cu plechu 400/120 mm	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2018 02
131	K	764538423	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 120 mm	m	48,000	1 100,00	52 800,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: okapový svod, 24,00*2</i>					
D	D20		765: Krytiny skládané				22 881,82	
D	D21		765: Krytina skládaná				22 881,82	
132	K	765111825	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° se zvětralou maltou do suti	m2	164,068	95,00	15 586,46	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plocha střechy, 7,50*1,69*2, (8,95-7,50)*1,69*2, 5,00*2,20*2, (7,50-5,00)*2,20*2, 2,50*2,80*2, 8,50*1,69*2, (9,65-8,50)*1,69*2, 6,00*2,20*2, (8,50-6,00)*2,20*2, 3,00*2,80*2</i>					
133	K	765111831	Příplatek k demontáži krytiny keramické hladké do suti za sklon přes 30°	m2	164,068	20,00	3 281,36	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: plocha střechy, 7,50*1,69*2, (8,95-7,50)*1,69*2, 5,00*2,20*2, (7,50-5,00)*2,20*2, 2,50*2,80*2, 8,50*1,69*2, (9,65-8,50)*1,69*2, 6,00*2,20*2, (8,50-6,00)*2,20*2, 3,00*2,80*2</i>					
134	K	765111865	Demontáž krytiny keramické hřebenu a nároží sklonu do 30° se zvětralou maltou do suti	m	26,760	150,00	4 014,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: nároží, 1,69*4+2,20*4+2,80*4</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D22	771: Podlahy z dlaždic				19 119,75	
	D	D22	771: Podlahy z dlaždic				19 119,75	
135	K	771531801	Demontáž podlah z dlaždic cihelných kladených do malty	m2	127,465	150,00	19 119,75	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha nad kaplí, 11,32*9,360+(9,360+4,00)/2*3,22</i>					
	D	D13	783: Nátěry				158 007,44	
	D	D14	783: Dokončovací práce - nátěry				158 007,44	
136	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	701,200	40,00	28 048,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha v půdním prostoru, 200, kolem napadených částí dřeva, 100, nátěry krovu včetně očištění před nátěrem, 11,50*7,20/2*8, otesané konstrukce, 70</i>					
137	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický fungicidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	428,232	40,00	17 129,28	CS ÚRS 2018 02
	F		<i>Poznámka k položce: Lignofix E - profi, nátěry stávajících konstrukcí - kaple - odhad, (3,68+3,68+3,80+3,48)*9,35*1,5, 7,30*11,64*1,50, 11,64*(0,17+0,24)*2*10</i>					
138	K	783223111	Napouštěcí jednonásobný akrylátový fungicidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	546,504	40,00	21 860,16	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: krovová konstrukce (odhad), 220,00*(0,14*2+0,16*2), podlahy, 8,95*9,65, bednění, 164,068*2</i>					
139	K	783827447	Krycí dvojnásobný vapenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	187,000	250,00	46 750,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: omítky, 187,00</i>					
140	K	783827487.1	Krycí dvojnásobný vapenný nátěr omítek	m2	201,000	220,00	44 220,00	odvozeno ÚRS
	P		<i>Poznámka k položce: nátěr fabionů diepruzkumu restaurátora, 100,00+101,00</i>					
	D	D15	784: Dokončovací práce - malby a tapety				15 270,00	
	D	D15	784: Dokončovací práce - malby a tapety				15 270,00	
141	K	784181013	Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 5,00 m	m2	305,400	50,00	15 270,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: 20#, 40=100,00</i>					
	D	D16	9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				498 839,65	
	D	D16	9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				498 839,65	
142	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	500,000	35,00	17 500,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: ochrana konstrukcí, 500</i>					
143	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 063,152	45,00	47 841,84	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro opravy v kapli, podlaha v kapli, (42,67+43,85+18,69+17,54+82,69)*(3,80+6,55)/2</i>					
144	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	191 367,360	1,50	287 051,04	CS ÚRS 2018 02
	VV		1063,152*6*30			191 367,360		
	VV		Součet			191 367,360		
145	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 063,152	35,00	37 210,32	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro opravy v kapli, podlaha v kapli, (42,67+43,85+18,69+17,54+82,69)*(3,80+6,55)/2</i>					
146	K	952900000	ochrana dřevěných podlah	m2	205,440	120,00	24 652,80	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: ochrana podlah při úpravách, 42,67+43,85+18,69+17,54+82,69</i>					
147	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	205,440	20,00	4 108,80	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: vyčištění prostoru stropu od nánosu, 42,67+43,85+18,69+17,54+82,69</i>					
148	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	180,420	20,00	3 608,40	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: po demontáži tepelné izolace podlahy die řezu C - C vč 15, 11,64*7,30, trámký, 11,64*(0,17+0,24)*2*10</i>					
149	K	952902511	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí šikmých střech budov	m2	218,368	20,00	4 367,36	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: očistění konstrukci krovů (odhad), 220,00*(0,14*2+0,16*2), podlah, 8,95*9,65</i>					
150	K	952902601	Čištění budov vysátí prachu z trámů	m2	132,000	5,00	660,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: konstrukce krovů (odhad), 220,00*(0,14*2+0,16*2)</i>					
151	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	86,368	5,00	431,84	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlah púdy, 8,95*9,65</i>					
152	K	953312113	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrénových desek tl 30 mm	m2	187,900	150,00	28 185,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro fixaci stropní konstrukce v kapli, 187,900</i>					
153	K	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	4,455	1 500,00	6 682,50	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pilířek pod stropní trámy, 22*0,45*0,45*1,00</i>					
154	K	964061131	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva kamenného průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	98,000	120,00	11 760,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: výměna stropních trámů nad kapli, výměra die výkruu č. 15, (1+1+3+1+1+4+6)*2, die vč 16, 14*2, piátované spoje, 6*2, pro výměnu, 12*2</i>					
155	K	965082923	Odstanění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	6,373	750,00	4 779,75	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: podlaha nad kapli, (11,32*9,360+(9,360+4,00)/2*3,22)*0,05</i>					
156	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m	m	200,000	95,00	19 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro fixaci stropu, 200</i>					
157	K	975048121	Příplatek k jednořadovému podchycení stropů pro zatížení do 1000 kg/m ZKD 1 m v podchycení	m	200,000	5,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: pro fixaci stropů, 200</i>					
D	D17		921: restaurátorské práce				168 300,00	
D	D17		921: restaurátorské práce				168 300,00	
158	K	921 - 2	restaurátorské práce a odborný dohled restaurátora	m2	187,000	900,00	168 300,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: odborný dohled restaurátora při podepírání stropů - rozsah die restaurátorského průzkumu, malovaných a štukových pomoc při fixaci, omítek a dohled při demontáži omítek a , restaurátorská oprava, fixace , rozsah podle restaurátorského průzkumu. 187,00</i>					
D	D18		997: Přesun sutě				138 870,94	
D	D18		997: Přesun sutě				138 870,94	
159	K	997013001	Vykližení ulehlelé suti z prostorů do 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	10,000	745,00	7 450,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: půdní prostor, 10</i>					
160	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	72,249	425,00	30 705,83	CS ÚRS 2018 02
161	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	722,490	42,00	30 344,58	CS ÚRS 2018 02
162	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	72,249	424,00	30 633,58	CS ÚRS 2018 02
163	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	72,249	550,00	39 736,95	CS ÚRS 2018 02
D	D23		1D.1.1.02: Střecha				14 731 977,09	
D	D24		009: Ostatní konstrukce a práce				1 026 999,64	
D	D25		0094: Lešení a stavební výtahy				976 841,84	
164	K	941321112	Montáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	2 513,051	55,00	138 217,81	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		etapa 1					
	VV		69,146/2*16		553,168			
	VV		26,093*17,5		456,628			
	VV		etapa 2					
	VV		80,472*17,5		1 408,260			
	VV		21,11*(22-17,5)		94,995			
	VV		Součet		2 513,051			
165	K	941321211	Příplatek k lešení řadovému modulovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	452 349,000	1,40	633 288,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		předpoklad realizace 6 měsíců					
	VV		6*30*2513,05		452 349,000			
	VV		Součet		452 349,000			
166	K	941321812	Demontáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	2 513,050	40,00	100 522,00	CS ÚRS 2018 02
167	K	944411111	Montáž záchytné sítě třídy A	m2	2 513,050	12,00	30 156,60	CS ÚRS 2018 02
168	K	944411211	Příplatek k záchytné síti třídy A za první a ZKD den použití	m2	452 349,000	0,02	9 046,98	CS ÚRS 2018 02
169	K	944411811	Demontáž záchytné sítě typu A	m2	2 513,050	9,00	22 617,45	CS ÚRS 2018 02
170	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 433,080	30,00	42 992,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		620,92		620,920			
	VV		etapa 2					
	VV		812,16		812,160			
	VV		Součet		1 433,080			
D	D26		0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				50 157,80	
171	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	1 433,080	35,00	50 157,80	CS ÚRS 2018 02
D	D27		099: Přesun hmot HSV				698 502,21	
D	D28		099.: Přesun hmot HSV				698 502,21	
172	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	317,501	425,00	134 937,93	CS ÚRS 2018 02
173	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	317,501	427,00	135 572,93	CS ÚRS 2018 02
174	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6 032,519	42,00	253 365,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		317,501*19		6 032,519			
	VV		Součet		6 032,519			
175	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	317,501	550,00	174 625,55	CS ÚRS 2018 02
D	D29		1D.1.1.02.01: Výrobky				3 785 484,93	
D	D30		1D.1.1.02.01.01: Kamenické prvky				35 000,00	
176	K	1D.1.1.02.01.01_001	K-01-01_kamenná koruna komínu, rozměr: délka x šířka: 1520 x 1010 mm, návrh: repase in situ, etapa: - 1. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha kamenických prvků					
177	K	1D.1.1.02.01.01_002	K-01-02_kamenná koruna komínu, rozměr: délka x šířka: 1010 x 1010 mm, návrh: repase in situ, etapa: - 1. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha kamenických prvků					
178	K	1D.1.1.02.01.01_003	K-01-03_kamenná koruna komínu, rozměr: délka x šířka: 1590 x 1020 mm, návrh: repase in situ, etapa: - 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha kamenických prvků					
179	K	1D.1.1.02.01.01_004	K-01-04_kamenná koruna komínu, rozměr: délka x šířka: 1610 x 1090 mm, návrh: repase in situ, etapa: - 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha kamenických prvků					
180	K	1D.1.1.02.01.01_005	K-01-05_kamenná koruna komínu, rozměr: délka x šířka: 2610 x 1040 mm, návrh: repase in situ, etapa: - 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha kamenických prvků</i>					
181	K	1D.1.1.02.01.01_006	K-01-06_kamenná koruna kominu, rozměr: délka x šířka: 1060 x 1570 mm, návrh: repase in situ, etapa: - 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha kamenických prvků</i>					
182	K	1D.1.1.02.01.01_007	K-01-07_kamenná koruna kominu, rozměr: délka x šířka: 1880 x 1190 mm, návrh: repase in situ, etapa: - 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha kamenických prvků</i>					
	D	D31	1D.1.1.02.01.02: Klempířské prvky				1 060 845,00	
183	K	1D.1.1.02.01.02_001	P-01-01_větrací mřížka v místě ukončení střešní konstrukce, rozměr: šířka mřížky 60 mm - návrh: novotvar, etapa: 1. etapa / materiál: měděný plech	m	94,000	400,00	37 600,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
184	K	1D.1.1.02.01.02_002	P-01-02_větrací mřížka v místě ukončení střešní konstrukce, rozměr: šířka mřížky 60 mm - návrh: novotvar, etapa: 2. etapa / materiál: měděný plech	m	93,300	400,00	37 320,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
185	K	1D.1.1.02.01.02_034	P-01-03_oplechování úžlabí v návaznosti na věž, rozměr: rozvinutá šířka 1790 mm (hlavní profil), - 255 mm (dilační krycí lišta), návrh: novotvar, etapa: 1. etapa, materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně topné spířály - včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	8,000	7 950,00	63 600,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Popis návrhu: měděné oplechování úžlabí v návaznosti na věž, součástí je dilační krycí lišta (viz technologické předpisy 2.A), spádovat 1% směrem na jih, Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
186	K	1D.1.1.02.01.02_035	P-01-04_boční oplechování rozměr: rozvinutá šířka 575 mm (hlavní profil), 135 mm (krycí lišta) - návrh: novotvar, etapa: 1. etapa, materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	13,800	2 000,00	27 600,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Popis návrhu: měděné boční oplechování součástí je dilační krycí lišta (viz technologické předpisy 2.A). Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
187	K	1D.1.1.02.01.02_003	P-02-01_žlab DN 150, etapa 1 - včetně háků po á 250 mm, délka kotvení 40 cm / materiál: měděný plech, tl. 0,6 mm - včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	89,050	1 400,00	124 670,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
188	K	1D.1.1.02.01.02_005	P-02-02_žlab DN 200, včetně háků po á 250 mm, kotvení délka 40 cm - návrh: novotvar, etapa: 2. etapa / materiál: měděný plech tl. 0,6 mm - včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	92,900	1 700,00	157 930,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
189	K	1D.1.1.02.01.02_005.	P-02-03_žlab DN 20, etapa 1 - včetně háků po á 250 mm, kotvení délka: 40 cm / materiál: měděný plech tl. 0,6 mm - včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	89,050	1 700,00	151 385,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha klempířských prvků</i>					
190	K	1D.1.1.02.01.02_00.1	P-02-04_Kotlík, 1-2 etapa, demontáž a replika - rozměr: 400x300x300 mm (d x hl x v) / materiál: měděný plech tl. 0,6 mm - včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	kus	5,000	3 000,00	15 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Popis návrhu: měděné kotlíky tvarové repliky stávajících kotlíků ze střechy, zámku viz obrazová příloha 4.A.10 (viz technologické předpisy, 2.C), nové prvky umístit na totožné místo jako stávající. Podrobná specifikace viz kniha klempířských prvků</i>					
191	K	1D.1.1.02.01.02_00.2	P-02-05_Kotlík, 1-2 etapa, demontáž a replika - rozměr: 300 x 600 mm (d x hl x v) / materiál: měděný plech tl. 0,6 mm - včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	kus	6,000	3 000,00	18 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Popis návrhu: měděné kotlíky tvarové repliky stávajících kotlíků ze střechy, zámku viz obrazová příloha 4.A.11 (viz technologické předpisy, 2.C), nové prvky umístit na totožné místo jako stávající. Podrobná specifikace viz kniha klempířských prvků</i>					
192	K	1D.1.1.02.01.02_006	P-03-01_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 1. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	16,800	1 200,00	20 160,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
193	K	1D.1.1.02.01.02_007	P-03-02_okapový svod, DN 100, návrh: novotvar, etapa: 1. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	16,800	1 100,00	18 480,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
194	K	1D.1.1.02.01.02_008	P-03-03_okapový svod, DN 100: novotvar, etapa: 1. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	16,800	1 100,00	18 480,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
195	K	1D.1.1.02.01.02_009	P-03-04_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 1. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně likvidace stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	16,800	1 200,00	20 160,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
196	K	1D.1.1.02.01.02_010	P-03-05_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 2. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně likvidace stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	16,800	1 200,00	20 160,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
197	K	1D.1.1.02.01.02_011	P-03-06_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 2. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně likvidace stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	16,800	1 200,00	20 160,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
198	K	1D.1.1.02.01.02_012	P-03-07_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 2. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	16,800	1 200,00	20 160,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
199	K	1D.1.1.02.01.02_013	P-03-08_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 2. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	21,400	1 200,00	25 680,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
200	K	1D.1.1.02.01.02_014	P-03-09_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 1. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	15,400	1 200,00	18 480,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
201	K	1D.1.1.02.01.02_015	P-03-10_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 1. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	15,400	1 200,00	18 480,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
202	K	1D.1.1.02.01.02_016	P-03-11_okapový svod, DN 125, návrh: novotvar, etapa: 2. - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	15,400	1 200,00	18 480,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
203	K	1D.1.1.02.01.02_017	P-04-01_oplechování úžlabí, rozměr: rozvinutá šířka 600 mm, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	15,600	2 100,00	32 760,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
204	K	1D.1.1.02.01.02_018	P-04-02_oplechování úžlabí, rozměr: rozvinutá šířka 600 mm, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	m	21,000	2 100,00	44 100,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
205	K	1D.1.1.02.01.02_019	P-05-01_oplechování komínu, rozměr: 1300 x 775 (rozměr komínu), návrh: novotvar, etapa: 1. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Oplechování komína se skládá ze 4 dílů. 1x horní díl RS 1100 mm, včetně dilatační krycí lišty RS 200 mm a kotvícího profilu RS 360 mm; 1x dolní díl RS 770 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm; 2x boční díl RS 1200 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm. Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
206	K	1D.1.1.02.01.02_020	P-05-02_oplechování komínu, rozměr: 760 x 745 (rozměr komínu), návrh: novotvar, etapa: 1. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Oplechování komína se skládá ze 4 dílů. 1x horní díl RS 1100 mm, včetně dilatační krycí lišty RS 200 mm a kotvícího profilu RS 360 mm; 1x dolní díl RS 770 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm; 2x boční díl RS 1200 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm. Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
207	K	1D.1.1.02.01.02_021	P-05-03_oplechování komínu, rozměr: 1260 x 625 (rozměr komínu), návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Oplechování komína se skládá ze 4 dílů. 1x horní díl RS 1100 mm, včetně dilatační krycí lišty RS 200 mm a kotvícího profilu RS 360 mm; 1x dolní díl RS 770 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm; 2x boční díl RS 1200 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm. Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
208	K	1D.1.1.02.01.02_022	P-05-04_oplechování komínu, rozměr: 1160 x 700 (rozměr komínu), návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Oplechování komína se skládá ze 4 dílů. 1x horní díl RS 1100 mm, včetně dilatační krycí lišty RS 200 mm a kotvícího profilu RS 360 mm; 1x dolní díl RS 770 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm; 2x boční díl RS 1200 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm. Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
209	K	1D.1.1.02.01.02_023	P-05-05_oplechování komínu, rozměr: 2210 x 575 (rozměr komínu), návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	ks	1,000	8 500,00	8 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Oplechování komína se skládá ze 4 dílů. 1x horní díl RS 1100 mm, včetně dilatační krycí lišty RS 200 mm a kotvícího profilu RS 360 mm; 1x dolní díl RS 770 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm; 2x boční díl RS 1200 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm. Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
210	K	1D.1.1.02.01.02_024	P-05-06_oplechování komínu, rozměr: 1200 x 615 (rozměr komínu), návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Oplechování komína se skládá ze 4 dílů. 1x horní díl RS 1100 mm, včetně dilatační krycí lišty RS 200 mm a kotvícího profilu RS 360 mm; 1x dolní díl RS 770 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm; 2x boční díl RS 1200 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm. Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
211	K	1D.1.1.02.01.02_025	P-05-07_oplechování komínu, rozměr: 1565 x 855 (rozměr komínu), návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: měděný plech tl. 0,6 mm / včetně odstranění stávajícího klempířského prvku a likvidace suti	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Oplechování komína se skládá ze 4 dílů. 1x horní díl RS 1100 mm, včetně dilatační krycí lišty RS 200 mm a kotvícího profilu RS 360 mm; 1x dolní díl RS 770 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm; 2x boční díl RS 1200 mm, včetně krycí lišty RS 360 mm. Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
212	K	1D.1.1.02.01.02_026	P-06-01_oplechování koruny komínu, rozměr: 1150 x 640, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa - materiál: olovo, tl. 2,0 mm	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: oiověné oplechováníkoruny sopouchu proti dešti při současném, zachování odvětrání (viz technologické předpisy 2.A), Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
213	K	1D.1.1.02.01.02_027	P-06-02_oplechování koruny komínu, rozměr: 640 x 640, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa - materiál: olovo tl. 2,0 mm	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: oiověné oplechováníkoruny sopouchu proti dešti při současném, zachování odvětrání (viz technologické předpisy 2.A), Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
214	K	1D.1.1.02.01.02_028	P-06-03_oplechování koruny komínu, rozměr: 1220 x 650, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: olovo tl. 2,0 mm	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: oiověné oplechováníkoruny sopouchu proti dešti při současném, zachování odvětrání (viz technologické předpisy 2.A), Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
215	K	1D.1.1.02.01.02_029	P-06-04_oplechování koruny komínu, rozměr: 1240 x 720, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: olovo tl. 2,0 mm	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: oiověné oplechováníkoruny sopouchu proti dešti při současném, zachování odvětrání (viz technologické předpisy 2.A), Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
216	K	1D.1.1.02.01.02_030	P-06-05_oplechování koruny komínu, rozměr: 2240 x 670, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: olovo tl. 2,0 mm	ks	1,000	8 500,00	8 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: oiověné oplechováníkoruny sopouchu proti dešti při současném, zachování odvětrání (viz technologické předpisy 2.A), Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
217	K	1D.1.1.02.01.02_038	P-06-06_oplechování koruny komínu, rozměr: 1200x 690, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: olovo, tl. 2,0 mm	ks	1,000	7 500,00	7 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: oiověné oplechováníkoruny sopouchu proti dešti při současném, zachování odvětrání (viz technologické předpisy 2.A), Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
218	K	1D.1.1.02.01.02_039	P-06-07_oplechování koruny komínu, rozměr: 1515x820, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa - materiál: olovo, tl. 2,0 mm	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: oiověné oplechováníkoruny sopouchu proti dešti při současném, zachování odvětrání (viz technologické předpisy 2.A), Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>					
219	K	1D.1.1.02.01.02_031	P-07-01_výlez na střechu, výlez na střechu s plechovým poklopem (viz technologické předpisy 2.A) - světlé rozměry otvoru 550 x 550 mm, rozvinutí šířka 1630, vnější rozměry oplechování 1150 x 980 / výška rámu 150, návrh: novotvar; etapa: 1.etapa - oplechování, víko - měděný plech, tl. 1,2 mm, rám - dřevěná prkna tl. 24 mm, šířka 150 mm	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>						
220	K	1D.1.1.02.01.02_032	P-07-02_výlez na střechu, výlez na střechu s plechovým poklopem (viz technologické předpisy 2.A) - světlé rozměry otvoru 550 x 550 mm, rozvinutí šírka 1630, vnější rozměry oplechování 1150 x 980 / výška rámu 150, návrh: novotvar; etapa: 2.etapa - oplechování, víko - měděný plech, tl. 1,2 mm, rám - dřevěná prkna tl. 24 mm, šírka 150 mm	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>						
221	K	1D.1.1.02.01.02_033	P-07-03_výlez na střechu, výlez na střechu s plechovým poklopem (viz technologické předpisy 2.A) - světlé rozměry otvoru 550 x 550 mm, rozvinutí šírka 1630, vnější rozměry oplechování 1150 x 980 / výška rámu 150, návrh: novotvar; etapa: 2.etapa - oplechování, víko - měděný plech, tl. 1,2 mm, rám - dřevěná prkna tl. 24 mm, šírka 150 mm	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz klempířské prvky</i>						
D	D32	1D.1.1.02.01.03: Ostatní prvky					391 825,00		
222	K	1D.1.1.02.01.03_001	X-01-01_kovová dvířka, rozměr: 350 x 600, návrh: repase in situ, etapa: 2. etapa	ks	4,000	5 000,00	20 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha Ostatních prvků</i>						
223	K	1D.1.1.02.01.03_002	X-01-02_kovová dvířka, rozměr: 400 x 600, návrh: repase in situ, etapa: 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha Ostatních prvků</i>						
224	K	1D.1.1.02.01.03_003	X-01-03_kovová dvířka, rozměr: , návrh: repase in situ, etapa: 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha Ostatních prvků</i>						
225	K	1D.1.1.02.01.03_004	X-01-04_kovová dvířka, rozměr: , návrh: repase in situ, etapa: 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha Ostatních prvků</i>						
226	K	1D.1.1.02.01.03_005	X-01-05_otvor bez dvířek, rozměr: 350x600, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz kniha Ostatních prvků</i>						
227	K	1D.1.1.02.01.03_011	D+M průběžné protisněhové mříže, rozměr: výška 200 mm, materiál: žárově pozinkovaná ocel s povětrnostně odolným polyesterovým lakem cihlové červené barvy, návrh: novotvar, etapa: 1. a 2. etapa	m	469,100	750,00	351 825,00	vlastní	
VV			1.etapa						
VV			ostatní prvky X-03-01 až X-03-24						
VV			26,9+27,5+28,2+8,0+8,0+3,1+3,1+3,1+6,6+6,1+5,8+5,3+5,0+4,6+5,6+5,2+4,9+11,5+11,5+11,5+8,1+8,1+8,1		223,800				
VV			2.etapa						
VV			ostatní prvky X-04-01 až X-04-09						
VV			27,3+27,2+27,2+37,9+37,3+36,7+16,7+17,2+17,8		245,300				
VV			Součet		469,100				
D	D33	1D.1.1.02.01.04: Truhlářské prvky					240 200,00		
228	K	1D.1.1.02.01.04_001	T-01-01_nová pochozí lávka v severním křídle, rozměry: 1080 x 1280 x 47500 (š x v x d), rozměry - profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	37 000,00	37 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>						
229	K	1D.1.1.02.01.04_002	T-01-02_západní dolní nová pochozí lávka v kapli, rozměry: 1580 x 1320 x 15000 (š x v x d), rozměry - profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>						
230	K	1D.1.1.02.01.04_003	T-01-03_střední dolní nová pochozí lávka v kapli, rozměry: 730 x 1320 x 10000 (š x v x d), rozměry - profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	7 000,00	7 000,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>						
231	K	1D.1.1.02.01.04_004	T-01-04_východní dolní nová pochozí lávka v kapli, rozměry: 930 x 1320 x 15500 (š x v x d), rozměry - profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	vlastní	
P			<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>						
232	K	1D.1.1.02.01.04_005	T-01-05_spojovací dolní nová pochozí lávka v kapli, rozměry: 1130 x 1320 x 10000 (š x v x d), - rozměry profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	vlastní	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
233	K	1D.1.1.02.01.04_006	T-01-06 - návrh_nová dolní podesta v kapli, rozměry: 3600 x 1320 x 7000 (š x v x d), rozměry profilů - viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
234	K	1D.1.1.02.01.04_007	T-01-06 - stávající_stávající pochozí lávka v západním křídle, rozměry: 400 x 50 x 26500 (š x v x d),, návrh: odstranění, etapa: 2. etapa	ks	1,000	4 000,00	4 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
235	K	1D.1.1.02.01.04_008	T-01-07 - návrh_horní nová pochozí lávka v kapli, rozměry: 730 x 1320 x 14500 (š x v x d), rozměry - profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	11 000,00	11 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
236	K	1D.1.1.02.01.04_009	T-01-07 - stávající_stávající pochozí lávka v kapli, rozměry: 400 x 50 x 45500 (š x v x d), návrh: - odstranění, etapa: 1. etapa	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
237	K	1D.1.1.02.01.04_010	T-01-08 - stávající_stávající pochozí lávka v kapli, rozměry: 400 x 50 x 20500 (š x v x d), návrh: - odstranění, etapa: 1. etapa	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
238	K	1D.1.1.02.01.04_011	T-01-08 - návrh_zakrytí horního patra kaple, rozměry: 4000 x 10500 x 60 (š x v x d), další - specifikace viz kniha truhlářských prvků, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
239	K	1D.1.1.02.01.04_012	T-01-09_dolní pochozí lávka v západním křídle, rozměry: 1080 x 1280 x 29500 (š x v x d), rozměry - profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
240	K	1D.1.1.02.01.04_013	T-01-10_střední pochozí lávka v západním křídle okružní, rozměry: 730 x 1320 x 67000 (š x v x d), - rozměry profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	45 000,00	45 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
241	K	1D.1.1.02.01.04_014	T-01-11_horní pochozí lávka v západním křídle, rozměry: 1130 x 1320 x 19000 (š x v x d), rozměry - profilů viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	14 000,00	14 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha Truhlářských prvků</i>					
242	K	1D.1.1.02.01.04_015	T-01-12_žebřík, rozměry: 600X4850 mm, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: nový fixní dřevěný žebřík kotvený ke konstrukci krovu (viz, technologické předpisy 2.A), povrchová úprava: olejování, materiál: dřevo, podrobná specifikace viz kniha truhlářských prvků</i>					
243	K	1D.1.1.02.01.04_016	T-01-13_žebřík, rozměry: 600X4000 mm, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	7 000,00	7 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: nový přenosný dřevěný žebřík kotvený ke konstrukci krovu (viz, technologické předpisy 2.A), povrchová úprava: olejování, materiál: dřevo, podrobná specifikace viz kniha truhlářských prvků</i>					
244	K	1D.1.1.02.01.04_017	T-01-14_žebřík, rozměry: 600 x 6000 mm, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: nový přenosný dřevěný žebřík pověšený na komínovém tělese, (viz technologické předpisy 2.A), povrchová úprava: olejování, materiál: dřevo, podrobná specifikace viz kniha truhlářských prvků</i>					
245	K	1D.1.1.02.01.04_018	T-01-15_žebřík, rozměry: 600 x 3150 mm, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: nový dřevěný žebřík propojující 1. a 2. výškovou úroveň, provozních lávek západního křídla (viz technologické předpisy, 2.A)), povrchová úprava: olejování, materiál: dřevo, podrobná specifikace viz kniha truhlářských prvků</i>					
246	K	1D.1.1.02.01.04_019	T-01-16_žebřík, rozměry: 600 x 3000 mm, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: nový dřevěný žebřík propojující 2. a 3. výškovou úroveň, provozních lávek západního křídla (viz technologické předpisy, 2.A), povrchová úprava: olejování, materiál: dřevo, podrobná specifikace viz kniha truhlářských prvků</i>					
247	K	1D.1.1.02.01.04_020	T-01-17_žebřík, rozměry: 600 x 2150 mm, návrh: novotvar, etapa: 2. etapa	ks	1,000	4 000,00	4 000,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: nový dřevěný žebřík při výlezu na střechu z 3. úrovně lávek. západního křídla (viz technologické předpisy 2.A), povrchová úprava: olejoování, materiál: dřevo, podrobná specifikace viz kniha truhlářských prvků</i>					
248	K	1D.1.1.02.01.04_021	T-01-18_žebřík, rozměry: 600 x 2800 mm, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: nový dřevěný žebřík při výlezu na střechu z kaple (viz, technologické předpisy 2.A), povrchová úprava: olejoování, materiál: dřevo, podrobná specifikace viz kniha truhlářských prvků</i>					
	D	D34	1D.1.1.02.01.05: Vikýře				1 938 551,73	
249	K	1D.1.1.02.01.05_001	O-01-01_sedlový střešní vikýř s oknem, rozměry: 1125 x 1175 x 1650 (š x d x v), návrh: odstranění, - etapa: 1. etapa	ks	5,000	25 550,00	127 750,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha vikýřů</i>					
250	K	1D.1.1.02.01.05_002	O-01-02_sedlový střešní vikýř s oknem, rozměry: 1125 x 1175 x 1650 (š x d x v), návrh: odstranění, - etapa: 2. etapa	ks	9,000	25 550,00	229 950,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha vikýřů</i>					
251	K	1D.1.1.02.01.05_003	O-01-03_manipulační výlez, rozměry: 1125 x 3000 x 4000 (š x d x v), návrh: odstranění, - etapa: 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha vikýřů</i>					
252	K	1D.1.1.02.01.05_004	O-01-04_manipulační výlez, rozměry: 1125 x 3000 x 4000 (š x d x v), návrh: odstranění, etapa: - 2. etapa	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis viz kniha vikýřů</i>					
253	K	1D.1.1.02.01.05_005	O-01-05_stávající volské oko, rozměry: viz obrazová příloha, návrh: novotvar, etapa: 1. etapa	ks	3,000	35 000,00	105 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Popis návrhu: (technologické předpisy 2.A), bude odstraněno stávající dřevěné bednění volského oka a, bude nahrazeno novým bedněním z dřevěných prken a vkladacím rámem s jednoduchou sítí proti holubům, přeložení stávající, střešní krytina, Podrobný popis viz kniha vikýřů</i>					
	D	D34-1	O-01-06_nový sedlový vikýř, návrh: novotvar, 1.etapa (7 ks); bližší specifikace viz kniha vikýřů				710 855,88	
254	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	44,520	450,00	20 034,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci: tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).</i>					
	VV		prvky vikýře ozn. A, B, C, D					
	VV		2*1,04+2*1,25+1*1,1+1*0,68		6,360			
	VV		6,36*7 'Přepočtené koeficientem množství		44,520			
255	K	762332531	Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	21,000	320,00	6 720,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci: tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).</i>					
	VV		prvek vikýře ozn. E					
	VV		3*1		3,000			
	VV		3*7 'Přepočtené koeficientem množství		21,000			
256	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,728	5 500,00	4 004,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře s ozn. A, B, C, D, E					
	VV		2*1,04*120/1000*120/1000		0,030			
	VV		2*1,25*100/1000*120/1000		0,030			
	VV		1*1,10*100/1000*120/1000		0,013			
	VV		1*0,68*100/1000*120/1000		0,008			
	VV		3*1,00*60/1000*130/1000		0,023			
	VV		Součet		0,104			
	VV		0,104*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,728			
257	K	XRR.001a	Provedení potřebné profilace trámu - nového i stávajícího pro provedení spoje - viz detail nastavení pozednice RK-01	m3	0,728	30 000,00	21 840,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		prvky vikýře ozn. A, B, C, D, E					
	VV		2*1,04*120/1000*120/1000		0,030			
	VV		2*1,25*100/1000*120/1000		0,030			
	VV		1*1,10*100/1000*120/1000		0,013			
	VV		1*0,68*100/1000*120/1000		0,008			
	VV		3*1,00*60/1000*130/1000		0,023			
	VV		Součet		0,104			
	VV		0,104*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,728			
258	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,728	500,00	364,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,104*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,728			
259	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	28,147	40,00	1 125,88	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. A, B, C, D, E					
	VV		2*1,04*(120/1000+120/1000)*2		0,998			
	VV		2*1,25*(100/1000+120/1000)*2		1,100			
	VV		1*1,1*(100/1000+120/1000)*2		0,484			
	VV		1*0,68*(100/1000+120/1000)*2		0,299			
	VV		3*1,00*(60/1000+130/1000)*2		1,140			
	VV		Součet		4,021			
	VV		4,021*7 'Přepočtené koeficientem množství		28,147			
260	K	762341210-R01	Montáž konstrukční vrstvy pro oplechování vikýře z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	38,500	350,00	13 475,00	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. V cenách -1011 až -1149 bednění střež z desek dřevostěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.</i>					
	PSC							
	VV		prvky vikýře F, G, H, I					
	VV		1,5+0,8+1,7+1,5		5,500			
	VV		5,5*7 'Přepočtené koeficientem množství		38,500			
261	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 30mm	m3	0,749	12 000,00	8 988,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. F, H, I					
	VV		1,5*24/1000+1,7*24/1000+1,5*20/1000		0,107			
	VV		0,107*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,749			
262	M	60556100	řezivo dubové sušené tl 30mm	m3	0,168	26 000,00	4 368,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. G					
	VV		0,8*30/1000		0,024			
	VV		0,024*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,168			
263	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,917	500,00	458,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. F, G, H, I					
	VV		1,5*24/1000+0,8*30/1000+1,7*24/1000+1,5*20/1000		0,131			
	VV		0,131*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,917			
264	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	38,500	50,00	1 925,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. F, G, H, I					
	VV		1,5+0,8+1,7+1,5		5,500			
	VV		5,5*7 'Přepočtené koeficientem množství		38,500			
265	K	1D.1.1.02.01.05_0001	J_krakorec štítového tympanonu, masivní dub, rozměry: 90 x 80 x 165 mm, profilování: frézování, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, dubová kruhová krytka tl 10 mm, viz. kniha vikýřů	ks	14,000	4 000,00	56 000,00	vlastní
	VV		prvek vikýře ozn. J					
	VV		2		2,000			
	VV		2*7 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
266	K	1D.1.1.02.01.05_0002	K_boční krakorec přesahu střechy, masivní dub, rozměry: 90 x 80 x 245 mm, profilování: frézování, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, dubová kruhová krytka tl. 10 mm, viz. kniha vikýřů	ks	14,000	6 000,00	84 000,00	vlastní
	VV		prvek vikýře ozn. K					
	VV		2		2,000			
	VV		2*7 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
267	K	1D.1.1.02.01.05_0003	L_štíťový obloukový tympanon vikýře, masivní dub, rozměry: 90 x 1300 x 320 mm, sesazeno kolíkováním, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, dubová kruhová krytka tl. 10 mm	ks	7,000	6 000,00	42 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>viz kniha vikýřů</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		prvek vikýře ozn L					
	VV		1			1,000		
	VV		1*7 'Přepočtené koeficientem množství			7,000		
268	K	1D.1.1.02.01.05_0004	M_klenák tympanonu, masivní dub, rozměry: 40 x 210 x 250 mm, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, dubová kruhová krytka tl. 10 mm	ks	7,000	6 100,00	42 700,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: viz. kniha vikýřů					
	VV		prvek vikýře ozn M					
	VV		1			1,000		
	VV		1*7 'Přepočtené koeficientem množství			7,000		
269	K	1D.1.1.02.01.05_0005	N_boční voluty, masivní dub, rozměry: 90 x 255 x 350 mm, sesazeno kolíkováním, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, spodní hrana sešikmená, dubová kruhová krytka tl. 10 mm	ks	14,000	6 000,00	84 000,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: viz. kniha vikýřů					
	VV		prvek vikýře ozn. N					
	VV		2			2,000		
	VV		2*7 'Přepočtené koeficientem množství			14,000		
270	K	1D.1.1.02.01.05_0006	KL-1_Klempířské napojení střešní krytiny na vikýř z měděného plechu tl. 0,8 mm	m2	7,770	2 050,00	15 928,50	vlastní
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na připojovací díla tační ústí, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 03 - 142. Díla tační lišta z měděného plechu.					
	VV		3,00*370/1000			1,110		
	VV		1,11*7 'Přepočtené koeficientem množství			7,770		
271	K	1D.1.1.02.01.05_0007	KL-2_Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu střechy rovné drážkováním ze svitků rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	21,000	2 550,00	53 550,00	vlastní
	VV		3*7 'Přepočtené koeficientem množství			21,000		
272	K	1D.1.1.02.01.05_0008	KL-3; KL-4_oplechování tampanonu a bočních uší s volutami z měděného plechu tl.0,8 mm	m	17,500	2 000,00	35 000,00	vlastní
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.					
	P		Poznámka k položce: detailní popis viz kniha vikýřů					
	VV		prvky vikýře ozn. KL-3 a KL-4					
	VV		1,5+1,00			2,500		
	VV		2,5*7 'Přepočtené koeficientem množství			17,500		
273	K	1D.1.1.02.01.05_0009	KL-3; KL-4_příplatek za oplechování obých částí	m	17,500	200,00	3 500,00	vlastní
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.					
	VV		prvky vikýře ozn KL-3 a KL-4					
	VV		1,5+1,00			2,500		
	VV		2,5*7 'Přepočtené koeficientem množství			17,500		
274	K	1D.1.1.02.01.05_0010	KL-5_Oplechování boků vikýře z Cu plechu tl. 0,8 mm sklonu střechy přes 60°	m2	12,600	2 000,00	25 200,00	vlastní
	VV		1,8			1,800		
	VV		1,8*7 'Přepočtené koeficientem množství			12,600		
275	K	1D.1.1.02.01.05_0011	KL-6_napojení spodku vikýře na střešní krytinu z měděného plechu tl. 0,8 mm	m	11,900	2 500,00	29 750,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: podrobněji v knize vikýřů					
	VV		1,7			1,700		
	VV		1,7*7 'Přepočtené koeficientem množství			11,900		
276	K	1D.1.1.02.01.05_0012	KL-7_Okapnice spodního rámu okna z měděného plechu tl. 0,8 mm rovných mechanicky kotvených, rš 100 mm	m	11,900	750,00	8 925,00	vlastní
	VV		1,7			1,700		
	VV		1,7*7 'Přepočtené koeficientem množství			11,900		
277	K	1D.1.1.02.01.05_0013	KL-8_Oplechování střešních prvků z měděného plechu spádového klínu v úžlabí za uchem s volutou, rš 500 mm	m	3,500	2 000,00	7 000,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 23-1405 až -2457 nejsou započteny náklady na podkladní piech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 03-14.. Pokladní piech z měděného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</i>					
	VV		0,5			0,500		
	VV		0,5*7 'Přepočtené koeficientem množství			3,500		
278	K	1D.1.1.02.01.05_0014	OK.R._Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu do dřevěné konstrukce, otevíravých, těsnění rámu jutovým provazcem	kus	7,000	1 000,00	7 000,00	vlastní
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vypínání spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou penou, včetně zednického začistění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: podrobnosti viz Kniha vikýřů</i>					
	VV		1			1,000		
	VV		1*7 'Přepočtené koeficientem množství			7,000		
279	M	61110208	OK.K._okno dřevěné jednokřídlové otvíravé 90 x 90 cm, materiálem smrk/jedle, jednoduché devítitabulové zasklení do polodrážky sklenářským tmelem, kování: panty historizující čepové, mosazné, 4x obrtlík pro fixaci, povrchová úprava: ochranný a vrchní exteriérový	kus	7,000	19 000,00	133 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: podrobnější popis viz. Kniha vikýřů</i>					
	VV		1*7 'Přepočtené koeficientem množství			7,000		
	D	D34-2	<i>O-01-06 nový sedlový vikýř, návrh: novotvar. 2. etapa (7 ks); bližší specifikace viz kniha vikýřů</i>				754 995,85	
280	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	44,520	450,00	20 034,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci: tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).</i>					
	VV		prvky vikýře ozn. A, B, C, D					
	VV		2*1,04+2*1,25+1*1,1+1*0,68			6,360		
	VV		6,36*7 'Přepočtené koeficientem množství			44,520		
281	K	762332531	Montáž vázaných konstrukcí krovů střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	21,000	300,00	6 300,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci: tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).</i>					
	VV		prvek vikýře ozn. E					
	VV		3*1			3,000		
	VV		3*7 'Přepočtené koeficientem množství			21,000		
282	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,728	5 500,00	4 004,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře s ozn. A, B, C, D, E					
	VV		2*1,04*120/1000*120/1000			0,030		
	VV		2*1,25*100/1000*120/1000			0,030		
	VV		1*1,10*100/1000*120/1000			0,013		
	VV		1*0,68*100/1000*120/1000			0,008		
	VV		3*1,00*60/1000*130/1000			0,023		
	VV		Součet			0,104		
	VV		0,104*7 'Přepočtené koeficientem množství			0,728		
283	K	XRR.001a	Provedení potřebné profilace trámu - nového i stávajícího pro provedení spoje - viz detail nastavení pozednice RK-01	m3	0,728	15 000,00	10 920,00	vlastní
	VV		prvky vikýře ozn. A, B, C, D, E					
	VV		2*1,04*120/1000*120/1000			0,030		
	VV		2*1,25*100/1000*120/1000			0,030		
	VV		1*1,10*100/1000*120/1000			0,013		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1*0,68*100/1000*120/1000		0,008			
	VV		3*1,00*60/1000*130/1000		0,023			
	VV		Součet		0,104			
	VV		0,104*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,728			
284	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,728	500,00	364,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,104*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,728			
285	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	28,147	50,00	1 407,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn A, B, C, D, E					
	VV		2*1,04*(120/1000+120/1000)*2		0,998			
	VV		2*1,25*(100/1000+120/1000)*2		1,100			
	VV		1*1,1*(100/1000+120/1000)*2		0,484			
	VV		1*0,68*(100/1000+120/1000)*2		0,299			
	VV		3*1,00*(60/1000+130/1000)*2		1,140			
	VV		Součet		4,021			
	VV		4,021*7 'Přepočtené koeficientem množství		28,147			
286	K	762341210-R01	Montáž konstrukční vrstvy pro oplechování vikýře z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	38,500	450,00	17 325,00	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.</i>					
	VV		prvky vikýře F, G, H, I					
	VV		1,5+0,8+1,7+1,5		5,500			
	VV		5,5*7 'Přepočtené koeficientem množství		38,500			
287	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 30mm	m3	0,749	15 000,00	11 235,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. F, H, I					
	VV		1,5*24/1000+1,7*24/1000+1,5*20/1000		0,107			
	VV		0,107*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,749			
288	M	60556100	řezivo dubové sušené tl 30mm	m3	0,168	26 000,00	4 368,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. G					
	VV		0,8*30/1000		0,024			
	VV		0,024*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,168			
289	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,917	500,00	458,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn. F, G, H, I					
	VV		1,5*24/1000+0,8*30/1000+1,7*24/1000+1,5*20/1000		0,131			
	VV		0,131*7 'Přepočtené koeficientem množství		0,917			
290	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	38,500	50,00	1 925,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		prvky vikýře ozn F, G, H, I					
	VV		1,5+0,8+1,7+1,5		5,500			
	VV		5,5*7 'Přepočtené koeficientem množství		38,500			
291	K	1D.1.1.02.01.05_0001	J_krakorec štítového tympanonu, masivní dub, rozměry: 90 x 80 x 165 mm, profilování: frézování, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, dubová kruhová krytka tl 10 mm, viz. kniha vikýřů	ks	14,000	5 000,00	70 000,00	vlastní
	VV		prvek vikýře ozn. J					
	VV		2		2,000			
	VV		2*7 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
292	K	1D.1.1.02.01.05_0002	K_boční krakorec přesahu střechy, masivní dub, rozměry: 90 x 80 x 245 mm, profilování: frézování, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, dubová kruhová krytka tl. 10 mm, viz. kniha vikýřů	ks	14,000	6 000,00	84 000,00	vlastní
	VV		prvek vikýře ozn. K					
	VV		2		2,000			
	VV		2*7 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
293	K	1D.1.1.02.01.05_0003	L_štítový obloukový tympanon vikýře, masivní dub, rozměry: 90 x 1300 x 320 mm, sesazeno kolíkováním, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevnic prvků, dubová kruhová krytka tl. 10 mm	ks	7,000	7 000,00	49 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>viz kniha vikýřů</i>					
	VV		prvek vikýře ozn L					
	VV		1		1,000			
	VV		1*7 'Přepočtené koeficientem množství		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
294	K	1D.1.1.02.01.05_0004	M_klenák tympanonu, masivní dub, rozměry: 40 x 210 x 250 mm, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevních prvků, dubová kruhová krytka tl. 10 mm	ks	7,000	7 000,00	49 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: viz. kniha vikýřů</i>					
	VV		prvek vikýře ozn M					
	VV		1			1,000		
	VV		1*7 'Přepočtené koeficientem množství			7,000		
295	K	1D.1.1.02.01.05_0005	N_boční voluty, masivní dub, rozměry: 90 x 255 x 350 mm, sesazeno kolíkováním, povrchová úprava: exteriérová, včetně kotevních prvků, spodní hrana sešikmená, dubová kruhová krytka tl. 10 mm	ks	14,000	7 000,00	98 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: viz kniha vikýřů</i>					
	VV		prvek vikýře ozn. N					
	VV		2			2,000		
	VV		2*7 'Přepočtené koeficientem množství			14,000		
296	K	1D.1.1.02.01.05_0006	KL-1_Klempířské napojení střešní krytiny na vikýř z měděného plechu tl. 0,8 mm	m2	7,770	4 000,00	31 080,00	vlastní
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na připojovací díla tační listy, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 03 - 142. Díla tační listy z měděného plechu.</i>					
	VV		3,00*370/1000			1,110		
	VV		1,11*7 'Přepočtené koeficientem množství			7,770		
297	K	1D.1.1.02.01.05_0007	KL-2_Krytina ze svitků nebo tabulí z měděného plechu střechy rovné drážkováním ze svitků rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	21,000	2 550,00	53 550,00	vlastní
	VV		3*7 'Přepočtené koeficientem množství			21,000		
298	K	1D.1.1.02.01.05_0008	KL-3; KL-4_oplechování tympanonu a bočních uší s volutami z měděného plechu tl.0,8 mm	m	17,500	2 000,00	35 000,00	vlastní
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: detailní popis viz kniha vikýřů</i>					
	VV		prvky vikýře ozn. KL-3 a KL-4					
	VV		1,5+1,00			2,500		
	VV		2,5*7 'Přepočtené koeficientem množství			17,500		
299	K	1D.1.1.02.01.05_0009	KL-3; KL-4_příplatek za oplechování oblých částí	m	17,500	200,00	3 500,00	vlastní
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.</i>					
	VV		prvky vikýře ozn KL-3 a KL-4					
	VV		1,5+1,00			2,500		
	VV		2,5*7 'Přepočtené koeficientem množství			17,500		
300	K	1D.1.1.02.01.05_0010	KL-5_Oplechování boků vikýře z Cu plechu tl. 0,8 mm sklonu střechy přes 60°	m2	12,600	2 000,00	25 200,00	vlastní
	VV		1,8			1,800		
	VV		1,8*7 'Přepočtené koeficientem množství			12,600		
301	K	1D.1.1.02.01.05_0011	KL-6_napojení spodku vikýře na střešní krytinu z měděného plechu tl. 0,8 mm	m	11,900	2 000,00	23 800,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: podrobněji v knize vikýřů</i>					
	VV		1,7			1,700		
	VV		1,7*7 'Přepočtené koeficientem množství			11,900		
302	K	1D.1.1.02.01.05_0012	KL-7_Okapnice spodního rámu okna z měděného plechu tl. 0,8 mm rovných mechanicky kotvených, rš 100 mm	m	11,900	750,00	8 925,00	vlastní
	VV		1,7			1,700		
	VV		1,7*7 'Přepočtené koeficientem množství			11,900		
303	K	1D.1.1.02.01.05_0013	KL-8_Oplechování střešních prvků z měděného plechu spádového klínu v úžlabí za uchem s volutou, rš 500 mm	m	3,500	1 600,00	5 600,00	vlastní
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 23-1405 až -2457 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 03-14.. Pokladní plech z měděného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</i>					
	VV		0,5			0,500		
	VV		0,5*7 'Přepočtené koeficientem množství			3,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
304	K	1D.1.1.02.01.05_0014	OK.R._Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu do dřevěné konstrukce, otevíracích, těsnění rámu jutovým provazcem	kus	7,000	1 000,00	7 000,00	vlastní	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.						
			<i>Poznámka k položce:</i> podrobnosti viz Kniha vikýřů 1 VV 1,000 VV 1*7 'Přepočtené koeficientem množství 7,000						
305	M	61110208	OK.K._okno dřevěné jednokřídlové otvíravé 90 x 90 cm, materiálem smrk/jedle, jednoduché devítitabulové zasklení do polodrážky sklenářským tmelem, kování: panty historizující čepové, mosazné, 4x obrtlík pro fixaci, povrchová úprava: ochranný a vrchní exteriérový	kus	7,000	19 000,00	133 000,00	vlastní	
			<i>Poznámka k položce:</i> podrobnější popis viz. Kniha vikýřů 1*7 'Přepočtené koeficientem množství 7,000						
	D	D35	1D.1.1.02.01.06: Zámečnické prvky				115 000,00		
306	K	1D.1.1.02.01.06_001	Z-01-01_špice v náročích s cibulí, rozměry: výška cca 5m, návrh: demontáž, repase včetně zlacení a zpětná montáž - etapa: 2. etapa	ks	2,000	35 000,00	70 000,00	vlastní	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis návrhu: demontáž, repase a zpětná montáž špice včetně nosné konstrukce prvku a jejího ukotvení ke konstrukci krovu (viz technologické předpisy 2.C), repasovaný prvek bude natřen antikorozním kovářským nátěrem; podklad pro nátěr bude odmaštěn, přebroušen ocelovým kartáčem. Popis povrchové úpravy: odstranění původních nátěrů, odmaštění, přebroušení, kovářský nátěr. Podrobný popis viz kniha Zámečnických prvků</i>						
307	K	1D.1.1.02.01.06_002	Z-01-02_korouhev s makovicí na sanktuniku, rozměry: výška cca 2 m, návrh: demontáž, repase včetně zlacení a zpětná - etapa: 1 - etapa	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	vlastní	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis návrhu: demontáž, repase a zpětná montáž korouhve a makovice včetně nosné konstrukce prvku a jejího ukotvení ke konstrukci krovu. (viz technologické předpisy 2.C), repasovaný prvek bude pozlacen - trojitě přírodní ryzí zlacení; podklad pro zlacení bude odmaštěn, přebroušen ocelovým kartáčem a bude na něj nanášena 1 vrstva mixtionu (nosiče plátek zlata) tonovaného okrovou olejovou barvou. Povrchová úprava: odstranění původních nátěrů, odmaštění, přebroušení, mixtion, trojitě přírodní ryzí zlacení. Podrobný popis viz kniha Zámečnických prvků</i>						
308	K	1D.1.1.02.01.06_003	Z-01-03_křížek, rozměry: výška cca 1,5 m, návrh: demontáž, repase včetně zlacení a zpětná montáž, etapa: 1. etapa	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	vlastní	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis návrhu: demontáž, repase a zpětná montáž křížku včetně nosné konstrukce prvku a jejího ukotvení ke konstrukci krovu, (viz technologické předpisy 2.C), repasovaný prvek bude pozlacen - trojitě přírodní ryzí zlacení; podklad pro zlacení bude odmaštěn, přebroušen ocelovým kartáčem a bude na něj nanášena 1 vrstva mixtionu (nosiče plátek zlata) tonovaného okrovou olejovou barvou. Povrchová úprava: odstranění původních nátěrů, odmaštění, přebroušení, mixtion, trojitě přírodní ryzí zlacení. Podrobný popis viz kniha Zámečnických prvků</i>						
	D	D36	1D.1.1.02.01.07: Doplnky ke stávajícím dveřím				4 063,20		
309	K	XRR.0301	D+M Zpěňující těsnění pro požární dveře mezi stávající dveře na půdu a stávající zárubeň	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní	
310	K	762713110	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	2,700	340,00	918,00	CS ÚRS 2018 02	
311	K	60512001	Řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,017	5 500,00	93,50	CS ÚRS 2018 02	
			VV 1x dřevěný trámek ke dveřím na půdu VV 2,7*0,08*0,08 0,017 VV Součet 0,017						
312	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	0,017	500,00	8,50	CS ÚRS 2018 02	
313	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,864	50,00	43,20	CS ÚRS 2018 02	
			VV 2,7*0,08*4 0,864 VV Součet 0,864						
	D	D37	RC: Lokální sanace				31 468,60		
	D	D38	RC-01: Podezdění trámu řadou cihel, možnost degradace				336,30		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
314	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,009	1 500,00	13,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		0,235*0,235*0,08*2		0,009			
	VV		Součet		0,009			
315	K	762332541	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 120 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,470	400,00	188,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,235*2		0,470			
	VV		Součet		0,470			
316	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,004	25 000,00	100,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		0,235*0,235*0,04*2		0,004			
	VV		Součet		0,004			
317	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,004	5 000,00	20,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,235*0,235*0,04*2		0,004			
	VV		Součet		0,004			
318	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,296	50,00	14,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		(0,235*0,235*2+0,235*0,04*4)*2		0,296			
	VV		Součet		0,296			
D	D39		RC-03: Podezdění vazného trámu cihelným sloupkem degradovaný zděný sloupek				14 411,35	
319	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,432	2 500,00	1 080,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		0,3*0,3*0,6*8		0,432			
	VV		Součet		0,432			
320	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,432	9 500,00	4 104,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		0,3*0,3*0,6*8		0,432			
	VV		Součet		0,432			
321	K	762332541	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 120 cm2 s ocelovými spojkami	m	2,640	1 400,00	3 696,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,33*8		2,640			
	VV		Součet		2,640			
322	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,178	25 000,00	4 450,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		0,26*0,26*0,33*8		0,178			
	VV		Součet		0,178			
323	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,178	5 000,00	890,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,26*0,26*0,33*8		0,178			
	VV		Součet		0,178			
324	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	3,827	50,00	191,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		(0,26*0,26*2+0,26*0,33*4)*8		3,827			
	VV		Součet		3,827			
D	D40		RC-07: Sanace kovaných železných prvků chybějící kramle				400,00	
325	K	XRR.024.01	Doplnění chybějících kramlí z kovaného železa - včetně antikorozního nátěru	ks	2,000	200,00	400,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D	D41		RC-09: Sanace dřevěných prvků krovu, zazděné dřevěné prvky do komínových těles				2 370,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
326	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,102	2 500,00	255,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		0,16*0,16*2		0,051			
	VV		etapa 2					
	VV		0,16*0,16*2		0,051			
	VV		Součet		0,102			
327	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,102	9 500,00	969,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		0,16*0,16*2		0,051			
	VV		etapa 2					
	VV		0,16*0,16*2		0,051			
	VV		Součet		0,102			
328	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	2,560	120,00	307,20	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		0,16*2*4		1,280			
	VV		etapa 2					
	VV		0,16*2*4		1,280			
	VV		Součet		2,560			
329	K	XRR.010	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	2,560	50,00	128,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		0,16*2*4		1,280			
	VV		etapa 2					
	VV		0,16*2*4		1,280			
	VV		Součet		2,560			
330	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1,400	250,00	350,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,16*2+0,19*2		0,700			
	VV		etapa 2					
	VV		0,16*2+0,19*2		0,700			
	VV		Součet		1,400			
331	K	63150981.RR01	Tvrdá minerální izolace tl. 30 mm	m2	1,400	160,00	224,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		0,16*2+0,19*2		0,700			
	VV		etapa 2					
	VV		0,16*2+0,19*2		0,700			
	VV		Součet		1,400			
332	K	XRR.026	D+M Hliníková fólie odolná do +140°C	m2	1,520	90,00	136,80	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		0,19*2*2		0,760			
	VV		etapa 2					
	VV		0,19*2*2		0,760			
	VV		Součet		1,520			
	D	D42	RC-10: Uložení kleštín na komínovém tělesu možnost degradace				542,00	
333	K	XRR.027	Demontáž kramlí	t	0,001	35 000,00	35,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		0,38/1000*2		0,001			
	VV		Součet		0,001			
334	K	XRR.028	D+M ocelový L profil 150/150/14 - včetně antikorozního nátěru	t	0,011	42 000,00	462,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		19/1000*0,3*2		0,011			
	VV		Součet		0,011			
335	K	762331931	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 3 m	m	0,100	450,00	45,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,05*2		0,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				0,100	
	D	D43	RC-12: Podezdění vazného trámu opřené o stropní trám degradovaný zděný sloupek				1 760,25	
336	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,032	2 500,00	80,00	odvozeno ÚRS
337	K	762332541	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 120 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,300	1 400,00	420,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,3			0,300		
	VV		Součet			0,300		
338	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,300	1 650,00	495,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,3			0,300		
	VV		Součet			0,300		
339	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,024	25 000,00	600,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		0,42*0,125*0,3			0,016		
	VV		0,66*0,04*0,3			0,008		
	VV		Součet			0,024		
340	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,024	5 000,00	120,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,42*0,125*0,3			0,016		
	VV		0,66*0,04*0,3			0,008		
	VV		Součet			0,024		
341	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,905	50,00	45,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,42*0,125*2+0,125*0,3*2+0,42*0,3*2			0,432		
	VV		0,66*0,04*2+0,04*0,3*2+0,3*0,66*2			0,473		
	VV		Součet			0,905		
	D	D44	RC-13: Podezdění vazného trámu opřené o stropní trám degradovaný zděný sloupek				541,60	
342	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,018	2 500,00	45,00	odvozeno ÚRS
343	K	762332541	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 120 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,240	1 400,00	336,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,24			0,240		
	VV		Součet			0,240		
344	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,005	25 000,00	125,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		0,28*0,24*0,075			0,005		
	VV		Součet			0,005		
345	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,005	5 000,00	25,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,28*0,24*0,075			0,005		
	VV		Součet			0,005		
346	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,212	50,00	10,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		0,28*0,24*2+0,28*0,075*2+0,24*0,075*2			0,212		
	VV		Součet			0,212		
	D	D45	RC-15: Uložení trámu sanktusníku na zděném sloupku stojícím na dřevěných prvcích				3 189,65	
347	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,100	2 500,00	250,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		0,224*0,5-(0,25*0,1*0,49)			0,100		
	VV		Součet			0,100		
348	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	1,250	1 650,00	2 062,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,25				1,250	
	VV		Součet				1,250	
349	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,077	5 500,00	423,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		1,25*0,22*0,28				0,077	
	VV		Součet				0,077	
350	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,077	5 000,00	385,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		1,25*0,22*0,28				0,077	
	VV		Součet				0,077	
351	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	1,373	50,00	68,65	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		1*1,25+0,22*0,28*2				1,373	
	VV		Součet				1,373	
D	D46		RC-16: Asymetrické uložení trámu sanktusníku na dřevěném profilu				1 536,30	
352	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,720	1 650,00	1 188,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,72				0,720	
	VV		Součet				0,720	
353	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,030	5 500,00	165,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,21*0,22*0,72-(0,22*0,07*0,22)				0,030	
	VV		Součet				0,030	
354	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,030	5 000,00	150,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,21*0,22*0,72-(0,22*0,07*0,22)				0,030	
	VV		Součet				0,030	
355	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,666	50,00	33,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,136*2+0,72*0,22*2+0,22*0,21+0,22*0,14				0,666	
	VV		Součet				0,666	
D	D47		RC-17: Uložení trámu sanktusníku na stropním trámu				687,15	
356	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	0,330	600,00	198,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,33				0,330	
	VV		Součet				0,330	
357	K	762332541	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 120 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,300	1 400,00	420,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,3				0,300	
	VV		Součet				0,300	
358	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,002	25 000,00	50,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		0,3*0,03*0,25				0,002	
	VV		Součet				0,002	
359	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,002	5 000,00	10,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,3*0,03*0,25				0,002	
	VV		Součet				0,002	
360	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,183	50,00	9,15	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,3*0,03*2+0,25*0,03*2+0,3*0,25*2				0,183	
	VV		Součet				0,183	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D48		RC-18: Uložení trámu sanktusníku na zděném sloupku stojícím na dřevěných prvcích				1 551,50	
361	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,041	2 500,00	102,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		0,103*0,4		0,041			
	VV		Součet		0,041			
362	K	762332544	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,500	1 650,00	825,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		0,500			
363	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,020	25 000,00	500,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		0,5*0,19*0,21		0,020			
	VV		Součet		0,020			
364	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,020	5 000,00	100,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,5*0,19*0,21		0,020			
	VV		Součet		0,020			
365	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,480	50,00	24,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,5*0,19*2+0,5*0,21*2+0,19*0,21*2		0,480			
	VV		Součet		0,480			
D	D49		RC-19: Asymetrické uložení trámu sanktusníku na dřevěném profilu				1 953,40	
366	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,890	1 650,00	1 468,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,89		0,890			
	VV		Součet		0,890			
367	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,042	5 500,00	231,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,89*0,19*0,25		0,042			
	VV		Součet		0,042			
368	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,042	5 000,00	210,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,89*0,19*0,25		0,042			
	VV		Součet		0,042			
369	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,878	50,00	43,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,89*0,88+0,19*0,25*2		0,878			
	VV		Součet		0,878			
D	D50		RC-20: Uložení trámu sanktusníku na zděném sloupku stojícím na dřevěných prvcích				2 189,10	
370	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,045	2 500,00	112,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		0,3*0,605*0,25		0,045			
	VV		Součet		0,045			
371	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	0,960	1 650,00	1 584,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		2*0,48		0,960			
	VV		Součet		0,960			
372	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,044	5 500,00	242,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,198*0,22		0,044			
	VV		Součet		0,044			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
373	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,044	5 000,00	220,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,198*0,22		0,044			
	VV		Součet		0,044			
374	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	0,612	50,00	30,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,198+0,46*0,22*2+0,22*0,48*2		0,612			
	VV		Součet		0,612			
D	D51		RF: Sanace vnějších povrchů				622 151,97	
D	D52		RF-01: Plošné nezdobné omítky bez viditelného poškození, degradované nebo zcela chybějící povrchovou				153 647,82	
375	K	XRR.017	Opatrné odstranění povrchových mladších vrstev	m2	115,092	90,00	10 358,28	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		komíny					
	VV		2,118*4,26*0,8		7,218			
	VV		5,496*4,26*0,8		18,730			
	VV		2,967*4,26*0,8		10,112			
	VV		2,624*4,26*0,8		8,943			
	VV		4,161*4,26*0,8		14,181			
	VV		etapa 2					
	VV		komíny					
	VV		3,738*4,26*0,8		12,739			
	VV		3,625*4,26*0,8		12,354			
	VV		5,512*4,26*0,8		18,785			
	VV		3,53*4,26*0,8		12,030			
	VV		Součet		115,092			
376	K	XRR.019	Očištění podkladních vrstev omítek a příprava pro nanesení nových omítkových vrstev	m2	115,092	45,00	5 179,14	vlastní
377	K	XRR.018	Fixace organokremičitanovými konsolidanty	m2	115,092	200,00	23 018,40	vlastní
378	K	XRR.020	Nová finální vrstva tl. cca 0,5-1,5 cm - složení upřesněno dle rozboru fasády	m2	115,092	650,00	74 809,80	vlastní
379	K	XRR.021	Konečná povrchová úprava vápenným nátěrem - 1x vápenný podnátěr, 2x finální modifikovaný vápenný nátěr	m2	115,092	350,00	40 282,20	vlastní
D	D53		RF-02: Odhalené, poškozené nebo chybějící zdivo v místě plošné nezdobné omítky				84 989,85	
380	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	28,773	150,00	4 315,95	CS ÚRS 2018 02
381	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,208	2 500,00	3 020,00	odvozeno ÚRS
	VV		28,773*0,14*0,3		1,208			
	VV		Součet		1,208			
382	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	1,208	9 500,00	11 476,00	odvozeno ÚRS
383	K	938903116.RR01	Vysekání spár ve zdivu z cihel	m2	28,773	150,00	4 315,95	odvozeno ÚRS
384	K	628635532.RR01	Vyplnění spár zdiva z cihel maltou	m2	28,773	250,00	7 193,25	odvozeno ÚRS
385	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	28,773	100,00	2 877,30	vlastní
386	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	28,773	100,00	2 877,30	vlastní
387	K	XRR.022	Vyrovňovací vrstva vápenné omítky v tl. max 1 cm - navrhované složení: kopané ostrohranné kamenivo fr. 0,16-2,5 mm / vápenná pojivová báze	m2	28,773	350,00	10 070,55	vlastní
388	K	XRR.023	Jádrová vápenná omítka tl. dle původního objemu - složení upřesněno dle rozboru fasády	m2	28,773	350,00	10 070,55	vlastní
389	K	XRR.020	Nová finální vrstva tl. cca 0,5-1,5 cm - složení upřesněno dle rozboru fasády	m2	28,773	650,00	18 702,45	vlastní
390	K	XRR.021	Konečná povrchová úprava vápenným nátěrem - 1x vápenný podnátěr, 2x finální modifikovaný vápenný nátěr	m2	28,773	350,00	10 070,55	vlastní
D	D54		RF-03: Omítky zdobné profilované bez viditelného poškození degradované nebo zcela chybějící povrch.				90 340,56	
391	K	XRR.017	Opatrné odstranění povrchových mladších vrstev	m2	50,329	250,00	12 582,25	vlastní
392	K	XRR.019	Očištění podkladních vrstev omítek a příprava pro nanesení nových omítkových vrstev	m2	50,329	45,00	2 264,81	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
393	K	XRR.018	Fixace organokřemičitanovými konsolidanty	m2	50,329	200,00	10 065,80	vlastní	
394	K	XRR.020.01	Tvarovaná nová finální vrstva tl. cca 0,5-1,5 cm - složení upřesněno dle rozboru fasády	m2	50,329	950,00	47 812,55	vlastní	
395	K	XRR.021	Konečná povrchová úprava vápenným nátěrem - 1x vápenný podnátěr, 2x finální modifikovaný vápenný nátěr	m2	50,329	350,00	17 615,15	vlastní	
D D55			RF-04: Omítky zdobné profilované s degradovanou nebo zcela chybějící povrchovou vrstvou					293 173,74	
396	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	124,878	80,00	9 990,24	CS ÚRS 2018 02	
397	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,184	2 500,00	460,00	odvozeno ÚRS	
			4,39*0,14*0,3			0,184			
			Součet			0,184			
398	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,184	9 500,00	1 748,00	odvozeno ÚRS	
399	K	938903116.RR01	Vysekání spár ve zdivu z cihel	m2	124,878	250,00	31 219,50	odvozeno ÚRS	
400	K	628635532.RR01	Vyplnění spár zdiva z cihel maltou	m2	124,878	150,00	18 731,70	odvozeno ÚRS	
401	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	124,878	50,00	6 243,90	vlastní	
402	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	124,878	100,00	12 487,80	vlastní	
403	K	XRR.022	Vyrovňovací vrstva vápenné omítky v tl. max 1 cm - navrhované složení: kopané ostrohranné kamenivo fr. 0,16-2,5 mm / vápenná pojivová báze	m2	124,878	350,00	43 707,30	vlastní	
404	K	XRR.023	Jádrová vápenná omítka tl. dle původního objemu - složení upřesněno dle rozboru fasády	m2	124,878	350,00	43 707,30	vlastní	
405	K	XRR.020	Nová finální vrstva tl. cca 0,5-1,5 cm - složení upřesněno dle rozboru fasády	m2	124,878	650,00	81 170,70	vlastní	
406	K	XRR.021	Konečná povrchová úprava vápenným nátěrem - 1x vápenný podnátěr, 2x finální modifikovaný vápenný nátěr	m2	124,878	350,00	43 707,30	vlastní	
D D57			RK: Sanace dřevěných prvků krovu					1 879 744,68	
D D58			RK-01: Pozednice degradovaná vlivem biotického poškození nebo působením vlhkosti					381 626,39	
407	K	762331923	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 8 m	m	14,855	260,00	3 862,30	CS ÚRS 2018 02	
			1.etapa						
			7,364			7,364			
			7,491			7,491			
			Součet			14,855			
408	K	762331951	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 3 m	m	3,803	450,00	1 711,35	CS ÚRS 2018 02	
			1.etapa						
			1,818			1,818			
			2.etapa						
			1,985			1,985			
			Součet			3,803			
409	K	762331952	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 5 m	m	4,129	430,00	1 775,47	CS ÚRS 2018 02	
			2.etapa						
			4,129			4,129			
			Součet			4,129			
410	K	762331953	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 8 m	m	13,512	430,00	5 810,16	CS ÚRS 2018 02	
			2.etapa						
			7,433			7,433			
			6,079			6,079			
			Součet			13,512			
411	K	762331954	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky přes 8 m	m	116,102	430,00	49 923,86	CS ÚRS 2018 02	
			1.etapa						
			27,276			27,276			
			25,985			25,985			
			2.etapa						
			30,124			30,124			
			18,169			18,169			
			14,548			14,548			
			Součet			116,102			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
412	K	762332932	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	14,855	460,00	6 833,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		1. etapa					
	VV		7,364		7,364			
	VV		7,491		7,491			
	VV		Součet		14,855			
413	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,294	5 500,00	1 617,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		7,364*165/1000*120/1000		0,146			
	VV		7,491*165/1000*120/1000		0,148			
	VV		Součet		0,294			
414	K	762332935	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 600 cm2	m	137,546	1 050,00	144 423,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		1,818		1,818			
	VV		27,276		27,276			
	VV		25,985		25,985			
	VV		etapa 2					
	VV		30,124		30,124			
	VV		7,433		7,433			
	VV		4,129		4,129			
	VV		1,985		1,985			
	VV		18,169		18,169			
	VV		14,548		14,548			
	VV		6,079		6,079			
	VV		Součet		137,546			
415	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	6,697	5 500,00	36 833,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		1,818*220/1000*220/1000		0,088			
	VV		27,276*220/1000*220/1000		1,320			
	VV		25,985*220/1000*220/1000		1,258			
	VV		etapa 2					
	VV		30,124*220/1000*220/1000		1,458			
	VV		7,433*220/1000*220/1000		0,360			
	VV		4,129*220/1000*220/1000		0,200			
	VV		1,985*220/1000*220/1000		0,096			
	VV		18,169*220/1000*220/1000		0,879			
	VV		14,548*220/1000*220/1000		0,704			
	VV		6,079*220/1000*250/1000		0,334			
	VV		Součet		6,697			
416	K	XRR.001	Provedení potřebné profilace trámu - nového i stávajícího pro provedení spoje - viz detail nastavení pozednice RK-01	m3	6,991	15 000,00	104 865,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		7,364*165/1000*120/1000		0,146			
	VV		7,491*165/1000*120/1000		0,148			
	VV		1,818*220/1000*220/1000		0,088			
	VV		27,276*220/1000*220/1000		1,320			
	VV		25,985*220/1000*220/1000		1,258			
	VV		etapa 2					
	VV		30,124*220/1000*220/1000		1,458			
	VV		7,433*220/1000*220/1000		0,360			
	VV		4,129*220/1000*220/1000		0,200			
	VV		1,985*220/1000*220/1000		0,096			
	VV		18,169*220/1000*220/1000		0,879			
	VV		14,548*220/1000*220/1000		0,704			
	VV		6,079*220/1000*250/1000		0,334			
	VV		Součet		6,991			
417	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - tesařský spoj dubovými kolíky a klíny	m3	6,991	2 500,00	17 477,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		7,364*165/1000*120/1000		0,146			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			7,491*165/1000*120/1000		0,148			
VV			1,818*220/1000*220/1000		0,088			
VV			27,276*220/1000*220/1000		1,320			
VV			25,985*220/1000*220/1000		1,258			
VV			etapa 2					
VV			30,124*220/1000*220/1000		1,458			
VV			7,433*220/1000*220/1000		0,360			
VV			4,129*220/1000*220/1000		0,200			
VV			1,985*220/1000*220/1000		0,096			
VV			18,169*220/1000*220/1000		0,879			
VV			14,548*220/1000*220/1000		0,704			
VV			6,079*220/1000*250/1000		0,334			
VV			Součet		6,991			
418	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	129,873	50,00	6 493,65	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			7,364*(165/1000+120/1000)*2		4,197			
VV			7,491*(165/1000+120/1000)*2		4,270			
VV			1,818*(220/1000+220/1000)*2		1,600			
VV			27,276*(220/1000+220/1000)*2		24,003			
VV			25,985*(220/1000+220/1000)*2		22,867			
VV			etapa 2					
VV			30,124*(220/1000+220/1000)*2		26,509			
VV			7,433*(220/1000+220/1000)*2		6,541			
VV			4,129*(220/1000+220/1000)*2		3,634			
VV			1,985*(220/1000+220/1000)*2		1,747			
VV			18,169*(220/1000+220/1000)*2		15,989			
VV			14,548*(220/1000+220/1000)*2		12,802			
VV			6,079*(220/1000+250/1000)*2		5,714			
VV			Součet		129,873			
D	D59		RK-03: Vazný trám degradovaný vlivem biotického poškození nebo působením vlhkosti				20 004,49	
419	K	762331932	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 5 m	m	3,809	360,00	1 371,24	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3,809		3,809			
VV			Součet		3,809			
420	K	762331952	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 5 m	m	4,761	400,00	1 904,40	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			4,761		4,761			
VV			Součet		4,761			
421	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	3,809	560,00	2 133,04	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3,809		3,809			
VV			Součet		3,809			
422	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,110	5 500,00	605,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3,809*180/1000*160/1000		0,110			
VV			Součet		0,110			
423	K	762332935	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 600 cm2	m	4,761	960,00	4 570,56	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			4,761		4,761			
VV			Součet		4,761			
424	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,262	5 500,00	1 441,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			4,761*220/1000*250/1000		0,262			
VV			Součet		0,262			
425	K	XRR.001.02	Provedení potřebné profilace trámu - nového i stávajícího pro provedení spoje - viz detail nastavení vazného trámu RK-03	m3	0,372	15 000,00	5 580,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		etapa 1					
	VV		3,809*180/1000*160/1000		0,110			
	VV		4,761*220/1000*250/1000		0,262			
	VV		Součet		0,372			
426	K	762395000.RR01_1	Spojovací prostředky pro montáž krovu - tesařský spoj dubovými kolíky a klíny, mašle	m3	0,372	5 500,00	2 046,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		3,809*180/1000*160/1000		0,110			
	VV		4,761*220/1000*250/1000		0,262			
	VV		Součet		0,372			
427	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	7,065	50,00	353,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,809*(180/1000+160/1000)*2		2,590			
	VV		4,761*(220/1000+250/1000)*2		4,475			
	VV		Součet		7,065			
D	D60		RK-04: Námětek a krokev degradované vlivem biotického poškození nebo působením vlhkosti				57 997,28	
428	K	762331923	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 8 m	m	10,301	360,00	3 708,36	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		5,149		5,149			
	VV		5,152		5,152			
	VV		Součet		10,301			
429	K	762331932	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 5 m	m	17,236	360,00	6 204,96	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,294		4,294			
	VV		4,306		4,306			
	VV		4,326		4,326			
	VV		4,31		4,310			
	VV		Součet		17,236			
430	K	762331933	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 8 m	m	11,468	380,00	4 357,84	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		5,323		5,323			
	VV		6,145		6,145			
	VV		Součet		11,468			
431	K	762332932	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	10,301	560,00	5 768,56	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		5,149		5,149			
	VV		5,152		5,152			
	VV		Součet		10,301			
432	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,231	5 500,00	1 270,50	CS ÚRS 2018 02
433	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	28,704	560,00	16 074,24	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		5,323		5,323			
	VV		6,145		6,145			
	VV		4,294		4,294			
	VV		4,306		4,306			
	VV		4,326		4,326			
	VV		4,31		4,310			
	VV		Součet		28,704			
434	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,679	5 500,00	3 734,50	CS ÚRS 2018 02
435	K	XRR.001.03	Provedení potřebné profilace trámu - nového i stávajícího pro provedení spoje - viz detail nastavení krokve RK-04	m3	0,910	15 000,00	13 650,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		5,149*140/1000*160/1000		0,115			
	VV		5,152*140/1000*160/1000		0,115			
	VV		5,323*150/1000*150/1000		0,120			
	VV		6,145*175/1000*160/1000		0,172			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,294*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		4,306*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		4,326*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		4,31*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		Součet		0,910			
436	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - tesařský spoj dubovými kolíky a klíny	m3	0,910	2 500,00	2 275,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		5,149*140/1000*160/1000		0,115			
	VV		5,152*140/1000*160/1000		0,115			
	VV		5,323*150/1000*150/1000		0,120			
	VV		6,145*175/1000*160/1000		0,172			
	VV		4,294*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		4,306*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		4,326*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		4,31*155/1000*145/1000		0,097			
	VV		Součet		0,910			
437	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	23,833	40,00	953,32	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		5,149*(140/1000+160/1000)*2		3,089			
	VV		5,152*(140/1000+160/1000)*2		3,091			
	VV		5,323*(150/1000+150/1000)*2		3,194			
	VV		6,145*(175/1000+160/1000)*2		4,117			
	VV		4,294*(155/1000+145/1000)*2		2,576			
	VV		4,306*(155/1000+145/1000)*2		2,584			
	VV		4,326*(155/1000+145/1000)*2		2,596			
	VV		4,31*(155/1000+145/1000)*2		2,586			
	VV		Součet		23,833			
D	D61		RK-08: Prvek z úplnou ztrátou funkce vlivem kompletní degradace materiálu, demontáž a nahrazení novo				706 969,34	
438	K	762331921	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 3 m	m	8,308	360,00	2 990,88	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		2,626		2,626			
	VV		etapa 2					
	VV		2,525		2,525			
	VV		2,625		2,625			
	VV		0,532		0,532			
	VV		Součet		8,308			
439	K	762331922	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 5 m	m	6,476	350,00	2 266,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,157		3,157			
	VV		3,319		3,319			
	VV		Součet		6,476			
440	K	762331923	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 8 m	m	134,087	350,00	46 930,45	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		7,244		7,244			
	VV		7,258		7,258			
	VV		6,928		6,928			
	VV		5,015		5,015			
	VV		7,275		7,275			
	VV		7,252		7,252			
	VV		7,251		7,251			
	VV		7,048		7,048			
	VV		6,775		6,775			
	VV		7,04		7,040			
	VV		7,232		7,232			
	VV		7,194		7,194			
	VV		etapa 2					
	VV		7,27		7,270			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			7,27		7,270			
VV			7,063		7,063			
VV			7,266		7,266			
VV			7,267		7,267			
VV			7,065		7,065			
VV			7,374		7,374			
VV			Součet		134,087			
441	K	762331924	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky přes 8 m	m	89,789	350,00	31 426,15	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 2					
VV			12,022		12,022			
VV			13,197		13,197			
VV			18,852		18,852			
VV			13,485		13,485			
VV			8,647		8,647			
VV			13,301		13,301			
VV			10,285		10,285			
VV			Součet		89,789			
442	K	762331931	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 3 m	m	3,478	370,00	1 286,86	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			0,604		0,604			
VV			2,593		2,593			
VV			0,281		0,281			
VV			Součet		3,478			
443	K	762331932	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 5 m	m	6,614	380,00	2 513,32	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3,05		3,050			
VV			etapa 2					
VV			3,564		3,564			
VV			Součet		6,614			
444	K	762331933	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 8 m	m	90,489	380,00	34 385,82	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			6,443		6,443			
VV			7,264		7,264			
VV			7,154		7,154			
VV			7,263		7,263			
VV			7,263		7,263			
VV			7,06		7,060			
VV			6,982		6,982			
VV			7,266		7,266			
VV			7,005		7,005			
VV			7,261		7,261			
VV			7,057		7,057			
VV			6,335		6,335			
VV			6,136		6,136			
VV			Součet		90,489			
445	K	762331934	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky přes 8 m	m	150,013	260,00	39 003,38	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			8,166		8,166			
VV			8,708		8,708			
VV			8,653		8,653			
VV			8,742		8,742			
VV			8,299		8,299			
VV			8,217		8,217			
VV			8,181		8,181			
VV			8,148		8,148			
VV			8,098		8,098			
VV			8,383		8,383			
VV			8,421		8,421			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			8,525		8,525			
VV			8,459		8,459			
VV			8,431		8,431			
VV			8,607		8,607			
VV			etapa 2					
VV			10,871		10,871			
VV			13,104		13,104			
VV			Součet		150,013			
446	K	762331941	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 3 m	m	18,000	500,00	9 000,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3		3,000			
VV			3		3,000			
VV			3		3,000			
VV			3		3,000			
VV			etapa 2					
VV			3		3,000			
VV			3		3,000			
VV			Součet		18,000			
447	K	762331951	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 3 m	m	4,697	500,00	2 348,50	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			0,263		0,263			
VV			0,459		0,459			
VV			0,614		0,614			
VV			0,603		0,603			
VV			0,251		0,251			
VV			0,737		0,737			
VV			etapa 2					
VV			1,77		1,770			
VV			Součet		4,697			
448	K	762331952	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 5 m	m	38,547	420,00	16 189,74	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3,96		3,960			
VV			3,887		3,887			
VV			3,849		3,849			
VV			4,335		4,335			
VV			4,715		4,715			
VV			4,839		4,839			
VV			4,79		4,790			
VV			4,989		4,989			
VV			3,183		3,183			
VV			Součet		38,547			
449	K	762331953	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 8 m	m	30,963	450,00	13 933,35	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			5,155		5,155			
VV			5,168		5,168			
VV			5,148		5,148			
VV			5,161		5,161			
VV			5,179		5,179			
VV			5,152		5,152			
VV			Součet		30,963			
450	K	762331954	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky přes 8 m	m	18,715	480,00	8 983,20	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 2					
VV			9,373		9,373			
VV			9,342		9,342			
VV			Součet		18,715			
451	K	762332932	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	238,660	600,00	143 196,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
VV			3,157		3,157			
VV			3,319		3,319			
VV			7,244		7,244			
VV			7,258		7,258			
VV			6,928		6,928			
VV			5,015		5,015			
VV			7,275		7,275			
VV			2,626		2,626			
VV			7,252		7,252			
VV			7,251		7,251			
VV			7,048		7,048			
VV			6,775		6,775			
VV			7,04		7,040			
VV			7,232		7,232			
VV			7,194		7,194			
VV			etapa 2					
VV			2,525		2,525			
VV			7,374		7,374			
VV			12,022		12,022			
VV			13,197		13,197			
VV			18,852		18,852			
VV			7,27		7,270			
VV			13,485		13,485			
VV			7,27		7,270			
VV			7,063		7,063			
VV			8,647		8,647			
VV			13,301		13,301			
VV			10,285		10,285			
VV			7,266		7,266			
VV			7,267		7,267			
VV			7,065		7,065			
VV			2,625		2,625			
VV			0,532		0,532			
VV			Součet		238,660			
452	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	5,277	5 500,00	29 023,50	CS ÚRS 2018 02
453	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	250,594	510,00	127 802,94	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			0,604		0,604			
VV			8,166		8,166			
VV			8,708		8,708			
VV			8,653		8,653			
VV			2,593		2,593			
VV			3,05		3,050			
VV			8,742		8,742			
VV			0,281		0,281			
VV			7,264		7,264			
VV			6,443		6,443			
VV			7,154		7,154			
VV			7,263		7,263			
VV			7,263		7,263			
VV			7,06		7,060			
VV			6,982		6,982			
VV			7,266		7,266			
VV			7,005		7,005			
VV			7,261		7,261			
VV			7,057		7,057			
VV			8,299		8,299			
VV			8,217		8,217			
VV			8,181		8,181			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			8,148		8,148			
VV			8,098		8,098			
VV			6,335		6,335			
VV			6,136		6,136			
VV			8,383		8,383			
VV			8,421		8,421			
VV			8,525		8,525			
VV			8,459		8,459			
VV			8,431		8,431			
VV			8,607		8,607			
VV			etapa 2					
VV			10,871		10,871			
VV			13,104		13,104			
VV			3,564		3,564			
VV			Součet		250,594			
454	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	6,386	5 500,00	35 123,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			0,604*145/1000*170/1000		0,015			
VV			8,166*145/1000*170/1000		0,201			
VV			8,708*145/1000*170/1000		0,215			
VV			8,653*145/1000*170/1000		0,213			
VV			2,593*145/1000*170/1000		0,064			
VV			3,05*145/1000*170/1000		0,075			
VV			8,742*145/1000*170/1000		0,215			
VV			0,281*145/1000*170/1000		0,007			
VV			7,264*150/1000*150/1000		0,163			
VV			6,443*145/1000*170/1000		0,159			
VV			7,154*145/1000*170/1000		0,176			
VV			7,263*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,263*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,06*150/1000*150/1000		0,159			
VV			6,982*150/1000*150/1000		0,157			
VV			7,266*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,005*150/1000*150/1000		0,158			
VV			7,261*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,057*150/1000*150/1000		0,159			
VV			8,299*175/1000*160/1000		0,232			
VV			8,217*175/1000*160/1000		0,230			
VV			8,181*175/1000*160/1000		0,229			
VV			8,148*175/1000*160/1000		0,228			
VV			8,098*175/1000*160/1000		0,227			
VV			6,335*175/1000*160/1000		0,177			
VV			6,136*175/1000*160/1000		0,172			
VV			8,383*175/1000*160/1000		0,235			
VV			8,421*175/1000*160/1000		0,236			
VV			8,525*175/1000*160/1000		0,239			
VV			8,459*175/1000*160/1000		0,237			
VV			8,431*175/1000*160/1000		0,236			
VV			8,607*175/1000*160/1000		0,241			
VV			etapa 2					
VV			10,871*145/1000*170/1000		0,268			
VV			13,104*145/1000*170/1000		0,323			
VV			3,564*145/1000*170/1000		0,088			
VV			Součet		6,386			
455	K	762332934	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 450 cm2	m	18,000	750,00	13 500,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3		3,000			
VV			3		3,000			
VV			3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3		3,000			
	VV		etapa 2					
	VV		3		3,000			
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		18,000			
456	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,573	5 500,00	3 151,50	CS ÚRS 2018 02
457	K	762332935	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 600 cm2	m	76,891	850,00	65 357,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,263		0,263			
	VV		4,715		4,715			
	VV		0,459		0,459			
	VV		0,614		0,614			
	VV		0,603		0,603			
	VV		0,251		0,251			
	VV		0,737		0,737			
	VV		3,183		3,183			
	VV		4,839		4,839			
	VV		4,790		4,790			
	VV		4,989		4,989			
	VV		5,155		5,155			
	VV		5,168		5,168			
	VV		5,148		5,148			
	VV		5,161		5,161			
	VV		5,179		5,179			
	VV		5,152		5,152			
	VV		etapa 2					
	VV		1,77		1,770			
	VV		9,373		9,373			
	VV		9,342		9,342			
	VV		Součet		76,891			
458	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	4,251	5 500,00	23 380,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,263*220/1000*250/1000		0,014			
	VV		4,715*220/1000*250/1000		0,259			
	VV		0,459*220/1000*250/1000		0,025			
	VV		0,614*220/1000*270/1000		0,036			
	VV		0,603*220/1000*270/1000		0,036			
	VV		0,251*220/1000*270/1000		0,015			
	VV		0,737*220/1000*270/1000		0,044			
	VV		3,183*220/1000*270/1000		0,189			
	VV		4,839*220/1000*250/1000		0,266			
	VV		4,790*220/1000*250/1000		0,263			
	VV		4,989*220/1000*250/1000		0,274			
	VV		5,155*220/1000*250/1000		0,284			
	VV		5,168*220/1000*250/1000		0,284			
	VV		5,148*220/1000*250/1000		0,283			
	VV		5,161*220/1000*250/1000		0,284			
	VV		5,179*220/1000*250/1000		0,285			
	VV		5,152*220/1000*250/1000		0,283			
	VV		etapa 2					
	VV		1,77*220/1000*250/1000		0,097			
	VV		9,373*220/1000*250/1000		0,516			
	VV		9,342*220/1000*250/1000		0,514			
	VV		Součet		4,251			
459	K	762332935.RR01	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy nad 600 cm2	m	16,031	1 100,00	17 634,10	odvozeno ÚRS
	VV		1. etapa					
	VV		3,96		3,960			
	VV		3,887		3,887			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,849		3,849			
	VV		4,335		4,335			
	VV		Součet		16,031			
460	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	2,121	5 500,00	11 665,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,96*210/1000*630/1000		0,524			
	VV		3,887*210/1000*630/1000		0,514			
	VV		3,849*210/1000*630/1000		0,509			
	VV		4,335*210/1000*630/1000		0,574			
	VV		Součet		2,121			
461	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	414,355	40,00	16 574,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,157*(120/1000+130/1000)*2		1,579			
	VV		3,319*(120/1000+130/1000)*2		1,660			
	VV		7,244*(140/1000+160/1000)*2		4,346			
	VV		7,258*(140/1000+160/1000)*2		4,355			
	VV		6,928*(140/1000+160/1000)*2		4,157			
	VV		5,015*(140/1000+160/1000)*2		3,009			
	VV		7,275*(140/1000+160/1000)*2		4,365			
	VV		2,626*(140/1000+160/1000)*2		1,576			
	VV		7,252*(140/1000+160/1000)*2		4,351			
	VV		7,251*(140/1000+160/1000)*2		4,351			
	VV		7,048*(140/1000+160/1000)*2		4,229			
	VV		6,775*(140/1000+160/1000)*2		4,065			
	VV		7,04*(140/1000+160/1000)*2		4,224			
	VV		7,232*(140/1000+160/1000)*2		4,339			
	VV		7,194*(140/1000+160/1000)*2		4,316			
	VV		0,604*(145/1000+170/1000)*2		0,381			
	VV		8,166*(145/1000+170/1000)*2		5,145			
	VV		8,708*(145/1000+170/1000)*2		5,486			
	VV		8,653*(145/1000+170/1000)*2		5,451			
	VV		2,593*(145/1000+170/1000)*2		1,634			
	VV		3,05*(145/1000+170/1000)*2		1,922			
	VV		8,742*(145/1000+170/1000)*2		5,507			
	VV		0,281*(145/1000+170/1000)*2		0,177			
	VV		7,264*(150/1000+150/1000)*2		4,358			
	VV		6,443*(145/1000+170/1000)*2		4,059			
	VV		7,154*(145/1000+170/1000)*2		4,507			
	VV		7,263*(150/1000+150/1000)*2		4,358			
	VV		7,263*(150/1000+150/1000)*2		4,358			
	VV		7,06*(150/1000+150/1000)*2		4,236			
	VV		6,982*(150/1000+150/1000)*2		4,189			
	VV		7,266*(150/1000+150/1000)*2		4,360			
	VV		7,005*(150/1000+150/1000)*2		4,203			
	VV		7,261*(150/1000+150/1000)*2		4,357			
	VV		7,057*(150/1000+150/1000)*2		4,234			
	VV		8,299*(175/1000+160/1000)*2		5,560			
	VV		8,217*(175/1000+160/1000)*2		5,505			
	VV		8,181*(175/1000+160/1000)*2		5,481			
	VV		8,148*(175/1000+160/1000)*2		5,459			
	VV		8,098*(175/1000+160/1000)*2		5,426			
	VV		6,335*(175/1000+160/1000)*2		4,244			
	VV		6,136*(175/1000+160/1000)*2		4,111			
	VV		8,383*(175/1000+160/1000)*2		5,617			
	VV		8,421*(175/1000+160/1000)*2		5,642			
	VV		8,525*(175/1000+160/1000)*2		5,712			
	VV		8,459*(175/1000+160/1000)*2		5,668			
	VV		8,431*(175/1000+160/1000)*2		5,649			
	VV		8,607*(175/1000+160/1000)*2		5,767			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
VV			3,96*(210/1000+630/1000)*2		6,653			
VV			3,887*(210/1000+630/1000)*2		6,530			
VV			3,849*(210/1000+630/1000)*2		6,466			
VV			4,335*(210/1000+630/1000)*2		7,283			
VV			0,263*(220/1000+250/1000)*2		0,247			
VV			4,715*(220/1000+250/1000)*2		4,432			
VV			0,459*(220/1000+250/1000)*2		0,431			
VV			0,614*(220/1000+270/1000)*2		0,602			
VV			0,603*(220/1000+270/1000)*2		0,591			
VV			0,251*(220/1000+270/1000)*2		0,246			
VV			0,737*(220/1000+270/1000)*2		0,722			
VV			3,183*(220/1000+270/1000)*2		3,119			
VV			4,839*(220/1000+250/1000)*2		4,549			
VV			4,790*(220/1000+250/1000)*2		4,503			
VV			4,989*(220/1000+250/1000)*2		4,690			
VV			5,155*(220/1000+250/1000)*2		4,846			
VV			5,168*(220/1000+250/1000)*2		4,858			
VV			5,148*(220/1000+250/1000)*2		4,839			
VV			5,161*(220/1000+250/1000)*2		4,851			
VV			5,179*(220/1000+250/1000)*2		4,868			
VV			5,125*(220/1000+250/1000)*2		4,818			
VV			3*(180/1000+180/1000)*2		2,160			
VV			3*(180/1000+180/1000)*2		2,160			
VV			3*(180/1000+180/1000)*2		2,160			
VV			3*(180/1000+180/1000)*2		2,160			
VV			etapa 2					
VV			2,525*(120/1000+130/1000)*2		1,263			
VV			7,374*(130/1000+150/1000)*2		4,129			
VV			10,871*(145/1000+170/1000)*2		6,849			
VV			13,104*(145/1000+170/1000)*2		8,256			
VV			3,564*(145/1000+170/1000)*2		2,245			
VV			12,022*(150/1000+150/1000)*2		7,213			
VV			13,197*(150/1000+150/1000)*2		7,918			
VV			18,852*(150/1000+150/1000)*2		11,311			
VV			7,27*(150/1000+150/1000)*2		4,362			
VV			13,485*(150/1000+150/1000)*2		8,091			
VV			7,27*(150/1000+150/1000)*2		4,362			
VV			7,063*(150/1000+150/1000)*2		4,238			
VV			8,647*(150/1000+150/1000)*2		5,188			
VV			13,301*(150/1000+150/1000)*2		7,981			
VV			10,285*(150/1000+150/1000)*2		6,171			
VV			7,266*(150/1000+150/1000)*2		4,360			
VV			7,267*(150/1000+150/1000)*2		4,360			
VV			7,065*(150/1000+150/1000)*2		4,239			
VV			2,625*(150/1000+150/1000)*2		1,575			
VV			0,532*(150/1000+150/1000)*2		0,319			
VV			1,77*(220/1000+250/1000)*2		1,664			
VV			9,373*(220/1000+250/1000)*2		8,811			
VV			9,342*(220/1000+250/1000)*2		8,781			
VV			3*(180/1000+180/1000)*2		2,160			
VV			3*(170/1000+170/1000)*2		2,040			
VV			Součet		414,355			
462	K	762395000.RR01 2	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	18,605	500,00	9 302,50	odvozeno ÚRS
VV			etapa 1					
VV			3,157*120/1000*130/1000		0,049			
VV			3,319*120/1000*130/1000		0,052			
VV			7,244*140/1000*160/1000		0,162			
VV			7,258*140/1000*160/1000		0,163			
VV			6,928*140/1000*160/1000		0,155			
VV			5,015*140/1000*160/1000		0,112			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			7,275*140/1000*160/1000		0,163			
VV			2,626*140/1000*160/1000		0,059			
VV			7,252*140/1000*160/1000		0,162			
VV			7,251*140/1000*160/1000		0,162			
VV			7,048*140/1000*160/1000		0,158			
VV			6,775*140/1000*160/1000		0,152			
VV			7,04*140/1000*160/1000		0,158			
VV			7,232*140/1000*160/1000		0,162			
VV			7,194*140/1000*160/1000		0,161			
VV			0,604*145/1000*170/1000		0,015			
VV			8,166*145/1000*170/1000		0,201			
VV			8,708*145/1000*170/1000		0,215			
VV			8,653*145/1000*170/1000		0,213			
VV			2,593*145/1000*170/1000		0,064			
VV			3,05*145/1000*170/1000		0,075			
VV			8,742*145/1000*170/1000		0,215			
VV			0,281*145/1000*170/1000		0,007			
VV			7,264*150/1000*150/1000		0,163			
VV			6,443*145/1000*170/1000		0,159			
VV			7,154*145/1000*170/1000		0,176			
VV			7,263*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,263*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,06*150/1000*150/1000		0,159			
VV			6,982*150/1000*150/1000		0,157			
VV			7,266*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,005*150/1000*150/1000		0,158			
VV			7,261*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,057*150/1000*150/1000		0,159			
VV			8,299*175/1000*160/1000		0,232			
VV			8,217*175/1000*160/1000		0,230			
VV			8,181*175/1000*160/1000		0,229			
VV			8,148*175/1000*160/1000		0,228			
VV			8,098*175/1000*160/1000		0,227			
VV			6,335*175/1000*160/1000		0,177			
VV			6,136*175/1000*160/1000		0,172			
VV			8,383*175/1000*160/1000		0,235			
VV			8,421*175/1000*160/1000		0,236			
VV			8,525*175/1000*160/1000		0,239			
VV			8,459*175/1000*160/1000		0,237			
VV			8,431*175/1000*160/1000		0,236			
VV			8,607*175/1000*160/1000		0,241			
VV			3,96*210/1000*630/1000		0,524			
VV			3,887*210/1000*630/1000		0,514			
VV			3,849*210/1000*630/1000		0,509			
VV			4,335*210/1000*630/1000		0,574			
VV			0,263*220/1000*250/1000		0,014			
VV			4,715*220/1000*250/1000		0,259			
VV			0,459*220/1000*250/1000		0,025			
VV			0,614*220/1000*270/1000		0,036			
VV			0,603*220/1000*270/1000		0,036			
VV			0,251*220/1000*270/1000		0,015			
VV			0,737*220/1000*270/1000		0,044			
VV			3,183*220/1000*270/1000		0,189			
VV			4,839*220/1000*250/1000		0,266			
VV			4,790*220/1000*250/1000		0,263			
VV			4,989*220/1000*250/1000		0,274			
VV			5,155*220/1000*250/1000		0,284			
VV			5,168*220/1000*250/1000		0,284			
VV			5,148*220/1000*250/1000		0,283			
VV			5,161*220/1000*250/1000		0,284			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			5,179*220/1000*250/1000		0,285			
VV			5,125*220/1000*250/1000		0,282			
VV			3*180/1000*180/1000		0,097			
VV			3*180/1000*180/1000		0,097			
VV			3*180/1000*180/1000		0,097			
VV			3*180/1000*180/1000		0,097			
VV			etapa 2					
VV			2,525*120/1000*130/1000		0,039			
VV			7,374*130/1000*150/1000		0,144			
VV			10,871*145/1000*170/1000		0,268			
VV			13,104*145/1000*170/1000		0,323			
VV			3,564*145/1000*170/1000		0,088			
VV			12,022*150/1000*150/1000		0,270			
VV			13,197*150/1000*150/1000		0,297			
VV			18,852*150/1000*150/1000		0,424			
VV			7,27*150/1000*150/1000		0,164			
VV			13,485*150/1000*150/1000		0,303			
VV			7,27*150/1000*150/1000		0,164			
VV			7,063*150/1000*150/1000		0,159			
VV			8,647*150/1000*150/1000		0,195			
VV			13,301*150/1000*150/1000		0,299			
VV			10,285*150/1000*150/1000		0,231			
VV			7,266*150/1000*150/1000		0,163			
VV			7,267*150/1000*150/1000		0,164			
VV			7,065*150/1000*150/1000		0,159			
VV			2,625*150/1000*150/1000		0,059			
VV			0,532*150/1000*150/1000		0,012			
VV			1,77*220/1000*250/1000		0,097			
VV			9,373*220/1000*250/1000		0,516			
VV			9,342*220/1000*250/1000		0,514			
VV			3*180/1000*180/1000		0,097			
VV			3*170/1000*170/1000		0,087			
VV			Součet		18,605			
D	D62		RK-09: Dřevo mělce a hluboce poškozené				24 232,82	
463	K	762081410.RR01	Přebroušení napadených částí dřeva hloubka 1-2 cm - přesekáni v hoblinách	m2	46,178	150,00	6 926,70	odvozeno ÚRS
VV			etapa 1					
VV			4,301*(145/1000+170/1000)*2		2,710			
VV			4,678*(210/1000+630/1000)*2		7,859			
VV			Mezisoučet		10,569			
VV			etapa 2					
VV			13,787*(220/1000+250/1000)*2		12,960			
VV			9,737*(220/1000+250/1000)*2		9,153			
VV			5,054*(220/1000+250/1000)*2		4,751			
VV			9,303*(220/1000+250/1000)*2		8,745			
VV			Součet		46,178			
464	K	762331911.RR01	Vyřezání degradovaného řeziva, hloubka poškození 3-7 cm	m	46,860	150,00	7 029,00	odvozeno ÚRS
VV			etapa 1					
VV			4,301		4,301			
VV			4,678		4,678			
VV			etapa 2					
VV			13,787		13,787			
VV			9,303		9,303			
VV			5,054		5,054			
VV			9,737		9,737			
VV			Součet		46,860			
465	K	XRR.002	Provedení výplně vložkováním dřevěnou hmotou a lepidlem hl. 3-7 cm - včetně dodávky materiálu	m3	0,281	30 000,00	8 430,00	vlastní
VV			etapa 1					
VV			4,301*1/3*170/1000*0,07		0,017			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,678*1/3*630/1000*0,07		0,069			
	VV		etapa 2					
	VV		13,787*1/3*220/1000*0,07		0,071			
	VV		9,303*1/3*220/1000*0,07		0,048			
	VV		5,054*1/3*220/1000*0,07		0,026			
	VV		9,737*1/3*220/1000*0,07		0,050			
	VV		Součet		0,281			
466	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	46,178	40,00	1 847,12	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,301*(145/1000+170/1000)*2		2,710			
	VV		4,678*(210/1000+630/1000)*2		7,859			
	VV		etapa 2					
	VV		13,787*(220/1000+250/1000)*2		12,960			
	VV		9,737*(220/1000+250/1000)*2		9,153			
	VV		5,054*(220/1000+250/1000)*2		4,751			
	VV		9,303*(220/1000+250/1000)*2		8,745			
	VV		Součet		46,178			
D	D63		RK-10: Nevhodné novodobé nátěry				4 946,40	
467	K	783206805.RR01	Odstranění nevhodných nátěrů z tesařských konstrukcí - suchou cestou - případně hlubší zatečení nátěrů mezi vlákny bude vydrátkováno jemným ocelovým kartáčem	m2	9,160	150,00	1 374,00	odvozeno ÚRS
468	K	783711101.RR01	Ochranný nátěr na bázi oleje	m2	9,160	350,00	3 206,00	odvozeno ÚRS
469	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	9,160	40,00	366,40	CS ÚRS 2018 02
D	D64		RK-11: Dřevo mělce a povrchově poškozené				190 060,00	
470	K	762081410.RR01	Přebroušení napadených částí dřeva hloubka 1-2 cm - přisekání v hoblinách	m2	442,000	350,00	154 700,00	odvozeno ÚRS
	VV		1300*(0,16+0,18)*2*0,5		442,000			
	VV		Součet		442,000			
471	K	783783321.RR01	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační - včetně repase kovových spojů (odstranění rzi, odmaštění, nový nátěr)	m2	884,000	40,00	35 360,00	odvozeno ÚRS
D	D65		RK-12: Dřevěné prvky krovu nepřístupné - povrchově, mělce, hluboce poškozené, destruované				155 816,00	
472	K	762331933	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 8 m	m	120,000	350,00	42 000,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		400*0,3		120,000			
	VV		Součet		120,000			
473	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	120,000	580,00	69 600,00	CS ÚRS 2018 02
474	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	3,456	5 500,00	19 008,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		120*0,16*0,18		3,456			
	VV		Součet		3,456			
475	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	3,456	500,00	1 728,00	odvozeno ÚRS
476	K	762081410.RR01	Přebroušení napadených částí dřeva hloubka 1-2 cm - přisekání v hoblinách	m2	84,000	150,00	12 600,00	odvozeno ÚRS
	VV		400*0,35*(0,14+0,16)*2		84,000			
	VV		Součet		84,000			
477	K	783783321.RR01	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační - včetně repase kovových spojů (odstranění rzi, odmaštění, nový nátěr)	m2	272,000	40,00	10 880,00	odvozeno ÚRS
	VV		400*(0,16+0,18)*2		272,000			
	VV		Součet		272,000			
D	D66		RK-13: Dřevěné prvky krovu nepřístupné - povrchově, mělce, hluboce poškozené, destruované				307 836,00	
478	K	762331911.RR01	Vyřezání degradovaného řeziva, hloubka poškození 3-7 cm	m	45,000	250,00	11 250,00	odvozeno ÚRS
	VV		450*0,1		45,000			
	VV		Součet		45,000			
479	K	XRR.002	Provedení výplně vložkováním dřevěnou hmotou a lepidlem hl. 3-7 cm - včetně dodávky materiálu	m3	0,567	15 000,00	8 505,00	vlastní
	VV		45*0,18*0,07		0,567			
	VV		Součet		0,567			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
480	K	762331933	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 8 m	m	270,000	360,00	97 200,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		450*0,6		270,000			
	VV		Součet		270,000			
481	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	270,000	350,00	94 500,00	CS ÚRS 2018 02
482	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	7,776	5 500,00	42 768,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		270*0,16*0,18		7,776			
	VV		Součet		7,776			
483	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	7,776	500,00	3 888,00	odvozeno ÚRS
484	K	762081410.RR01	Přebroušení napadených částí dřeva hloubka 1-2 cm - přisekání v hoblinách	m2	107,100	350,00	37 485,00	odvozeno ÚRS
	VV		450*0,35*(0,16+0,18)*2		107,100			
	VV		Součet		107,100			
485	K	783783321.RR01	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační - včetně repase kovových spojů (odstranění rzi, odmaštění, nový nátěr)	m2	306,000	40,00	12 240,00	odvozeno ÚRS
	VV		450*(0,16+0,18)*2		306,000			
	VV		Součet		306,000			
D	D67		RK-14: Příložkování				30 255,96	
486	K	XRR.002.01	Provedení zesílené pomoci příložek z fošen tl. 80 mm - včetně dodávky materiálu	m3	1,984	15 000,00	29 760,00	vlastní
487	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	12,399	40,00	495,96	CS ÚRS 2018 02
	VV		nátěr příložek					
	VV		etapa 1					
	VV		20,608*0,5*(0,17*2+0,08*2)		5,152			
	VV		etapa 2					
	VV		28,98733*0,5*(0,17*2+0,08*2)		7,247			
	VV		Součet		12,399			
D	D68		RP: Ostatní délkové sanace				2 228 419,25	
D	D69		RP-01: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod zhlavím stropních trámů				162 901,05	
488	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	5,052	1 500,00	7 578,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,773*0,299*0,9		5,052			
	VV		Součet		5,052			
489	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	5,052	500,00	2 526,00	odvozeno ÚRS
490	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	5,052	8 500,00	42 942,00	odvozeno ÚRS
491	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,561	2 500,00	1 402,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		18,773*0,299*0,1		0,561			
	VV		Součet		0,561			
492	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,561	8 500,00	4 768,50	odvozeno ÚRS
493	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	28,591	350,00	10 006,85	vlastní
	VV		1,523*18,773		28,591			
	VV		Součet		28,591			
494	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	28,591	50,00	1 429,55	vlastní
495	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	28,591	200,00	5 718,20	vlastní
496	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	28,591	50,00	1 429,55	vlastní
497	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,133	2 500,00	332,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		předpoklad odstranění degradovaného zdiva v tl. 100 mm, 10%					
	VV		0,71*0,1*18,773*0,1		0,133			
	VV		Součet		0,133			
498	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,133	9 500,00	1 263,50	odvozeno ÚRS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
499	K	938903116.RR01	Vysekání spár ve zdivu z cihel	m2	13,329	150,00	1 999,35	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		0,71*18,773		13,329			
	VV		Součet		13,329			
500	K	628635532.RR01	Vyplnění spár zdiva z cihel maltou	m2	13,329	50,00	666,45	odvozeno ÚRS
501	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	13,329	50,00	666,45	vlastní
502	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	13,329	50,00	666,45	vlastní
503	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	13,329	200,00	2 665,80	vlastní
504	K	XRR.010	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	13,329	50,00	666,45	vlastní
505	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	41,920	450,00	18 864,00	odvozeno ÚRS
	VV		28,591+13,329		41,920			
	VV		Součet		41,920			
506	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	18,773	250,00	4 693,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,773		18,773			
	VV		Součet		18,773			
507	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	18,773	1 100,00	20 650,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,773		18,773			
	VV		Součet		18,773			
508	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	1,216	25 000,00	30 400,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		18,773*0,24*0,27		1,216			
	VV		Součet		1,216			
509	K	762335000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	1,216	500,00	608,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		18,773*0,24*0,27		1,216			
	VV		Součet		1,216			
510	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	19,148	50,00	957,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,773*(0,24+0,27)*2		19,148			
	VV		Součet		19,148			
D	D70		RP-02 - dvůr: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí				66 225,40	
511	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	0,452	2 500,00	1 130,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		10,909*0,046*0,9		0,452			
	VV		Součet		0,452			
512	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	0,452	350,00	158,20	odvozeno ÚRS
513	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětně vyzdění rozebraného zdiva	m3	0,452	8 500,00	3 842,00	odvozeno ÚRS
514	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,050	1 500,00	75,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		10,909*0,046*0,1		0,050			
	VV		Součet		0,050			
515	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,050	9 500,00	475,00	odvozeno ÚRS
516	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	12,000	350,00	4 200,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		10,909*1,1		12,000			
	VV		Součet		12,000			
517	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	12,000	100,00	1 200,00	vlastní
518	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	12,000	200,00	2 400,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
519	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	12,000	50,00	600,00	vlastní
520	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,075	2 500,00	187,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		10,909*0,69*0,1*0,1		0,075			
	VV		Součet		0,075			
521	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,075	9 500,00	712,50	odvozeno ÚRS
522	K	938903116.RR01	Vysekání spár ve zdivu z cihel	m2	7,527	450,00	3 387,15	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		10,909*0,69		7,527			
	VV		Součet		7,527			
523	K	628635532.RR01	Vyplnění spár zdiva z cihel maltou	m2	7,527	50,00	376,35	odvozeno ÚRS
524	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	7,527	50,00	376,35	vlastní
525	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	7,527	50,00	376,35	vlastní
526	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	7,527	200,00	1 505,40	vlastní
527	K	XRR.010	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	7,527	50,00	376,35	vlastní
528	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	19,527	450,00	8 787,15	odvozeno ÚRS
	VV		7,527+12		19,527			
	VV		Součet		19,527			
529	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	10,909	450,00	4 909,05	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		10,909		10,909			
	VV		Součet		10,909			
530	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	10,909	1 800,00	19 636,20	CS ÚRS 2018 02
531	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,707	15 000,00	10 605,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		10,909*0,24*0,27		0,707			
	VV		Součet		0,707			
532	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,707	500,00	353,50	odvozeno ÚRS
533	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	11,127	50,00	556,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		10,909*(0,24+0,27)*2		11,127			
	VV		Součet		11,127			
D	D71		RP-02 - obvod: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí				377 379,65	
534	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	10,487	1 500,00	15 730,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		0,225*6,076*0,9		1,230			
	VV		etapa 2					
	VV		0,225*(45,713)*0,9		9,257			
	VV		Součet		10,487			
535	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	10,487	350,00	3 670,45	odvozeno ÚRS
536	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	10,487	8 500,00	89 139,50	odvozeno ÚRS
537	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,166	2 500,00	2 915,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		0,225*6,076*0,1		0,137			
	VV		etapa 2					
	VV		0,225*(45,713)*0,1		1,029			
	VV		Součet		1,166			
538	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	1,166	8 500,00	9 911,00	odvozeno ÚRS
539	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	72,090	100,00	7 209,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		etapa 1					
	VV		1,392*6,076		8,458			
	VV		etapa 2					
	VV		1,392*(45,713)		63,632			
	VV		Součet		72,090			
540	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	72,090	50,00	3 604,50	vlastní
541	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	72,090	200,00	14 418,00	vlastní
542	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	72,090	50,00	3 604,50	vlastní
543	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,368	2 500,00	920,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		6,076*0,71*0,1*0,1		0,043			
	VV		etapa 2					
	VV		45,713*0,71*0,1*0,1		0,325			
	VV		Součet		0,368			
544	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,368	9 500,00	3 496,00	odvozeno ÚRS
545	K	938903116.RR01	Vysekání spár ve zdivu z cihel	m2	36,770	100,00	3 677,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		6,076*0,71		4,314			
	VV		etapa 2					
	VV		45,713*0,71		32,456			
	VV		Součet		36,770			
546	K	628635532.RR01	Vyplnění spár zdiva z cihel maltou	m2	36,770	150,00	5 515,50	odvozeno ÚRS
547	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	36,770	50,00	1 838,50	vlastní
548	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	36,770	50,00	1 838,50	vlastní
549	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	36,770	200,00	7 354,00	vlastní
550	K	XRR.010	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	36,770	50,00	1 838,50	vlastní
551	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	108,860	450,00	48 987,00	odvozeno ÚRS
	VV		72,090		72,090			
	VV		36,770		36,770			
	VV		Součet		108,860			
552	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	51,789	350,00	18 126,15	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		6,076		6,076			
	VV		etapa 2					
	VV		45,713		45,713			
	VV		Součet		51,789			
553	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	51,789	1 200,00	62 146,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		6,076		6,076			
	VV		etapa 2					
	VV		45,713		45,713			
	VV		Součet		51,789			
554	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	3,356	20 000,00	67 120,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		6,076*0,24*0,27		0,394			
	VV		etapa 2					
	VV		45,713*0,24*0,27		2,962			
	VV		Součet		3,356			
555	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	3,356	500,00	1 678,00	odvozeno ÚRS
556	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	52,825	50,00	2 641,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		6,076*(0,24+0,27)*2		6,198			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			etapa 2					
VV			45,713*(0,24+0,27)*2		46,627			
VV			Součet		52,825			
D	D72		RP-03: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí				135 021,65	
557	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	3,984	1 500,00	5 976,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			14,985*0,219*0,9		2,954			
VV			etapa 2					
VV			5,226*0,219*0,9		1,030			
VV			Součet		3,984			
558	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	3,984	350,00	1 394,40	odvozeno ÚRS
559	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	3,984	8 500,00	33 864,00	odvozeno ÚRS
560	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,443	2 500,00	1 107,50	odvozeno ÚRS
561	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	2,323	8 500,00	19 745,50	odvozeno ÚRS
VV			0,443		0,443			
VV			20,211*0,093		1,880			
VV			Součet		2,323			
562	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	23,283	350,00	8 149,05	vlastní
VV			etapa 1					
VV			14,985*1,152		17,263			
VV			etapa 2					
VV			5,226*1,152		6,020			
VV			Součet		23,283			
563	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	23,283	100,00	2 328,30	vlastní
564	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	23,283	200,00	4 656,60	vlastní
565	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	23,283	50,00	1 164,15	vlastní
566	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	20,009	550,00	11 004,95	odvozeno ÚRS
VV			20,009		20,009			
VV			Součet		20,009			
567	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	20,211	350,00	7 073,85	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			14,985		14,985			
VV			etapa 2					
VV			5,226		5,226			
VV			Součet		20,211			
568	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	20,211	1 200,00	24 253,20	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			14,985		14,985			
VV			etapa 2					
VV			5,226		5,226			
VV			Součet		20,211			
569	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,534	25 000,00	13 350,00	vlastní
VV			etapa 1					
VV			14,985*0,22*0,12		0,396			
VV			etapa 2					
VV			5,226*0,22*0,12		0,138			
VV			Součet		0,534			
570	K	7623395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,534	500,00	267,00	odvozeno ÚRS
VV			0,534		0,534			
VV			Součet		0,534			
571	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	13,743	50,00	687,15	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D73		RP-04: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod zhlavím stropních trámů pod pozednicí				49 628,00	
572	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	1,055	2 500,00	2 637,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,153*0,152*0,9		0,568			
	VV		etapa 2					
	VV		3,558*0,152*0,9		0,487			
	VV		Součet		1,055			
573	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	1,055	350,00	369,25	odvozeno ÚRS
574	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	1,055	8 500,00	8 967,50	odvozeno ÚRS
575	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,117	2 500,00	292,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		4,153*0,152*0,1		0,063			
	VV		etapa 2					
	VV		3,558*0,152*0,1		0,054			
	VV		Součet		0,117			
576	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,749	8 500,00	6 366,50	odvozeno ÚRS
	VV		0,117		0,117			
	VV		7,711*0,082		0,632			
	VV		Součet		0,749			
577	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	10,209	350,00	3 573,15	vlastní
578	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	10,209	50,00	510,45	vlastní
579	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	10,209	200,00	2 041,80	vlastní
580	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	10,209	50,00	510,45	vlastní
581	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	10,209	450,00	4 594,05	odvozeno ÚRS
	VV		10,209		10,209			
	VV		Součet		10,209			
582	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	7,711	450,00	3 469,95	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,153		4,153			
	VV		etapa 2					
	VV		3,558		3,558			
	VV		Součet		7,711			
583	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	7,711	1 300,00	10 024,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,153		4,153			
	VV		etapa 2					
	VV		3,558		3,558			
	VV		Součet		7,711			
584	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,204	25 000,00	5 100,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		4,153*0,22*0,12		0,110			
	VV		etapa 2					
	VV		3,558*0,22*0,12		0,094			
	VV		Součet		0,204			
585	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,204	5 000,00	1 020,00	odvozeno ÚRS
	VV		0,204		0,204			
	VV		Součet		0,204			
586	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	3,012	50,00	150,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,153*(0,22+0,12)*2		2,824			
	VV		etapa 2					
	VV		3,558*(0,22*0,12)*2		0,188			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				3,012	
D	D74		RP-06 - dvůr: Zídka pod pozednicí, zazděné zhlaví povalů a trámu pod zhlavím stropních trámů				26 815,85	
587	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	0,840	2 500,00	2 100,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,419*0,273*0,9		0,840			
	VV		Součet		0,840			
588	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	0,840	350,00	294,00	odvozeno ÚRS
589	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	0,840	8 500,00	7 140,00	odvozeno ÚRS
590	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,093	2 500,00	232,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		3,419*0,273*0,1		0,093			
	VV		Součet		0,093			
591	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,093	9 500,00	883,50	odvozeno ÚRS
592	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	4,995	350,00	1 748,25	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		3,419*1,461		4,995			
	VV		Součet		4,995			
593	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	4,995	100,00	499,50	vlastní
594	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	4,995	200,00	999,00	vlastní
595	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	4,995	50,00	249,75	vlastní
596	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	4,995	550,00	2 747,25	odvozeno ÚRS
597	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	3,419	450,00	1 538,55	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,419		3,419			
	VV		Součet		3,419			
598	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	3,419	1 800,00	6 154,20	CS ÚRS 2018 02
599	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,083	25 000,00	2 075,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		3,419*0,11*0,22		0,083			
	VV		Součet		0,083			
600	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,083	500,00	41,50	odvozeno ÚRS
601	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	2,257	50,00	112,85	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,419*(0,11+0,22)*2		2,257			
	VV		Součet		2,257			
D	D75		RP-06 - obvod: Zídka pod pozednicí, zazděné zhlaví povalů a trámu pod zhlavím stropních trámů				39 615,10	
602	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	1,345	2 500,00	3 362,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		3,172*0,471*0,9		1,345			
	VV		Součet		1,345			
603	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	1,345	500,00	672,50	odvozeno ÚRS
604	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	1,345	8 500,00	11 432,50	odvozeno ÚRS
605	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,149	2 500,00	372,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		3,172*0,471*0,1		0,149			
	VV		Součet		0,149			
606	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,149	8 500,00	1 266,50	odvozeno ÚRS
607	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	5,960	350,00	2 086,00	vlastní
	VV		etapa 1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			3,172*1,879		5,960			
VV			Součet		5,960			
608	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	5,960	100,00	596,00	vlastní
609	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	5,960	200,00	1 192,00	vlastní
610	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	5,960	50,00	298,00	vlastní
611	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	5,960	450,00	2 682,00	odvozeno ÚRS
612	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	3,172	450,00	1 427,40	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3,172		3,172			
VV			Součet		3,172			
613	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	6,755	1 800,00	12 159,00	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			6,755		6,755			
VV			Součet		6,755			
614	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,077	25 000,00	1 925,00	vlastní
VV			etapa 1					
VV			3,172*0,22*0,11		0,077			
VV			Součet		0,077			
615	K	7623395000.RR01 2	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,077	500,00	38,50	odvozeno ÚRS
VV			etapa 1					
VV			3,172*0,22*0,11		0,077			
VV			Součet		0,077			
616	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	2,094	50,00	104,70	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			3,172*(0,22+0,11)*2		2,094			
VV			Součet		2,094			
D	D76		RP-07: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod zhlavím stropních trámů				134 624,35	
617	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	1,179	2 500,00	2 947,50	CS ÚRS 2018 02
VV			etapa 1					
VV			12,952*0,044*0,9		0,513			
VV			etapa 2					
VV			16,824*0,044*0,9		0,666			
VV			Součet		1,179			
618	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	1,179	800,00	943,20	odvozeno ÚRS
619	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	1,179	8 500,00	10 021,50	odvozeno ÚRS
620	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,131	2 500,00	327,50	odvozeno ÚRS
VV			etapa 1					
VV			12,952*0,044*0,1		0,057			
VV			etapa 2					
VV			16,824*0,044*0,1		0,074			
VV			Součet		0,131			
621	K	311213212.RR01 1	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,131	9 500,00	1 244,50	odvozeno ÚRS
622	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	18,908	150,00	2 836,20	vlastní
VV			etapa 1					
VV			12,952*0,635		8,225			
VV			etapa 2					
VV			16,824*0,635		10,683			
VV			Součet		18,908			
623	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	18,908	50,00	945,40	vlastní
624	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	18,908	200,00	3 781,60	vlastní
625	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	18,908	50,00	945,40	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
626	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,104	2 500,00	260,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		12,952*0,35*0,1*0,1		0,045			
	VV		etapa 2					
	VV		16,824*0,35*0,1*0,1		0,059			
	VV		Součet		0,104			
627	K	511213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdéné	m3	0,104	9 500,00	988,00	odvozeno ÚRS
628	K	938903113.RR01	Vysekání spár ve zdivu z kamene	m2	10,422	350,00	3 647,70	odvozeno ÚRS
629	K	628635512.RR01	Vyplnění spár zdiva z kamene	m2	10,422	550,00	5 732,10	odvozeno ÚRS
630	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	10,422	350,00	3 647,70	vlastní
631	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	10,422	100,00	1 042,20	vlastní
632	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	10,422	200,00	2 084,40	vlastní
633	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	10,422	50,00	521,10	vlastní
634	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	29,330	450,00	13 198,50	odvozeno ÚRS
	VV		10,422+18,908		29,330			
	VV		Součet		29,330			
635	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	29,776	450,00	13 399,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		12,952		12,952			
	VV		etapa 2					
	VV		16,824		16,824			
	VV		Součet		29,776			
636	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	29,776	800,00	23 820,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		12,952		12,952			
	VV		etapa 2					
	VV		16,824		16,824			
	VV		Součet		29,776			
637	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	1,929	20 000,00	38 580,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		12,952*0,24*0,27		0,839			
	VV		etapa 2					
	VV		16,824*0,24*0,27		1,090			
	VV		Součet		1,929			
638	K	7623395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	2,596	500,00	1 298,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		12,952*0,14*0,16		0,290			
	VV		etapa 2					
	VV		16,824*0,14*0,16		0,377			
	VV		etapa 1					
	VV		12,952*0,24*0,27		0,839			
	VV		etapa 2					
	VV		16,824*0,24*0,27		1,090			
	VV		Součet		2,596			
639	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	48,237	50,00	2 411,85	CS ÚRS 2018 02
	D	D77	RP-08: Zídka pod pozednicí, betonová pozednice, zazděný trám pod zhlavím stropních trámů pod pozedni				43 098,30	
640	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	0,261	2 500,00	652,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		6,305*0,046*0,9		0,261			
	VV		Součet		0,261			
641	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	0,261	800,00	208,80	odvozeno ÚRS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
642	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	0,261	9 500,00	2 479,50	odvozeno ÚRS
643	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,029	2 500,00	72,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		6,305*0,046*0,1		0,029			
	VV		Součet		0,029			
644	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,723	8 500,00	6 145,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		6,305*0,046*0,1		0,029			
	VV		6,305*(0,156-0,046)		0,694			
	VV		Součet		0,723			
645	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	6,147	350,00	2 151,45	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		6,305*0,975		6,147			
	VV		Součet		6,147			
646	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	6,147	50,00	307,35	vlastní
647	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	6,147	200,00	1 229,40	vlastní
648	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	6,147	50,00	307,35	vlastní
649	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	6,147	450,00	2 766,15	odvozeno ÚRS
650	K	762331815	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	6,305	450,00	2 837,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		6,305		6,305			
	VV		Součet		6,305			
651	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	6,305	1 800,00	11 349,00	CS ÚRS 2018 02
652	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,409	25 000,00	10 225,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		6,305*0,24*0,27		0,409			
	VV		Součet		0,409			
653	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,409	5 000,00	2 045,00	odvozeno ÚRS
654	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	6,431	50,00	321,55	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		6,305*(0,24+0,27)*2		6,431			
	VV		Součet		6,431			
D	D78		RP-09: Koruna zdi v kapli, částečně zazděná pozednice				108 879,90	
655	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	2,534	2 500,00	6 335,00	odvozeno ÚRS
656	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,364	9 500,00	3 458,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		41,721*0,873*0,1*0,1		0,364			
	VV		Součet		0,364			
657	K	938903113.RR01	Vysekání spár ve zdivu z kamene	m2	36,422	150,00	5 463,30	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		41,721*0,873		36,422			
	VV		Součet		36,422			
658	K	628635512.RR01	Vyplnění spár zdiva z kamene	m2	36,422	150,00	5 463,30	odvozeno ÚRS
659	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	103,718	100,00	10 371,80	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		41,721*0,873		36,422			
	VV		41,721*1,613		67,296			
	VV		Součet		103,718			
660	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	103,718	50,00	5 185,90	vlastní
661	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	103,718	200,00	20 743,60	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
662	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	103,718	50,00	5 185,90	vlastní
663	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	103,718	450,00	46 673,10	odvozeno ÚRS
D	D79		RP-10: Zeď věže v návaznosti na uložení krovu, zazděné dřevěné prvky v krovu				98 112,15	
664	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	5,436	1 500,00	8 154,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		8,006*0,679		5,436			
	VV		Součet		5,436			
665	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	2,882	9 500,00	27 379,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		8,006*0,36		2,882			
	VV		Součet		2,882			
666	K	938903113.RR01	Vysekání spár ve zdivu z kamene	m2	7,454	100,00	745,40	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		8,006*0,931		7,454			
	VV		Součet		7,454			
667	K	628635512.RR01	Vyplnění spár zdiva z kamene	m2	7,454	150,00	1 118,10	odvozeno ÚRS
668	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	19,559	150,00	2 933,85	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		8,006*2,443		19,559			
	VV		Součet		19,559			
669	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	19,559	100,00	1 955,90	vlastní
670	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	19,559	200,00	3 911,80	vlastní
671	K	XRR.010	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	19,559	50,00	977,95	vlastní
672	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	19,559	450,00	8 801,55	odvozeno ÚRS
673	K	762331951	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 3 m	m	34,144	400,00	13 657,60	CS ÚRS 2018 02
674	K	762332545	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	15,448	1 200,00	18 537,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		sloupek 150/160					
	VV		1,931*8		15,448			
	VV		Součet		15,448			
675	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,371	25 000,00	9 275,00	vlastní
	VV		15,448*0,15*0,16		0,371			
	VV		Součet		0,371			
676	K	7623395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování ocelovými svorníky	m3	0,371	500,00	185,50	odvozeno ÚRS
677	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	9,578	50,00	478,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		15,448*(0,15+0,16)*2		9,578			
	VV		Součet		9,578			
D	D80		RP-11: Koruna zdi v kapli, částečně zazděná pozednice				15 895,70	
678	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,452	2 500,00	1 130,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		7,447*0,052		0,387			
	VV		7,447*0,873*0,1*0,1		0,065			
	VV		Součet		0,452			
679	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	0,065	9 500,00	617,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		7,447*0,873*0,1*0,1		0,065			
	VV		Součet		0,065			
680	K	938903113.RR01	Vysekání spár ve zdivu z kamene	m2	6,501	150,00	975,15	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		7,447*0,873		6,501			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		6,501			
681	K	628635512.RR01	Vyplnění spár zdiva z kamene	m2	6,501	150,00	975,15	odvozeno ÚRS
682	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	11,089	350,00	3 881,15	vlastní
683	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	11,089	50,00	554,45	vlastní
684	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	11,089	200,00	2 217,80	vlastní
685	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	11,089	50,00	554,45	vlastní
686	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	11,089	450,00	4 990,05	odvozeno ÚRS
D	D81		RP-12: Ocelové prvky krovu, ocelová táhla v kapli				4 703,40	
687	K	783101801.RR01	Odstranění starých nátěrů a rzi, včetně odmaštění - z ocelových nebo železných konstrukcí	m2	2,412	1 500,00	3 618,00	odvozeno ÚRS
	VV		2*3,14*0,01*4,8*8		2,412			
	VV		Součet		2,412			
688	K	783121135.RR01	Nátěr ocelových konstrukcí 2x základní, 2x krycí v šedém odstínu	m2	2,412	450,00	1 085,40	odvozeno ÚRS
D	D82		RP-13: Ocelové prvky krovu, ocelové kleštiny v kapli				15 292,80	
689	K	783101801.RR01	Odstranění starých nátěrů a rzi, včetně odmaštění - z ocelových nebo železných konstrukcí	m2	5,184	2 500,00	12 960,00	odvozeno ÚRS
	VV		(0,03*2+0,006*2)*9*8		5,184			
	VV		Součet		5,184			
690	K	783121135.RR01	Nátěr ocelových konstrukcí 2x základní, 2x krycí v šedém odstínu	m2	5,184	450,00	2 332,80	odvozeno ÚRS
D	D83		RP-14: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod záhlavím stropních trámů				113 753,05	
691	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	2,866	2 500,00	7 165,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,302*0,174*0,9		2,866			
	VV		Součet		2,866			
692	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	2,866	8 500,00	24 361,00	odvozeno ÚRS
693	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	2,866	800,00	2 292,80	odvozeno ÚRS
694	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,318	2 500,00	795,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		18,302*0,174*0,1		0,318			
	VV		Součet		0,318			
695	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	2,570	8 500,00	21 845,00	odvozeno ÚRS
696	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	23,921	150,00	3 588,15	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		18,302*1,307		23,921			
	VV		Součet		23,921			
697	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	23,921	50,00	1 196,05	vlastní
698	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	23,921	200,00	4 784,20	vlastní
699	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	23,921	50,00	1 196,05	vlastní
700	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	23,921	450,00	10 764,45	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		23,921		23,921			
	VV		Součet		23,921			
701	K	762331815	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	18,302	350,00	6 405,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,302		18,302			
	VV		Součet		18,302			
702	K	762332545	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	18,302	950,00	17 386,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,302		18,302			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			18,302		
703	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,483	23 000,00	11 109,00	vlastní
	VV		etapa 2					
	VV		18,302*0,12*0,22		0,483			
	VV		Součet		0,483			
704	K	762395000.RR01 2	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,483	500,00	241,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 2					
	VV		18,302*0,12*0,22		0,483			
	VV		Součet		0,483			
705	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	12,445	50,00	622,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 2					
	VV		18,302*(0,12+0,22)*2		12,445			
	VV		Součet		12,445			
D	D84		RP-15: Zídka pod pozednicí, zazděný trám pod záhlavím stropních trámů				37 039,40	
706	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	0,602	1 500,00	903,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,993*0,134*0,9		0,602			
	VV		Součet		0,602			
707	K	311213212.RR02	Zdivo z kamene na maltu - zpětné vyzdění rozebraného zdiva	m3	0,602	8 500,00	5 117,00	odvozeno ÚRS
708	K	979031121.RR01	Očištění rozebraného kamene od zbytků pojiva	m3	0,602	500,00	301,00	odvozeno ÚRS
709	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,067	2 500,00	167,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		4,993*0,134*0,1		0,067			
	VV		Součet		0,067			
710	K	311213212.RR01 1	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdění	m3	1,051	8 500,00	8 933,50	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		4,993*0,134*0,1		0,067			
	VV		4,993*(0,331-0,134)		0,984			
	VV		Součet		1,051			
711	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	7,275	350,00	2 546,25	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		4,993*1,457		7,275			
	VV		Součet		7,275			
712	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	7,275	100,00	727,50	vlastní
713	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	7,275	200,00	1 455,00	vlastní
714	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	7,275	50,00	363,75	vlastní
715	K	611135001.RR01	Zavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	8,338	450,00	3 752,10	odvozeno ÚRS
	VV		4,968+3,37		8,338			
	VV		Součet		8,338			
716	K	762331815	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	4,993	450,00	2 246,85	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,993		4,993			
	VV		Součet		4,993			
717	K	762332545	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	4,993	1 400,00	6 990,20	CS ÚRS 2018 02
718	K	XRR.029	Řezivo dubové	m3	0,132	25 000,00	3 300,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		4,993*0,12*0,22		0,132			
	VV		Součet		0,132			
719	K	762395000.RR01 2	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	0,132	500,00	66,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		4,993*0,12*0,22		0,132			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			0,132		
720	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	3,395	50,00	169,75	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		4,993*(0,12+0,22)*2			3,395		
	VV		Součet			3,395		
D	D85		RP-16: Vnější římsa				703 539,50	
721	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	20,325	1 500,00	30 487,50	odvozeno ÚRS
722	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,981	9 500,00	9 319,50	odvozeno ÚRS
723	K	XRR.003	Očištění povrchu zdiva od zbytků malty	m2	8,915	350,00	3 120,25	vlastní
724	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	8,915	50,00	445,75	vlastní
725	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemíčitě bázi	m2	8,915	200,00	1 783,00	vlastní
726	K	XRR.005	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	8,915	50,00	445,75	vlastní
727	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	8,915	450,00	4 011,75	odvozeno ÚRS
728	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	178,292	300,00	53 487,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		(4,992+9,41)*2			28,804		
	VV		etapa 2					
	VV		(19,217+37,227+18,3)*2			149,488		
	VV		Součet			178,292		
729	K	XRR.100	D+M dřevěná dubová konstrukce římsy se svlaky jištěná hraněnými dubovými kolíky / včetně nátěrů proti dřevokazným houbám a hmyzu, včetně povrchového nátěru - včetně spojovacích prostředků	m3	6,979	55 000,00	383 845,00	vlastní
	VV		etapa 1					
	VV		konstrukce římsy					
	VV		(4,992+9,41)*2*0,16*0,14			0,645		
	VV		(4,992+9,41)*0,16*0,15			0,346		
	VV		(4,992+9,41)*0,02*0,17			0,049		
	VV		(4,992+9,41)*0,02*0,175			0,050		
	VV		krakorce					
	VV		0,2*0,21*1,08*3*2			0,272		
	VV		etapa 2					
	VV		(19,217+37,227+18,3)*0,16*0,14			1,674		
	VV		(19,217+37,227+18,3)*0,16*0,15			1,794		
	VV		(19,217+37,227+18,3)*0,02*0,17			0,254		
	VV		(19,217+37,227+18,3)*0,02*0,175			0,262		
	VV		krakorce					
	VV		0,2*0,21*1,08*18*2			1,633		
	VV		Součet			6,979		
730	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	230,670	250,00	57 667,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		námětky					
	VV		etapa 1					
	VV		2,33*26			60,580		
	VV		etapa 2					
	VV		2,33*73			170,090		
	VV		Součet			230,670		
731	K	762332542	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	230,670	550,00	126 868,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		námětky					
	VV		etapa 1					
	VV		2,33*26			60,580		
	VV		etapa 2					
	VV		2,33*73			170,090		
	VV		Součet			230,670		
732	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	3,045	5 500,00	16 747,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		námětky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		etapa 1					
	VV		0,12*0,11*2,33*26		0,800			
	VV		etapa 2					
	VV		0,12*0,11*2,33*73		2,245			
	VV		Součet		3,045			
733	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - tesařský spoj dubovými kolíky a klíny	m3	3,045	2 500,00	7 612,50	odvozeno ÚRS
	VV		námětky					
	VV		etapa 1					
	VV		0,12*0,11*2,33*26		0,800			
	VV		etapa 2					
	VV		0,12*0,11*2,33*73		2,245			
	VV		Součet		3,045			
734	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	106,108	50,00	5 305,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		námětky					
	VV		etapa 1					
	VV		(0,12+0,11)*2*2,33*26		27,867			
	VV		etapa 2					
	VV		(0,12+0,11)*2*2,33*73		78,241			
	VV		Součet		106,108			
735	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,026	50 000,00	1 300,00	CS ÚRS 2018 02
736	K	13010532	Úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 150 x 100 x 10 mm	t	0,026	42 000,00	1 092,00	CS ÚRS 2018 02
	D	D86	RP-17: Vnitřní římsa směrem do atria				95 894,00	
737	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,320	2 500,00	800,00	odvozeno ÚRS
	VV		etapa 1					
	VV		27,28*0,712*0,1*0,1		0,194			
	VV		etapa 2					
	VV		17,7*0,712*0,1*0,1		0,126			
	VV		Součet		0,320			
738	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	0,320	8 500,00	2 720,00	odvozeno ÚRS
739	K	938903116.RR01	Vysekáni spár ve zdivu z cihel	m2	32,026	350,00	11 209,10	odvozeno ÚRS
740	K	628635532.RR01	Vyplnění spár zdiva z cihel maltou	m2	32,026	350,00	11 209,10	odvozeno ÚRS
741	K	XRR.007	Očištění povrchu zdiva od zbytku malty	m2	32,026	150,00	4 803,90	vlastní
742	K	XRR.008	Očištění povrchu zdiva kartáči	m2	32,026	50,00	1 601,30	vlastní
743	K	XRR.004	Konzervace povrchu kamene dvojitým nástřikem konsolidanty na organokřemičité bázi	m2	32,026	200,00	6 405,20	vlastní
744	K	XRR.010	Ošetření povrchu zdiva fungicidním nátěrem	m2	32,026	50,00	1 601,30	vlastní
745	K	611135001.RR01	Uzavření povrchu zdiva vápennou maltou	m2	32,026	450,00	14 411,70	odvozeno ÚRS
746	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	44,980	300,00	13 494,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		27,28		27,280			
	VV		etapa 2					
	VV		17,7		17,700			
	VV		Součet		44,980			
747	K	762332542	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného plochy do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	44,980	450,00	20 241,00	CS ÚRS 2018 02
748	K	60512011	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	1,008	5 500,00	5 544,00	CS ÚRS 2018 02
749	K	762395000.RR01	Spojovací prostředky pro montáž krovu - spojování čepováním	m3	1,008	500,00	504,00	odvozeno ÚRS
750	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	26,988	50,00	1 349,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		27,28*(0,14+0,16)*2		16,368			
	VV		etapa 2					
	VV		17,7*(0,14+0,16)*2		10,620			
	VV		Součet		26,988			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	D87		RS: Sanace vnitřních povrchů				730 269,16	
D	D88		RS-01: Vrchní vrstvy omítek v pořádku nebo chybějící				261 926,46	
751	K	XRR.011	Opatrné odstranění stávajících a degradovaných nátěrů	m2	323,366	40,00	12 934,64	vlastní
VV			etapa 1					
VV			komíny					
VV			2,118*2,61*0,9		4,975			
VV			5,496*2,61*0,9		12,910			
VV			2,967*2,61*0,9		6,969			
VV			2,624*2,61*0,9		6,164			
VV			4,161*2,61*0,9		9,774			
VV			zídka					
VV			49,71*2*0,9		89,478			
VV			kaple					
VV			58*0,9		52,200			
VV			41*0,9		36,900			
VV			kaple					
VV			3,5*58,931*0,2		41,252			
VV			věž					
VV			30,26*4*0,2		24,208			
VV			etapa 2					
VV			komíny					
VV			3,738*2,61*0,9		8,781			
VV			3,625*2,61*0,9		8,515			
VV			5,512*2,61*0,9		12,948			
VV			3,53*2,61*0,9		8,292			
VV			Součet		323,366			
752	K	XRR.012	Oprava omítek, vyspravení trhlin, vyplnění směsí z vápenného pojiva a kopaného písku	m2	323,366	150,00	48 504,90	vlastní
753	K	XRR.013	Vyrovnaní povrchu omítek, sjednocení a ometení povrchu omítek	m2	323,366	350,00	113 178,10	vlastní
754	K	XRR.014	Penetrace křemičitá pro sjednocení nasákavosti podkladu	m2	323,366	50,00	16 168,30	vlastní
755	K	XRR.015	Dvojnásobný bílý vápenný nátěr	m2	323,366	220,00	71 140,52	vlastní
D	D89		RS-02: Degradované cihelné zdivo v interiéru nebo jeho zcela chybějící části				143 664,72	
756	K	962022391.RR02	Bourání degradovaného zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	4,530	2 500,00	11 325,00	odvozeno ÚRS
VV			107,856*0,14*0,3		4,530			
VV			Součet		4,530			
757	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nové vyzdění	m3	4,530	8 500,00	38 505,00	odvozeno ÚRS
758	K	938903116.RR01	Vysekáni spár ve zdivu z cihel	m2	107,856	50,00	5 392,80	odvozeno ÚRS
759	K	628635532.RR01	Vyplnění spár zdiva z cihel maltou	m2	107,856	50,00	5 392,80	odvozeno ÚRS
760	K	XRR.016	Křížový podhoz ze směsi vápenného pojiva a kopaného písku - včetně vyhlazení dřevem - doplnění omítky do původního objemu	m2	107,856	500,00	53 928,00	vlastní
761	K	XRR.014	Penetrace křemičitá pro sjednocení nasákavosti podkladu	m2	107,856	50,00	5 392,80	vlastní
762	K	XRR.015	Dvojnásobný bílý vápenný nátěr	m2	107,856	220,00	23 728,32	vlastní
VV			etapa 1					
VV			komíny					
VV			2,118*2,61*0,1		0,553			
VV			5,496*2,61*0,1		1,434			
VV			2,967*2,61*0,1		0,774			
VV			2,624*2,61*0,1		0,685			
VV			4,161*2,61*0,1		1,086			
VV			zídka					
VV			49,71*2*0,1		9,942			
VV			kaple					
VV			58*0,9		52,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			41*0,9		36,900			
VV			etapa 2					
VV			komíny					
VV			3,738*2,61*0,1		0,976			
VV			3,625*2,61*0,1		0,946			
VV			5,512*2,61*0,1		1,439			
VV			3,53*2,61*0,1		0,921			
VV			Součet		107,856			
D	D90		RS-03: Degradované kamenné zdivo v interiéru nebo jeho zcela chybějící části				324 677,98	
763	K	962022391.RR01	Bourání degradovaného kamenného zdiva na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	10,997	1 500,00	16 495,50	odvozeno ÚRS
VV			261,839*0,14*0,3		10,997			
VV			Součet		10,997			
764	K	311213212.RR01	Zdivo z kamene na maltu - nově vyzdžené	m3	10,997	8 500,00	93 474,50	odvozeno ÚRS
765	K	938903113.RR01	Vysekání spár ve zdivu z kamene	m2	261,839	50,00	13 091,95	odvozeno ÚRS
766	K	628635512.RR01	Vyplnění spár zdiva z kamene	m2	261,839	50,00	13 091,95	odvozeno ÚRS
767	K	XRR.016	Křížový podhoz ze směsi vápenného pojiva a kopaného písku - včetně vyhlazení dřevem - doplnění omítky do původního objemu	m2	261,839	450,00	117 827,55	vlastní
VV			etapa 1					
VV			kaple					
VV			3,5*58,931*0,8		165,007			
VV			věž					
VV			30,26*4*0,8		96,832			
VV			Součet		261,839			
768	K	XRR.014	Penetrace křemičitá pro sjednocení nasákavosti podkladu	m2	261,839	50,00	13 091,95	vlastní
769	K	XRR.015	Dvojnásobný bílý vápenný nátěr	m2	261,839	220,00	57 604,58	vlastní
D	D91		SS: Skladba střechy				3 628 936,65	
D	D92		SS.01: Bouraná skladba střechy - zámek				213 190,40	
770	K	764001831.RR01	Demontáž plechové krytiny do suti	m2	2 131,904	50,00	106 595,20	odvozeno ÚRS
VV			etapa 1					
VV			25,87*13,585		351,444			
VV			etapa 2					
VV			(79,458+40,06)*14,897		1 780,460			
VV			Součet		2 131,904			
771	K	762342811.RR01	Demontáž laťování střech do suti - kovových, trubkových	m2	2 131,904	50,00	106 595,20	odvozeno ÚRS
D	D93		SS.02: Bouraná skladba střechy - kaple				121 576,16	
772	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	759,851	60,00	45 591,06	CS ÚRS 2018 02
VV			77,064*9,86		759,851			
VV			Součet		759,851			
773	K	765121842.AH	Demontáž krytiny bobrovky sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m2	759,851	90,00	68 386,59	odvozeno ÚRS
774	K	765121862.AH	Příplatek k demontáži krytiny bobrovky k dalšímu použití za sklon přes 30°	m2	759,851	10,00	7 598,51	odvozeno ÚRS
D	D94		SS.03: Nová skladba střecha - zámek				1 991 236,06	
775	K	762342214	Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	2 131,904	110,00	234 509,44	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotříškových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					
VV			etapa 1					
VV			25,87*13,585		351,444			
VV			etapa 2					
VV			(79,458+40,06)*14,897		1 780,460			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				2 131,904	
776	K	60514101	Řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2 - 60/40 mm	m3	17,896	5 500,00	98 428,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		48*25,87*0,04*0,06		2,980			
	VV		etapa 2					
	VV		52*(79,458+40,06)*0,04*0,06		14,916			
	VV		Součet				17,896	
777	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	16,997	500,00	8 498,50	CS ÚRS 2018 02
778	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	1 491,339	40,00	59 653,56	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		48*25,87*2*(0,04+0,06)		248,352			
	VV		etapa 2					
	VV		52*(79,458+40,06)*2*(0,04+0,06)		1 242,987			
	VV		Součet				1 491,339	
779	K	765111261	Montáž krytiny keramické hřeben zplna do malty	m	57,220	650,00	37 193,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		26,037		26,037			
	VV		etapa 2					
	VV		18,671		18,671			
	VV		5,833		5,833			
	VV		6,679		6,679			
	VV		Součet				57,220	
780	M	59660851	<i>hřebenáč rezný nosový š 130mm (k tašce bobrovce domalý)</i>	kus	171,660	170,00	29 182,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		57,22*3		171,660			
781	K	765111231	Montáž krytiny keramické nároží do malty	m	76,932	700,00	53 852,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		etapa 1					
	VV		19,394		19,394			
	VV		etapa 2					
	VV		28,99		28,990			
	VV		28,548		28,548			
	VV		Součet				76,932	
782	M	59660851	<i>hřebenáč rezný nosový š 130mm (k tašce bobrovce domalý)</i>	kus	230,796	180,00	41 543,28	CS ÚRS 2018 02
	VV		76,932*3		230,796			
783	K	765111101	Montáž krytiny keramické sklonu do 30° hladké (bobrovky) přes 32 do 40 ks/m2 na sucho korunové krytí	m2	2 131,904	280,00	596 933,12	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přezání tašek. 2. Oplechování štítových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800–764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami částí A02</i>					
784	M	59660010	<i>taška bobrovka základní segmentový řez</i>	kus	81 012,352	10,00	810 123,52	CS ÚRS 2018 02
	VV		38*2131,904		81 012,352			
785	K	765111504	Příplatek k montáži krytiny keramické za připevňovací prostředky za sklon přes 40° do 50°	m2	2 131,904	10,00	21 319,04	CS ÚRS 2018 02
D	D95		SS.04: Nová skladba střecha - kaple				1 302 934,03	
786	K	762342211	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 150 mm	m2	759,851	110,00	83 583,61	CS ÚRS 2018 02
787	K	60514101	Řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2 - 60/40 mm	m3	45,591	5 500,00	250 750,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		759,851*0,06		45,591			
	VV		Součet				45,591	
788	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	45,591	500,00	22 795,50	CS ÚRS 2018 02
789	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	759,851	40,00	30 394,04	CS ÚRS 2018 02
790	K	765114351	Krytina keramická bobrovka hřeben z hřebenáčů rezných zplna do malty - nová	m	11,890	1 030,00	12 246,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		11,89		11,890			
	VV		Součet				11,890	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
791	K	765114351.AH	Krytina keramická bobrovka hřeben z hřebenáčů režných zplna do malty - zpětná montáž stávající krytiny	m	11,890	550,00	6 539,50	odvozeno ÚRS
	VV		11,89		11,890			
	VV		Součet		11,890			
792	K	765114021	Krytina keramická bobrovka režná šupinové krytí sklonu do 30° na sucho - nová	m2	759,851	890,00	676 267,39	CS ÚRS 2018 02
793	K	765114021.AH	Krytina keramická bobrovka režná šupinové krytí sklonu do 30° na sucho - zpětná montáž stávající krytiny	m2	759,851	290,00	220 356,79	odvozeno ÚRS
D	D96		ZS: Záchytný systém				100 000,00	
D	D96		ZS: Záchytný systém				100 000,00	
794	K	XRR.006	D+M záchytný a zádržný systém - např. TOPWET TSL-LOOP	kus	36,000	2 500,00	90 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: včetně D+M záchytných bodů, smyček, střešních háků, včetně připravenosti na montáž: rozkrytí a zapravení staveních konstrukcí dotčených montáží, včetně opracování prostupů hydroizolační vrstvou, včetně zaškolení obsluhy</i>					
795	K	XRR.037	Provedení sond pro kotvení záchytného systému	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	764		Konstrukce klempířské				0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01b - Technika prostředí staveb objektu 1. a 2. etapy

KSO:

Místo: Libochovice

CC-CZ:

Datum: 10. 10. 2019

Zadavatel:

Národní památkový ústav

IČ:

75032333

DIČ:

CZ75032333

Uchazeč:

Monumento s.r.o.

IČ:

07139446

DIČ:

CZ07139446

Projektant:

SVIŽN s.r.o.

IČ:

03301087

DIČ:

CZ03301087

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

379 380,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	379 380,80	21,00%	79 669,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

459 050,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01b - Technika prostředí staveb objektu 1. a 2. etapy

Místo:

Libochovice

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Národní památkový ústav

Projektant:

SVIŽŇ s.r.o.

Uchazeč:

Monumento s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

379 380,80

D1 - 1D.1.4.01: Elektroinstalace 1.etapa

210 655,00

D2 - 1D.1.4.01.01: Elektroinstalace

104 590,00

D3 - 1D.1.4.01.01.: Elektroinstalace

104 590,00

D4 - 1D.1.4.01.02: Hromosvod

54 565,00

D5 - 1D.1.4.01.02.: Hromosvod

54 565,00

D6 - 1D.1.4.01.03: Ostatní náklady

51 500,00

D7 - 1D.1.4.01.03.: Ostatní náklady

51 500,00

D8 - 1D.1.4.01.05: EZS

0,00

D9 - 1D.1.4.01.05.: EZS

0,00

D10 - 1D.1.4.02: Elektroinstalace 2.etapa

121 161,00

D11 - 1D.1.4.02.01: Elektroinstalace

35 416,00

D12 - 1D.1.4.02.01.: Elektroinstalace

35 416,00

D13 - 1D.1.4.02.02: Hromosvod

47 245,00

D14 - 1D.1.4.02.02.: Hromosvod

47 245,00

D15 - 1D.1.4.02.03: Ostatní náklady

38 500,00

D16 - 1D.1.4.02.03.: Ostatní náklady

38 500,00

D17 - 1D.1.4.02.04: Provizorní provoz antény PZTS - SCO PČR

0,00

D18 - 1D.1.4.02.04.: Provizorní provoz antény PZTS - SCO PČR

0,00

D19 - 1D.1.4.02.05: EZS

0,00

D20 - 1D.1.4.02.05.: EZS

0,00

D21 - 1D.1.4.03: Kanalizace

47 564,80

D22 - 1D.1.4.03.01: Kanalizace

47 564,80

D23 - 1D.1.4.03.01.01: Kanalizace

47 564,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01b - Technika prostředí staveb objektu 1. a 2. etapy

Místo: Libochovice

Datum: 10. 10. 2019

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant: SVIŽN s.r.o.

Uchazeč: Monumento s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

379 380,80

D D1 1D.1.4.01: Elektroinstalace 1.etapa 210 655,00

D D2 1D.1.4.01.01: Elektroinstalace 104 590,00

D D3 1D.1.4.01.01.: Elektroinstalace 104 590,00

1	K	1D.1.4.01.01_001	Dozbrojení stávajícího rozváděče o nový kombinovaný přístroj jistič/RCD/AFDD o velikosti 3 modulů, - 10A/C 30mA	ks	2,000	25 000,00	50 000,00	vlastní
2	K	1D.1.4.01.01_002	Dle vzdálenosti mezi stávajícím rozváděčem a novým přípojným bodem je potřeba provést vysekání - drážky včetně zapravení	ks	2,000	150,00	300,00	vlastní
3	K	1D.1.4.01.01_003	Kabel Cyky-J 5x2,5	m	90,000	45,00	4 050,00	vlastní
4	K	1D.1.4.01.01_004	Kabel Cyky-J 3x2,5	m	102,000	35,00	3 570,00	vlastní
5	K	1D.1.4.01.01_005	Kabel Cyky-J 3x1,5	m	136,000	30,00	4 080,00	vlastní
6	K	1D.1.4.01.01_006	Typizovaná kabelová příchytka na dřevěný podklad pro průměr kabelu do 12,0mm např. z pozinkované - oceli	ks	119,000	10,00	1 190,00	vlastní
7	K	1D.1.4.01.01_007	Odbočná krabice do 2,5mm2 včetně tepelně izolační podložky	ks	17,000	150,00	2 550,00	vlastní
8	K	1D.1.4.01.01_008	Průmyslové LED svítidlo, IP65, 21W, 2500lm, polykarbonátový opalový kryt	ks	16,000	2 300,00	36 800,00	vlastní
9	K	1D.1.4.01.01_009	Florescenční tabulka s piktogramem	ks	3,000	500,00	1 500,00	vlastní
10	K	1D.1.4.01.01_010	Vypínač č.1, IP44, včetně tepelně izolační podložky	ks	1,000	550,00	550,00	vlastní

D D4 1D.1.4.01.02: Hromosvod 54 565,00

D D5 1D.1.4.01.02.: Hromosvod 54 565,00

11	K	1D.1.4.01.02_001	Drát AlMgSi 8mm	m	108,000	200,00	21 600,00	vlastní
12	K	1D.1.4.01.02_002	Podpěra vedení na hřeben	ks	60,000	50,00	3 000,00	vlastní
13	K	1D.1.4.01.02_003	Podpěra vedení pod tašky (bobrovky)	ks	40,000	40,00	1 600,00	vlastní
14	K	1D.1.4.01.02_004	Podpěra vedení na stěnu	ks	60,000	35,00	2 100,00	vlastní
15	K	1D.1.4.01.02_005	Svorka spojovací	ks	22,000	30,00	660,00	vlastní
16	K	1D.1.4.01.02_006	Svorka na připojení okapů	ks	20,000	60,00	1 200,00	vlastní
17	K	1D.1.4.01.02_007	Svorka zkušební	ks	6,000	45,00	270,00	vlastní
18	K	1D.1.4.01.02_008	Svorka k jímací tyči	ks	3,000	45,00	135,00	vlastní
19	K	1D.1.4.01.02_009	Jímací tyč 7,0m včetně konstrukčního stojanu a upevnění	ks	3,000	8 000,00	24 000,00	vlastní

D D6 1D.1.4.01.03: Ostatní náklady 51 500,00

D D7 1D.1.4.01.03.: Ostatní náklady 51 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	1D.1.4.01.03_001	Demontáž stávajícího hromosvodu, včetně propojů veškerých zařízení na střeše připojených k LPS -- nyní nesmí být spojeny s novou soustavou LPS	hod	80,000	250,00	20 000,00	vlastní
21	K	1D.1.4.01.03_002	Kontrolní měření odporu stávajícího uzemnění, včetně vypracování zprávy na jejímž základě se učiní - další opatření	hod	20,000	350,00	7 000,00	vlastní
22	K	1D.1.4.01.03_003	Výchozí revize dle požadavků vyhlášky č. 73/2010 Sb., Příloha 2, bod č. 3 - pro elektroinstalaci, vedení a hromosvod	hod	30,000	350,00	10 500,00	vlastní
23	K	1D.1.4.01.03_004	Podrobné ověření a zmapování stávajícího stavu před započítáním demontáží	soubo	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
24	K	1D.1.4.01.03_005	Ostatní potřebné bližší nespecifikované položky, podružný a montážní materiál	soubo	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
25	K	1D.1.4.01.03_006	Doprava osob a materiálu	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
26	K	1D.1.4.01.03_007	Vypracování potřebné realizační, výrobní, dílenské dokumentace, DSPS	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
D	D8	1D.1.4.01.05: EZS					0,00	
D	D9	1D.1.4.01.05.: EZS					0,00	
27	K	1D.1.4.01.05_001	Úprava systému při opravách půdního a střešního prostoru - odstrojení kabelových tras, zajištění - funkčnosti EZS v průběhu rekonstrukce, součinnost při stavbě a provádění oprav, zpětná montáž / systému, revizní a kontrolní prohlídky systému EZS	ks	1,000	0,00	0,00	vlastní
D	D10	1D.1.4.02: Elektroinstalace 2.etapa					121 161,00	
D	D11	1D.1.4.02.01: Elektroinstalace					35 416,00	
D	D12	1D.1.4.02.01.: Elektroinstalace					35 416,00	
28	K	1D.1.4.02.01_001	Kabel Cyky-J 3x2,5	m	48,000	35,00	1 680,00	vlastní
29	K	1D.1.4.02.01_002	Kabel Cyky-J 3x1,5	m	88,000	32,00	2 816,00	vlastní
30	K	1D.1.4.02.01_003	Typizovaná kabelová příchytka na dřevěný podklad pro průměr kabelu do 12,0mm např. z pozinkované - oceli	ks	68,000	40,00	2 720,00	vlastní
31	K	1D.1.4.02.01_004	Odbočná krabice do 2,5mm2 včetně tepelně izolační podložky	ks	11,000	150,00	1 650,00	vlastní
32	K	1D.1.4.02.01_005	Průmyslové LED svítidlo, IP65, 21W, 2500lm, polykarbonátový opalový kryt	ks	10,000	2 500,00	25 000,00	vlastní
33	K	1D.1.4.02.01_006	Florescenční tabulka s piktogramem	ks	2,000	500,00	1 000,00	vlastní
34	K	1D.1.4.02.01_007	Vypínač č.6, IP44, včetně tepelně izolační podložky	ks	1,000	550,00	550,00	vlastní
D	D13	1D.1.4.02.02: Hromosvod					47 245,00	
D	D14	1D.1.4.02.02.: Hromosvod					47 245,00	
35	K	1D.1.4.02.02_001	Drát AlMgSi 8mm	m	84,000	200,00	16 800,00	vlastní
36	K	1D.1.4.02.02_002	Podpěra vedení na hřeben	ks	40,000	50,00	2 000,00	vlastní
37	K	1D.1.4.02.02_003	Podpěra vedení pod tašky (bobrovky)	ks	30,000	40,00	1 200,00	vlastní
38	K	1D.1.4.02.02_004	Podpěra vedení na stěnu	ks	40,000	35,00	1 400,00	vlastní
39	K	1D.1.4.02.02_005	Svorka spojovací	ks	18,000	30,00	540,00	vlastní
40	K	1D.1.4.02.02_006	Svorka na připojení okapů	ks	18,000	60,00	1 080,00	vlastní
41	K	1D.1.4.02.02_007	Svorka zkušební	ks	2,000	45,00	90,00	vlastní
42	K	1D.1.4.02.02_008	Svorka k jímací tyči	ks	3,000	45,00	135,00	vlastní
43	K	1D.1.4.02.02_009	Jímací tyč 7,0m včetně konstrukčního stojanu a upevnění	ks	3,000	8 000,00	24 000,00	vlastní
D	D15	1D.1.4.02.03: Ostatní náklady					38 500,00	
D	D16	1D.1.4.02.03.: Ostatní náklady					38 500,00	
44	K	1D.1.4.02.03_001	Demontáž stávajícího hromosvodu, včetně propojů veškerých zařízení na střeše připojených k LPS -- nyní nesmí být spojeny s novou soustavou LPS	hod	69,000	250,00	17 250,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	1D.1.4.02.03_002	Kontrolní měření odporu stávajícího uzemnění, včetně vypracování zprávy na jejímž základě se učiní - další opatření	hod	15,000	350,00	5 250,00	vlastní
46	K	1D.1.4.02.03_003	Výchozí revize dle požadavků vyhlášky č. 73/2010 Sb., Příloha 2, bod č. 3 - pro elektroinstalaci, vedení a hromosvod	hod	20,000	350,00	7 000,00	vlastní
47	K	1D.1.4.02.03_004	Podrobné ověření a zmapování stávajícího stavu před započítáním demontáží	soubo	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
48	K	1D.1.4.02.03_005	Ostatní potřebné blíže nespecifikované položky, podružný a montážní materiál	soubo	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
49	K	1D.1.4.02.03_006	Vypracování potřebné realizační, výrobní, dílenské dokumentace, DSPTS	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
D	D17		1D.1.4.02.04: Provizorní provoz antény PZTS - SCO PČR			0,00	0,00	
D	D18		1D.1.4.02.04.: Provizorní provoz antény PZTS - SCO PČR				0,00	
50	K	1D.1.4.02.04_001	Demontáž antény z krovu a umístění na tripod	hod	2,000	0,00	0,00	vlastní
51	K	1D.1.4.02.04_002	Zpětná montáž antény na krov	hod	2,000	0,00	0,00	vlastní
52	K	1D.1.4.02.04_003	Tripod pro provizorní umístění antény	ks	1,000	0,00	0,00	vlastní
53	K	1D.1.4.02.04_004	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	0,00	0,00	vlastní
D	D19		1D.1.4.02.05: EZS				0,00	
D	D20		1D.1.4.02.05.: EZS				0,00	
54	K	1D.1.4.02.05_001	Úprava systému při opravách půdního a střešního prostoru - odstrojení kabelových tras, zajištění - funkčnosti EZS v průběhu rekonstrukce, součinnost při stavbě a provádění oprav, zpětná montáž / systému, revizní a kontrolní prohlídky systému EZS	ks	1,000	0,00	0,00	vlastní
D	D21		1D.1.4.03: Kanalizace				47 564,80	
D	D22		1D.1.4.03.01: Kanalizace				47 564,80	
D	D23		1D.1.4.03.01.01: Kanalizace				47 564,80	
55	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,000	850,00	10 200,00	CS ÚRS 2018 02
VV			20*1*0,6		12,000			
VV			Součet		12,000			
56	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	12,000	40,00	480,00	CS ÚRS 2018 02
57	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	12,000	55,00	660,00	CS ÚRS 2018 02
VV			12		12,000			
VV			Součet		12,000			
58	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	7,200	450,00	3 240,00	CS ÚRS 2018 02
VV			12-1,2-3,6		7,200			
VV			Součet		7,200			
59	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,200	330,00	396,00	CS ÚRS 2018 02
VV			20*0,6*0,1		1,200			
VV			Součet		1,200			
60	K	451572111.RR01	Obsyp potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,600	450,00	1 620,00	odvozeno ÚRS
VV			20*0,6*0,3		3,600			
VV			Součet		3,600			
61	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,800	456,00	2 188,80	CS ÚRS 2018 02
VV			12-7,2		4,800			
VV			Součet		4,800			
62	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	48,000	55,00	2 640,00	CS ÚRS 2018 02
VV			4,8*10		48,000			
VV			Součet		48,000			
63	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,600	650,00	6 240,00	CS ÚRS 2018 02
VV			4,8*2		9,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		9,600			
64	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	20,000	420,00	8 400,00	CS ÚRS 2018 02
65	K	XRR.032	D+M čistící kus	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
66	K	XRR.033	Demontáž čistícího kusu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	vlastní
67	K	XRR.034	Revize a potřebné zkoušky	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
68	K	XRR.035	Stavební přípomoc	soubo	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
69	K	XRR.036	Drobný instalační materiál	soubo	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01c - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Libochovice

CC-CZ:

Datum: 10. 10. 2019

Zadavatel:

Národní památkový ústav

IČ:

75032333

DIČ:

CZ75032333

Uchazeč:

Monumento s.r.o.

IČ:

07139446

DIČ:

CZ07139446

Projektant:

SVIŽN s.r.o.

IČ:

03301087

DIČ:

CZ03301087

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

580 650,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	580 650,00	21,00%	121 936,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

702 586,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01c - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Libochovice

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Národní památkový ústav

Projektant:

SVIŽN s.r.o.

Uchazeč:

Monumento s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

580 650,00

D1 - 1VRN: Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

580 650,00

D2 - VRN: Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

580 650,00

D3 - V01: Průzkumné a geodetické práce

110 000,00

D4 - V02: Projektové práce

48 000,00

D5 - V03: Zařízení staveniště

306 150,00

D6 - V04: Inženýrská činnost a zkoušky

15 000,00

D7 - V05: Ostatní náklady

63 000,00

D8 - V06: BOZP a dozor správy objektu

15 500,00

D9 - V07: Ochranná prvků

20 000,00

D10 - V08: Identifikace stavby

3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Státní zámek Libochovice_revize 03

Objekt:

37_LIB_SO-01c - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: Libochovice

Datum: 10. 10. 2019

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant: SVIŽN s.r.o.

Uchazeč: Monumento s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							580 650,00	
D	D1		1VRN: Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				580 650,00	
D	D2		VRN: Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				580 650,00	
D	D3		V01: Průzkumné a geodetické práce				110 000,00	
1	K	V01_001	Průzkumné práce jinde nespecifikované	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré práce související se zjištěním a popisem skutečného stavu objektu během realizace stavby nad rámec průzkumů, které bylo vzhledem k povaze provozu objektu možné provést ve fázi zhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby, především průzkumné práce během invazivních zásahů do konstrukčních částí objektů. Cena za soubor se stanovuje na základě projektové dokumentace pro provádění stavby a zvoleného definitivního technologického postupu dodavatele.</i>					
2	K	V01_002	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené s vytyčením stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí.</i>					
3	K	V01_003	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Veškeré geodetické činnosti spojené se zdokumentováním skutečného provedení stavby stavebních objektů, inženýrských objektů a inženýrských sítí.</i>					
4	K	V01_004	Restaurátorský průzkum	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Veškerý restaurátorský průzkum, který je vyžadován dle projektové dokumentace</i>					
5	K	V01_004.01	Zpracování restaurátorského záměru a zpráv	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: vyžadovaných v projektové dokumentace</i>					
6	K	V01_005	Rozbory stávajících omítek, fasád	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní
D	D4		V02: Projektové práce				48 000,00	
7	K	V02_001	Vyhotovení a kompletace dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu a podrobnosti dle zadávací dokumentace. Dodavatel provádí tyto projekční práce průběžně po celou dobu realizace stavby.</i>					
8	K	V02_002	Dodavatelská dokumentace jinde neuvedená: dokumentace pro pomocné práce a konstrukce, výrobně -- technická dokumentace, dokumentace výrobků dodaných na stavbu, výkresy prefabrikátů a montážní / dokumentace, výrobní nebo montážní dokumentace pro výrobní celky (výtah, lešení..)	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
9	K	V02_003	Rozpočet skutečného provedení stavby	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Vyhotovení rozpočtu skutečného provedení stavby za účelem stanovení skutečných nákladů na realizaci stavby po jejím úplném dokončení. Dodavatel provádí tyto rozpočtářské práce průběžně po celou dobu realizace stavby.</i>					
10	K	V02_004	Pasportizace stavu přilehlých objektů před zahájením stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Podrobný pasport před zahájením stavební činnosti, která by mohla mít dopad do objektů nebo jejich částí bezprostředně sousedících s předmětnou stavbou. Pasport vyhodnotí technický stav sousedních objektů nebo jejich částí, způsob jejich případné ochrany během realizace stavby a technické obnovy (uvedení do původního stavu) po dokončení realizace stavby.</i>					
D	D5	V03: Zařízení staveniště		306 150,00				
11	K	V03_001	Popisová položka, pokud není uvedeno jinak, je nutné do jednotkové ceny zahrnout: dopravu, montáž, - demontáž, nájem a průběžnou údržbu veškerých zařízení a materiálů. Délka využití jednotlivých / zařízení vychází z harmonogramu dodavatele stavby, tuto délku je nutné zohlednit do jednotkové ceny - jednotlivých zařízení.		0,000	5 000,00	0,00	vlastní
12	K	V03_002	Připojení zařízení stavby na stávající rozvod vody	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
13	K	V03_003	Připojení zařízení stavby na stávající rozvody elektrické energie	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
14	K	V03_004	Připojení zařízení staveniště na stávající kanalizaci	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
15	K	V03_005	Ovodnění staveniště	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
16	K	V03_006	Zařízení staveniště (např. WC mobilní, stavební buňky, ochranné konstrukce nad vstupem, - zpevněné plochy,....)	soubo	1,000	80 000,00	80 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: Návrh zařízení staveniště provede dodavatel stavby, daný návrh rozloží do jednotkové ceny této položky.</i>					
17	K	V03_007	Oplocení staveniště	m	31,250	700,00	21 875,00	vlastní
18	K	V03_008	Mobilní zábrany	m	53,250	700,00	37 275,00	vlastní
19	K	V03_009	Osvětlení zařízení staveniště	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
20	K	V03_010	Autojeřáb, včetně nákladů na obslužný personál - včetně zpevněných ploch pod autojeřáb	ks	1,000	50 000,00	50 000,00	vlastní
21	K	V03_011	Stavení výtah, včetně nákladů na obslužný personál.	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
22	K	V03_012	Ostraha staveniště - vč. kamerového systému	soubo	1,000	20 000,00	20 000,00	vlastní
23	K	V03_013	Zrušení zařízení staveniště	soubo	1,000	30 000,00	30 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: Veškeré činnosti spojené se zrušením staveniště včetně uvedení částí neřešených projektovou dokumentací dotčených stavbou do původního stavu.</i>					
24	K	V03_014	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště - vč úpravy terénu a vegetace do původního stavu	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
25	K	V03_015	Akustická opatření pro snížení hladiny hluky a vibrací	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
26	K	V03_016	Statické zajištění objektu při provádění rekonstrukce	soubo	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
27	K	XRR.031	Informační tabule po dobu stavby s informacemi o stavbě - 1,5 x 1 m	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
D	D6	V04: Inženýrská činnost a zkoušky		15 000,00				
28	K	V04_001	Inženýrská činnost	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: Zajištění veškerých činností vyplývajících z budoucí smlouvy o dílo.</i>					
29	K	V04_002	Uvedení objektu do provozu	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: Včetně zaškolení obsluhy, zhotovení provozních řádů, naprogramování systému inide neuvedených</i>					
30	K	V04_003	Komplexní vyzkoušení stavby - (Zkušební provoz)	soubo	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: Komplexní zkušební provoz koordinovaně pro veškerá technologická zařízení všech stavebních i inženýrských objektů po dobu 6 měsíců od uvedení stavby do provozu. Dodavatel poskytuje po celou dobu zkušební provozu okamžitou a bezvýhradnou součinnost při zkušebním provozování stavby a při odstraňování případných vad a nedodělků během tohoto provozování zjištěných.</i>					
31	K	V04_004	Doklady potřebné ke kolaudaci inide neuvedené	soubo	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: Veškeré jiné administrativní a správní úkony vyplývající ze zadávací dokumentace veřejné zakázky nutné k řádnému dokončení a předání díla.</i>					
D	D7	V05: Ostatní náklady		63 000,00				
32	K	V05_001	Čištění přilehlých komunikací, chodníků	soubo	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Čištění bude prováděno při znečištění, předpoklad 2x týdně</i>					
33	K	V05_002	Čištění vozidel při výjezdu ze staveniště	soúbo	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
34	K	V05_003	Informační systém zařízení staveniště	soúbo	1,000	1 000,00	1 000,00	vlastní
35	K	V05_004	Vzorkování - jinde neuvedené	soúbo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: Vzorkování veškerých typů, materiálů, povrchových úprav a barevností stavebních konstrukcí a prvků za účelem jejich odsouhlasení investorským technickým dozorem, autorským dozorem a dozorem orgánu památkové péče.</i>					
36	K	V05_005	DIO a DIR	soúbo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
37	K	V05_006	Dopravní znační	soúbo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
38	K	V05_007	Dočasné zábery (pozemky ve vlastnictví města Libvochovice)	m2	85,000	500,00	42 500,00	vlastní
D		D8	V06: BOZP a dozor správy objektu				15 500,00	
39	K	V06_001	Ochranné pomůcky pro pohyb osob na staveništi	soúbo	1,000	2 500,00	2 500,00	vlastní
40	K	V06_002	Bezpečnostní prvky jinde neuvedené v souladu s plánem BOZP	soúbo	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní
41	K	V06_003	Dozor pro BOZP	soúbo	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní
D		D9	V07: Ochranna prvků				20 000,00	
42	K	V07_001	Ochrana stávajících inženýrských sítí před poškozením	soúbo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
43	K	V07_002	Ochrana sousedících objektů před poškozením	soúbo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
44	K	V07_003	Ochrana rekonstruovaného objektu před poškozením při provádění rekonstrukce krovu a stropu	soúbo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
45	K	V007_004	Úprava zeleně pro zajištění přjezdu k východnímu křídlu - včetně následné rekultivace	soúbo	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní
D		D10	V08: Identifikace stavby				3 000,00	
46	K	V08_001	Informační tabule označení stavby, parametry dle pokynů Ministerstva kultury České republiky	ks	2,000	1 500,00	3 000,00	vlastní
			<i>Poznámka k položce: - informační tabule budou osazeny na vstupní bráně - položka je souhrnná pro všechny stavební objekty a etapy výstavby</i>					