

## Dodatek č. 8 ke Smlouvě o dílo č. 1/2019

ke smlouvě o dílo uzavřené dne 10. 4. 2019, jejímž předmětem je dílo:

„Výměna krovu a střechy věže – stavební a statická část včetně rekapitulace profesí“ /dále „smlouva o dílo“/

**Objednatel: Římskokatolická farnost –děkanství Chlumec nad Cidlinou**

jednající Mgr. Ing. Arnošt Vidourek, Dr., farář na dobu 5 let, tj. do 31. 7. 2026

Sídlo: Čelakovského 40/1, 503 51 Chlumec nad Cidlinou

mobil: 731 746 755, e-mail: farnost-chlumec@email.cz

IČ: 64806383

DIČ: - - -

Bankovní spojení: Česká spořitelna, č. účtu: 1081945309/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických, technický dozor stavebníka (TDS):

Yveta Šléglová, tel. 606 656 821

**(dále jen objednatel)**

II.

**Zhotovitel : Loučka Pardubice s. r. o.**

Jednatel: Radek Loučka

Sídlo: Legionářská 573, 53351 Pardubice

IČ: 45537453

DIČ: CZ 45537453

Bankovní spojení :Moneta a.s. č.ú. 17103524/0600

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, v oddíle C, vložce číslo 1706

Osoba pověřená jednáním ve věcech realizace stavby (stavbyvedoucí): Ing. Radek Loučka

Osoba zodpovědná za práci na omítkách: Akad. mal. Roman Ševčík

**(dále jen zhotovitel)**

I.

Na základě Smlouvy o dílo uzavřené dne 10. 4. 2019 a dodatků č. 4., č. 5., č. 6 a č. 7. k pracím na letošní rok 2022 se smluvní strany dohodly na následujícím:

1. Vzhledem k obtížným podmínkám v dodavatelských vztazích a zajištění materiálu se strany dohodly na ukončení prací ke 12. 12. 2022.

2. Položku č. 77 (typ K, kód 76600012R01), kde je chybně uvedeno „Skříň hodinového stroje.“ opravit na „Nové okno ve zdi za skříň hodinového stroje“

3. Položku č. 66 (typ K, kód 76600001R01 - vchodové dveře 2-křídle) vypustit z důvodu zachovalého stavu bez nutnosti repase. 25 000,- Kč (bez DPH 21%, bez inflace 3,8%)

4. Položku č. 41 (typ K, HSV 952901114) vypustit z důvodu chybného zdvojení v rozpočtu. 13 394,64 Kč (bez DPH 21%, bez inflace 3,8%)

Cena etapy díla tak celkově za rok 2022 (s inflační doložkou 3,8 %) činí:

bez DPH: 2 546 560,27 Kč, DPH 21%: 534 777,66 Kč

**celkem tedy s DPH a inflační doložkou: 3 081 337,93 Kč**

## II.

Smluvní strany se dále dohodly na změně smlouvy o dílo, a to tak, že do smlouvy o dílo se **přidává nový článek IX.** - Informace o zpracování osobních údajů, a to v tomto znění:

1. Zhotovitel bere na vědomí, že jsou-li ve smlouvě uvedeny osobní údaje, objednatel je správcem jeho osobních údajů dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 (GDPR) a navazujících právních předpisů. Oprávnění objednatele zpracovávat osobní údaje plyne přímo z této smlouvy, a to v míře a rozsahu nezbytném pro její uzavření a plnění, pro plnění souvisejících právních povinností a pro sledování oprávněných zájmů objednatele. Toto zpracování nepodléhá zvlášť udělenému souhlasu. Objednatel na základě svého oprávněného zájmu sdílí tyto osobní údaje v nezbytné míře a rozsahu s Biskupstvím královéhradeckým, které tuto smlouvu schvaluje. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom svých práv na přístup ke zpracovávaným osobním údajům, na žádost o informace, které jeho osobní údaje jsou zpracovány a jak, na žádost o upřesnění, doplnění a aktualizaci údajů, rovněž si je vědom svého práva podat proti zpracování námitku, žádost o omezení zpracování, o vymazání nezákonně zpracovávaných údajů či stížnost k Úřadu na ochranu osobních údajů. Ve všech záležitostech osobních údajů se může obracet na pověřence pro ochranu osobních údajů, jehož kontaktní údaje jsou dostupné na [www.bihk.cz](http://www.bihk.cz) v sekci kontakty.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají beze změny.

## III.

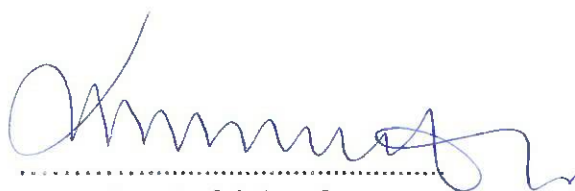
1. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem statutárními zástupci smluvních stran a schválením Biskupstvím královéhradeckým jako nadřízeným církevním orgánem objednatele. Tento dodatek smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu (2x objednatel, 1x zhotovitel, 1x Biskupství královéhradecké).
2. Účastníci prohlašují, že tento dodatek uzavřeli svobodně, vážně, určitě a srozumitelně a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Chlumu nad Cidlinou dne 25. 10. 2022

**Římskokatolická farnost  
děkanství  
Čelakovského 40  
503 51 Chlumec nad Cidlinou  
tel.: 731 746 755**



Mgr. Ing. Arnošt Vidourek, Dr.  
farář na dobu 5 let, tj. do 31. 7. 2026



Ing. Radek Loučka

Biskupství královéhradecké schválilo pod č. j. BiHK - dne 9. 1. 2023

3466/2022



Mons. Jan Vokál  
diecézní biskup

**Mons. Jan Paseka**  
generální vikář

# REKAPITULACE STAVBY - uznatelné - SPP 2022 09

Kód: CHLUMECVORSILA

Stavba: Kostel sv. Vršily v Chlumci n-C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

KSO: 801 47 12

Místo: Chlumec n.C, Klicperovo nám., kostel sv. Vršily

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 45537453

DIČ: CZ45537453

Projektant:

INRECO, s.r.o., Škroupova 441/9, 50002 Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**1 015 010,30**

DPH základní 21,00%

snížená 15,00%

Základ daně  
1 015 010,30

0,00

Výše daně

213 152,16

0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1 228 162,46**



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ - uznatelné - SPP 2022 09

Kód: CHLUMECVORSILA

Stavba: Kostel sv. Voršily v Chlumci n-C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

Místo: Chlumec n.C, Klieperovo nám., kostel sv. Voršily

Datum:

Zadavatel: Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Projektant:

Uchazeč: LOUČKA Pardubice s.r.o.

INRECO, s.r.o., Škroupova 441

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

01	Výměna krovu a střechy věže - stavební a statická část vč.rekapitulace profeseí	0,00	0,00	STA
02	Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část vč.rekapitulace profeseí	1 015 010,30	1 228 162,46	STA
	<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>1 015 010,30</b>	<b>1 228 162,46</b>	



# KRYCÍ LIST SOUPISU - uznatelné - SPP 2022 09

Stavba:

Kostel sv. Vojšily v Chlumci n.C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část  
vč.rekapitulace profesi

KSO: 801 47 12

Místo: Chlumec n.C, Kličperovo nám., kostel sv. Vojšily

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Projektant:

INRECO,s.r.o., Škroupova 441/9,50002 Hradec Králové

Poznámka:

Soupis prací a dodávek je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní části katalogů ) jsou neomezeně dálekově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Předmětem zakázky je stavba podrobně popsaná v projektové dokumentaci a vyjádřená soupisem prací a dodávek. Podrobnosti o předmětu stavby a jejích technických podmínkách, zejména materiálových a kvalitativních požadavcích, jednotlivých výrobcích a konstrukcích, způsobu provádění stavby a další informace nutné pro realizaci stavby jsou součástí projektové dokumentace. Tato dokumentace je neřídnou součástí při ocenění soupisu prací a dodávek. Text jednotlivých položek soupisu prací a dodávek nedokáže díky svému omezenému rozsahu a pouze textové podobě vyjádřit popisovanou položku vyčerpávajícím způsobem. K úplnému popisu požadovaných prací slouží projektová dokumentace.

Cena bez DPH

1 015 010,30

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 015 010,30	21,00%	213 152,16
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK 1 228 162,46

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ - uznatelné - SPP 2022 09

Stavba:

Kostel sv. Vršily v Chlumci n.C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část

Místo:

Chlumec n.C, Klíčovovo nám., kostel sv. Vršily

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Datum: 00.01.1900

Projektant: INRECO,s.r.o., Škroupov  
a 441/9,50002 Hradec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

1 015 010,30

### HSV - HSV

1 010 010,30

1 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení

401 528,80

66 - Sanace vlhkého zdiva

268 642,66

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

262 713,24

997 - Přesun sutě

42 325,60

998 - Přesun hmot

34 800,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

712 - Povlakové krytiny

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

765 - Krytina skládaná

0,00

766 - Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy

0,00

784 - Dokončovací práce - malby

0,00

### N00 - Ostatní práce

0,00

N01 - HZS

0,00

### OST - Vedlejší a ostatní náklady

5 000,00

002 - Ostatní náklady  
0 - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00  
5 000,00

# SOUPIS PRACÍ - uznatelné - SPP 2022 09

Stavba:

Kostel sv. Vojšily v Chlumci n.C., výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

**02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část**

Místo:

Chlumec n.C., Klirperovo nám., kostel sv. Vojšily

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Projektant: INRECO,s.r.o.,Škroupova 441/9,50002 Hl

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D		HSV					<b>1 015 010,30</b>	
D	1		Zemní práce				1 010 010,30	
1	K	113105111	Rozebrání dlažeb z ionového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	0,000	180,00	0,00	0,00 CS ÚRS 2017 02
			"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
			"výkop pro sanace zdiva"					
			"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
			(4,6+5,9+1,1-12,6-6,1+5,1)*0,5		17,700			
			Součet		17,700			
2	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,000	1 200,00	0,00	0,00 CS ÚRS 2017 02
			"výkop bude probíhat dle archeologického režimu"					
			"výkop pro sanace zdiva"					
			"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
			0,8*(4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5		14,160			
			Součet		14,160			
3	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	m3	0,000	850,00	0,00	0,00 CS ÚRS 2017 02
			v1		14,160			
			Součet		14,160			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
4	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z hornity tl. 1 až 4 "od výkopu na mezískládku"	m3	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		v1		14,160			
	VV		Mezisoučet		14,160			
	VV		Součet		14,160			
5	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z hornity přípatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	0,000	210,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		S1		14,160			
	VV		Součet		14,160			
6	K	181301103	Rozpraštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	0,000	65,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zelen1		35,400			
	VV		Součet		35,400			
7	M	1111020.1	nakup ornice pro vegetační vrstvu pod výsev travníku	t	0,000	350,00	0,00	
	VV		0,2*zelen1*1,3		9,204			
	VV		Součet		9,204			
8	K	18141131	Zařízení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně uzažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	20,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dte D.1.1.1 Technická zpráva"					
	VV		"dte D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2. NP"					
	VV		"dte D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"plochy děičené stavbou"		35,400			
	VV		(4,6-5,9-1-1-12,6-6,1-5,1)*1,0		35,400			
	VV		Mezisoučet		35,400			
	VV		Součet		0,000			
9	M	005724100	osivo smes travni parkovä	kg	0,000	120,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zelen1*3,0*0,01		1,062			
	VV		Součet		1,062			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
10	K	317235811	Doplnění zářiva hlavních a kordonových řís s codáním hmot, chlami pálenými na maltu	m3	0,000	20 000,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dte D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"kordonová řísa"		4,200			
	VV		0,1*řínkor*0,3		4,200			
	VV		Součet		4,200			
11	K	340237212	Zařídka otvorů v příchách nebo stěnách plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2 chlami pálenými, tl. přes 100 mm	kus	0,000	500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dte D.1.1.1 Technická zpráva"					
	VV		"otvor mezi krokvení u vchodu do SZ schodiřtového přístavku "		1,000			
	VV		"1200/200 mm" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		1,000			
12	K	3492316Z1	Přizdávka z uhlíci ostění s ozubem ve vodorovných otvorech, s vysekanými kapes D10 zavázání přes 150 do 300 mm	m2	0,000	1 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	WV		"v místě osazení nových požárních dveří do bývalé pokladnice"		1,200			
	WV		2,0*2*0,3		1,200			
	WV		Součet					
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
13	K	591111111P01	Kladení kamenné dlažby do lože z kamenná teženého tl 100 mm	m2	0,000	450,00	0,00	
	WV		"zpěšná montáž"					
	WV		(4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5		17,700			
	WV		Součet		17,700			
D	6		Úpravy povrchu, podlahy, osazení				401 528,80	
14	K	612311141	Omitka vápenná vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	10,000	450,00	4 500,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	WV		"drobné dozdívky"		25,000			
	WV		25,0		25,000			
	WV		Součet		0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
15	K	619996111	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním zřízení	m2	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"		34,630			
	WV		(střit+bb)*2,0		34,630			
	WV		Součet		0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
16	K	619996121	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním odstranění	m2	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"		34,630			
	WV		(střit+bb)*2,0		34,630			
	WV		Součet		60,000	300,00	18 000,00	CS ÚRS 2017 02
17	K	622135001	Výrovnaní nerovnosti podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	60,000	300,00	18 000,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		"30 % plochy"		253,541			
	WV		f1*0,3		253,541			
	WV		Součet		177,980	1 450,00	258 070,65	
18	K	622325300R01	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	177,980	1 450,00	258 070,65	
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
19	K	622225400R01	Klebovaná omítka na římsách a lizování kvádřování nároží	m <sup>2</sup>	45,000	1 700,00	76 500,00	
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		"římsy"					
	WV		(aa+0,5*2+bb+0,5*2)*2*0,9		27,900			
	WV		římko*0,5		70,000			
	WV		šambrány					
	WV		měřeno digitálně		150,000			
	WV		150,0		247,900			
	WV		Mezisosčet		247,900			
	WV		Součet		0,000	600,00	0,00	
20	K	622325501S01	Vápenný fasádní nátěr	m <sup>2</sup>				
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		11		845,137			
	WV		f2		247,900			
	WV		Součet		1 093,037			
21	K	62568101SR01	Univerzální hrotový systém složený z pásku z UV stabilního polykarbonátu a s hroty z nerezové pružinové oceli s pevností min. 1950 MPa. účinná šířka systému 200 mm, speciální polože hrotů, počet hrotů 100 ks/m, instalovat ve dvou řadách (účinná šířka 400 mm)	m	0,000	800,00	0,00	
	WV		"srovnatelná položka"					
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"H1" (1,05)*6		6,300			
	WV		0,5*3		1,500			
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		"H1" (1,05)*6		6,300			
	WV		"štitové zdivo"					
	WV		štit*2		21,230			
	WV		0,5*3		1,500			
	WV		1,85+1,31		3,160			
	WV		Součet		39,990			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	625661014R01	Ohranný sitový systém složený z nerezové sítě z drátů tl. 0,5 mm s oky 76x20 mm, nerezového vodícího rámu z lanka tl. 2 mm s uchy z nerezové oceli ø 4,8 mm a s plastovou hmoždinkou ø 6 mm	m2	0,000	650,00	0,00	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR4" 0,85*1,05*1		0,893			
	W		"TR5" 0,41*0,26*1		0,107			
	W		"TR6" 1,31*2,27*1		2,974			
	W		"TR8" 0,17*0,84*1		0,143			
	W		"TR9" 0,17*0,84*1		0,143			
	W		"TR10" 0,7*2,35*2		3,462			
	W		"TR11" 0,84*2,34*3		5,897			
	W		"TR13" 0,84*1,67*2		2,806			
	W		"TR17" 0,32*0,75*1		0,740			
	W		Součet		16,465			
23	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výpíní otvorů a svistých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	0,000	45,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"vnější otvorové vyplně"					
	W		f1*0,2		169,027			
	W		Součet		169,027			
24	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omýtvím	m2	523,037	85,00	44 458,15	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"		845,137			
	W		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"		247,900			
	W		f1					
	W		f2		1 093,037			
	W		Součet		0,000	3 000,00	0,00	Vlastní
25	K	62999901R01	Restaurování pískovce na nárožích a nejnižší římsa, biocidní a hydrofobní nátěr, skutečný technologický postup opravy uprěsní restaurátor	m2	0,000	3 000,00	0,00	Vlastní
	W		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"		69,382			
	W		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"		31,212			
	W		"nároží"					
	W		w1*0,6*2*2		14,500			
	W		(w1-w2)*0,6*2*2		115,094			
	W		"římsa"					
	W		(aa+bb+0,25*4)*2*0,5		115,094			
	W		Mezisoučet		0,000	4 000,00	0,00	Vlastní
	W	f3	Součet		0,000	4 000,00	0,00	Vlastní
26	K	62999902R01	Restaurování pískovce na soklu, biocidní a hydrofobní nátěr, skutečný technologický postup opravy uprěsní restaurátor	kus	0,000	4 000,00	0,00	Vlastní
	W		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"		18,900			
	W		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"		-4,690			
	W		"sokl"		7,431			
	W		0,7*(aa+bb)*2					
	W		-0,7*bb					
	W		0,7*stít					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			0,7*1,0*2		1,400			
			Mezisoučet		23,041			
			Součet		23,041			
D	66		Sanace vlhkého zdiva				268 642,66	
27	V	6600010001	Sanace zdiva - dle samostatného rozpočtu v příloze	Km	1,000	268 642,66	268 642,66	Vlastní
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				267 713,24	
28	K	941111122R01	Montáž lešení řádového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v nad 25 m	m2	0,000	80,00	0,00	
			"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
			"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
			(vv1-1,8)*(aa+1,2*2+bb+1,2)*2		992,189			
			(vv1)*(cc+1)		306,869			
			Mezisoučet		1 299,058			
			Součet		1 299,058			
29	K	941111222R01	Montáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tí. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1322R01	m2	120 000,000	1,20	144 000,00	
			"použití 8 měsíců"					
			I2*30*8		311 773,920			
			Součet		311 773,920			
30	K	941111822R01	Demontáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tí. 3 do 200 kg/m2 šířky tí. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky nad 25 m	m2	0,000	55,00	0,00	
			I2		1 299,058			
			Součet		1 299,058			
31	K	9419510R01	Doprava lešení	m2	0,000	50,00	0,00	
			I2		1 299,058			
			Součet		1 299,058			
32	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	0,000	18,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			I2		1 299,058			
			Součet		1 299,058			
33	K	944511211	Montáž ochranné sítě příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	120 000,000	0,40	48 000,00	CS ÚRS 2017 02
			"použití 16 měsíců"					
			I2*16*30		623 547,840			
			Součet		623 547,840			
34	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	0,000	11,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			I2		1 299,058			
			Součet		1 299,058			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
35	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m "pro demontáž stávajících okenic v úrovni 3.NP" "pro osazení nových okenic v úrovni 4.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP" (233,83+228,19)*(1,08+1,28-0,36)*(1,74+2,96) Mezisoučet Součet	m3	72,115	65,00	4 687,48	CS ÚRS 2017 02
36	K	94311211	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení: k ceně -1111 "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "předpoklad použití 60 dnů" l3 b0 Součet	m3	4 326,900	1,20	5 192,28	CS ÚRS 2017 02
37	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m l3 Součet	m3	0,000	25,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
38	K	949211111	Montáž lešěňové podlahy pro trubkovou řešení z fošen, prken nebo dřevěných sblížených lešěňových dílců s příčnicí nebo podélníky, ve výšce do 10 m "pro demontáž stávajících okenic v úrovni 3.NP" "pro osazení nových okenic v úrovni 4.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP" (1,08+1,28-0,36)*(1,74+2,96) Mezisoučet Součet	m2	12,784	50,00	639,20	CS ÚRS 2017 02
39	K	949211211	Montáž lešěňové podlahy pro trubkovou řešení Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112 "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "předpoklad použití 60 dnů" l3p*60 Součet	m2	767,040	1,50	1 150,56	CS ÚRS 2017 02
40	K	949211811	Demontáž lešěňové podlahy pro trubkovou řešení z fošen, prken nebo dřevěných sblížených lešěňových dílců s příčnicí nebo podélníky, ve výšce do 10 m l3p Součet	m2	0,000	35,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
41	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží přes 4 m "pomocný výpočet" "dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP"	m2	0,000	98,00	0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
42	K	966673131	Vybourání části říms z kamene vyloženyh na 750 mm tl. do 300 mm	m	37,038	350,00	12 963,30	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	vv		"koronová římsa"					
	vv		římkor		140,000			
	vv		Součet		140,000			
43	K	966673131a	Vybourání části říms z cihel vyloženyh na 750 mm tl. přes 300 mm	m	0,000	350,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.04 Půdorys krovu a lucerny"					
	vv		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	vv		"hlavní římsa"					
	vv		(aa-2,25-db-2,25-0,3*4)*2		20,400			
	vv		Součet		20,400			
44	K	966672245	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednotlivých, plochy do 2 m2	m2	2,862	250,00	715,50	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR7" 1,31*0,94*1		1,231			
	vv		"TR10" 0,7*2,33*1		1,631			
	vv		Součet		2,862			
45	K	966672745	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo vykladních pevných nebo otevratelných, plochy do 2 m2	m2	0,000	250,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR11" 0,84*2,34*3		5,897			
	vv		"TR13" 0,84*1,67*2		2,806			
	vv		"TR14" 1,05*2,11*12		26,586			
	vv		Součet		35,289			
46	K	976084111	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí ochranných úhelníků ze zdiava s vysekáním kotev	m	0,000	65,00	0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"srovnatelná položka"					
	WV		stávající kovová obruč stahující po obvodu věž pod spoumím zvonovým patrem docelí					
	WV		prostřední novodobé ploché římsy		27,000			
	WV		(aa+bb)*2		27,000			
	WV		Součet					
47	K	978015391	Očištění vápenných nebo vápencementových omítek vnějších ploch s vyškrtáním spár a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	250,000	60,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		f1		845,137			
	WV		Součet		845,137			
48	K	978036191	Očištění cementových omítek vnějších ploch s vyškrtáním spár zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	23,041	120,00	2 764,92	CS ÚRS 2017 02
	WV		"sokl"		23,041			
	WV		f4		23,041			
	WV		Součet					
	WV		přídavná šroubovitá nerezová výtlač pro sanaci traktin v drážce včetně vyfrézování a zaití kotevní maltou v cihelném nebo kamenném zdivu tloučky do 70 mm 1 táhlo	m	23,060	1 200,00	27 600,00	CS ÚRS 2017 02
49	K	985441112	příměru 6 mm					
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	WV		"ve 3 řadách"		81,000			
	WV		(aa+bb)*2*3		81,000			
	WV		Součet					
	D	997	Přesun sutě				42 325,60	
50	K	997013120	Vnitřnostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m	t	22,160	1 060,00	23 489,60	CS ÚRS 2017 02
51	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	22,160	215,00	4 764,40	CS ÚRS 2017 02
52	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlátek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	199,440	15,00	2 991,60	CS ÚRS 2017 02
	WV		82,16*9 Přepočtené koeficientem: množství		739,440			
53	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného	t	22,160	500,00	11 080,00	CS ÚRS 2017 02
	D	998	Přesun hmot				34 800,00	
54	K	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	29,000	1 200,00	34 800,00	CS ÚRS 2017 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	712	Povlakové krytiny				0,00	
55	K	7129010R01	Ochrana prostupů pro sloupky lešení na střeše kostela, asfaltový pás, lemovací manžeta, hydroizolační utěsnění pěnou	kus	0,000	2 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		10		10,000			
	vv		Součet		10,000			
	D	764	Konstrukce klempířské					
56	K	764002861R01	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	0,000	85,50	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.06 Řezy A, A, P, P"					
	vv		"koroziózná římsa"		140,000			
	vv		římek		140,000			
	vv		Součet		280,000			
57	K	998764205	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektu v 00-48 m	%	0,000	1,72	0,00	
	D	765	Kivina skládaná				0,00	
58	K	765111447	Montáž krytiny keramické speciálních tvarů z krytiny hladké zborcených a nepravdelných tvarů do malty	m2	0,000	1 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	vv		"skladba C"					
	vv		"pro řešení"		10,000			
	vv		1,0*10		10,000			
	vv		Součet		20,000			
59	K	765111505	Montáž krytiny keramické Příplatek k cenám včetně přepravních prostředků za sklon přes 50 st.	m2	0,000	220,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	vv		"skladba C"					
	vv		"pro řešení"		10,000			
	vv		1,0*10		10,000			
	vv		Součet		20,000			
60	K	765111827	Demontáž krytiny keramické hladké (bobrovky), sklonu od 30 st. se zvetralou maltou k dalšímu použití	m2	0,000	131,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	vv		"skladba C"					
	vv		"pro řešení"		10,000			
	vv		1,0*10		10,000			
	vv		Součet		20,000			
61	K	765111833	Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30 st. k dalšímu použití	m2	0,000	19,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	vv		"skladba C"					
	vv		"pro řešení"		10,000			
	vv		1,0*10		10,000			
	vv		Součet		20,000			
62	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	0,000	300,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"důsledně zakrytí plachtou rozkrytou část střechy, aby nedošlo k zatečení do spinní části stavby"					
	VV		1511-bb) 2,0		34,630			
	VV		Součet		34,630			
63	K	765211825	Demontáž krytiny keramické na pozármích zdech, římsách, atikách šířky do 40 cm přejízové se zvětralou maltou do stří	m	0,000	79,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV				10,615			
	VV		Součet		10,615			
64	K	765214481	Krytina keramická přejízva na pozármích zdech, římsách, atikách na římsách nebo atikách šířky přes 20 do 40 cm do malty malý přejíz rezný	m	0,000	2 500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"koordinová římsa"					
	VV		1aa-bb-0,25*2)*2*5		140,000			
	VV		Mezisoučet		140,000			
	VV		dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy					
	VV		((1,955+1,935)*2+1,675-1,16)		10,615			
	VV		Mezisoučet		10,615			
	VV		Součet		150,615			
65	K	998765204	Přesun hmot pro krytiny skládane stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 30 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	0,000	6,72	0,00	CS ÚRS 2017 02
D	766		Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy				0,00	
66	K	76600001R01	Ozn. TR1 Vchodové dveře 2-krídle, 1080/2040 mm, repase, odstluštění plechu a výměna klapačky za dřevěnou profilovanou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	25 000,00	0,00	
	VV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	VV		"TR1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	K	76600002R01	Ozn. TR2 Vchodové dveře 1-krídle, 940/1930-2040 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	40 000,00	0,00	
	VV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	VV		"TR2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
68	K	76600003R01	Ozn. TR3 Vchodové dveře 1-krídle, 960/1930 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	40 000,00	0,00	
	VV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	VV		"TR3" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
69	K	76600004R01	Ozn. TR4 Okno jednoduché, 850/850-1050 mm, méně náročná repase, konzervace, nové ploché sklo tažené tl. 4 mm, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	18 000,00	0,00	

Př Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR4" 1		1,000			
WV		Součet		1,000			
70	K	76600005R01					
WV		Ozn. TR5 Okno jednoúčelné 1-tabulkové pevné, 410/260 mm, méně náročná repase, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D-M		kus	0,000	25 000,00	0,00
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR5" 1		1,000			
WV		Součet		1,000			
71	K	76600005R01					
WV		Ozn. TR6 Okno jednoúčelné, 1310/1620-2270 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M		kus	0,000	40 000,00	0,00
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR6" 1		1,000			
WV		Součet		1,000			
72	K	76600007P01					
WV		Ozn. TR7 Okno jednoúčelné 2-tabulkové pevné se záklentkem ve tvaru křídla, obločku, 1310/940 mm, nové - prvky a profílace podle okna TR/17, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M		kus	0,000	15 000,00	0,00
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR7" 1		1,000			
WV		Součet		1,000			
73	K	76600008R01					
WV		Ozn. TR8 Okno jednoúčelné, 170/840 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M		kus	0,000	15 000,00	0,00
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR8" 1		1,000			
WV		Součet		1,000			
74	K	76600009R01					
WV		Ozn. TR9 Okno jednoúčelné, 170/840 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M		kus	0,000	15 000,00	0,00
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR9" 1		1,000			
WV		Součet		1,000			
75	K	76600010R01					
WV		Ozn. TR10 Okno jednoúčelné 2-křídle 4-tabulkové dovnitř otvíravé v dřevěném rámu s poutcem a obločkovým záklentkem, 700/2030-2330 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D-M		kus	0,000	35 000,00	0,00
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR10" 2		2,000			
WV		Součet		2,000			
76	K	76600011R01					
WV		Ozn. TR11 Pině okenice dřevěné svlakové sbitěné v dřevěném rámu s obločkovým záklentkem vyjímatelné, opatřené dřevěnou závorou, svlaky, 840/1970-2340 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M		kus	0,000	38 000,00	0,00
WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
WV		"TR11" 3		3,000			

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		3,000			
			Ozn. TR12 Skříň hodinového stroje, 1000/630/1750 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
77	K	76600013R01	"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR12" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
			Ozn. TR13 Plně okenice dřevěné svlakové sbíjené v dřevěném rámu s obložkovým záklentkem vyjímatelné, opatřené dřevěnou závěrou, svaky, 840/1150-1670 mm, nové - prvky a profilace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	32 000,00	0,00	
78	K	76600013R01	"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR13" 2		2,000			
	W		Součet		2,000			
			Ozn. TR14 žaluziové okenice dřevěné ramové v orevěném rámu s poutrem, spodní část 2-křídla ven otvírává, 1050/1620-2110 mm, nové - prvky a profilace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky kompletní D+M	kus	0,000	25 000,00	0,00	
79	K	76600014R01	"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR14" 12		12,000			
	W		Součet		12,000			
			Ozn. TR15 Vnitřní poklop svlakový sbíjený jako výlez ve stropu nad zvonovým patrem osazený v dřevěném rámu, 570/810 mm, nové - replika podle stávajícího prvku, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	8 000,00	0,00	
80	K	76600015R01	"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR15" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
			Ozn. TR16 Vnější poklop svlakový sbíjený jako výlez do prostoru lucerny osazený v dřevěném rámu, 400/480 mm, nové - replika podle stávajícího prvku, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	19 000,00	0,00	
81	K	76600016R01	"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR16" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
			Ozn. TR17 Okno jednoduché, 320/750 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	19 000,00	0,00	
82	K	76600017R01	"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR17" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
			Ozn. PO1 Dveře požární atypické svlakové, 1 křídlo dveře, 760/1280 mm, rámové s náplněmi, masivní dřevo, požární odolnost EW30DP3C2, vč. kování, klik, zámku	kus	0,000	120 000,00	0,00	
83	K	76620001R01	"dle D.1.1.2.10 Výrobky PSV 02 Po"					
	W		"PO1" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
84	K	76620002R01	Ozn. POZ Dveře požární atypické svislové, 1 křídlo dveře: 800/1970 mm, rámové s náhuby, masivní dřevo, požární odolnost EW30DP3C2, vc. kování, klik, zámku "dře D.1.1.2.10 Výrobky PSV 02 Po"	Kus	0,000	120 000,00	0,00	Vlastní
	VV		"POZ" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
85	K	998766204	Přeplyn hmot pro konstrukce tříhříškové stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	0,000	1,20	0,00	CS ÚRS 2017 02
	D	784	Dokončovací práce - malby				0,00	
86	K	784181121	Penetrace podkladu jednorazopna Houbková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,000	25,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		m1		25,000			
	VV		Součet		25,000			
87	K	784221101	Malby z malířských směsí ošetřovacími za sucha dvojnásobně, bílé za sucha ošetřovacími dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,000	85,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		omítky stěn					
	VV		omítky stěn		25,000			
	VV		"odpáčet: obkladi"		25,000			
	VV		mezisour-e1		25,000			
	VV		Součet		25,000			
	D	N00	Ostatní práce				0,00	
	D	N01	HZS				0,00	
88	K	001	Stavební připomocy, dozrky, bourání prostupů a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	0,000	380,00	0,00	Vlastní
	VV		"odborový odhad"		200,000			
	VV		200,0		200,000			
	VV		Součet		200,000			
	D	OST	Vedlejší a ostatní náklady				5 000,00	
	D	002	Ostatní náklady				0,00	
89	K	013254R00	Dokumentace skutečného provedení	Kč	0,000	15 000,00	0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vytvoření dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu (3x tištěná verze a 1x digitální).</i>					
90	K	013264R10	Výrobní a dílenská dokumentace	kus	0,000	10 000,00	0,00	
91	K	034403R00	Dočasná dopravní zařízení	Kč	0,000	5 000,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na vytvoření návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s anketními orgány a organizacemi, udání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</p>								
92	K	042504R01	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťm nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí, vyřízení inženýrských sítí.</p>								
93	K	043103R00	Zkoušky, čtení a revize	Kč	0,000	12 000,00	0,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na zajištění všech nezbytných zhměnek a atraktů podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provozu a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.</p>								
94	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla	Kč	0,000	2 500,00	0,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím.</p>								
95	K	045102R00	Koordinační a kompietační činnosti	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na zajištění, u dodržení splnění všech požadavků a podmínek uvedených ve vyjádřeních vyplývajících ze stanovisek orgánů státní správy; zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s právními povinnostmi rozhodnutími a vyjádřeními například správce sítí; poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zprav projektu; zajištění koordináční činnosti subdodavatelů zhotovitele; zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmetu díla; předání všech dokladů o dokončené stavbě.</p>								
96	K	301109R01	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizačních útvarů před započítáním výstavby	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Obsažených v dokladové části. např. kácení zeleně, dopravní trasy, zvláštní užívání komunikací, správní poplatky, ohlášení stavby.</p>								
D	O		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>5 000,00</b>	
97	K	031101R00	Vybudování zařízení staveniště	Kč	0,000	5 000,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování přírodních měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektu zařízení staveniště.					
98	K	031102R00	Provoz zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> Náklady na vybavení objektu zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.					
99	K	031103R00	Odstraňování zařízení staveniště	Kč	0,000	3 000,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> Odstraňování objektu zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a uklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.					

## Položkový rozpočet stavby - uznatelné - SPP 2022 09

Stavba: 17977 Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily

Objekt: 1 Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily

Rozpočet: 1 sanace zdiva

Objednatel: Římskokatolická farnost - děkanství Chlumeck nad C  
Čelakovského 40  
503 51 Chlumeck nad Cidlinou

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČO: 4553743

DIČ: CZ4553743

Rozpis ceny			Celkem
HSV			217 300,00
PSV			51 342,66
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>268 642,66</b>

### Rekapitulace dani

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	268 642,66 CZK
Základní DPH	21 %	56 415,00 CZK
Zaokrouhlení		0,34 CZK

**Cena celkem s DPH** **325 058,00 CZK**

v Chlumecku n. l.

dne

08.01.2023

*(Signature)*

**Římskokatolická farnost  
děkanství  
Čelakovského 40  
503 51 Chlumeck nad Cidlinou  
tel.: 731 746 755**  
Za zhotovitele

Ing. Loučka Radek  
Za objednatele



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	0
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			0,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	0
S01	Sanace zdiva	HSV			217 300,00	81
711	Izolace proti vodě	PSV			51 342,66	19
Cena celkem					268 642,66	100

**Položkový rozpočet - uznatelné - SPP 2022 09**

S:	17977	Chlumeec nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
O:	1	Chlumeec nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
R:	1	sanace zdiva

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
1	162201203R00	Vodorovné přemíst.vykopku, kolečko hor.1-4, do Položka pořadí 3 : 14 16000	m3	0,00000	250,00	0,00
2	162201210R00	Př platek za další 10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 Položka pořadí 1 : 14 16000 do 30m : 2	m3	0,00000	115,00	0,00
3	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním uk.žení těsn.cihlo jílu (4 6+5,9+1,1+12 6+6 1+5 1)*0,5*0,8	m3	0,00000	380,00	0,00
4	213151121R00	Montáž geotextilie (4 6+5,9+1,1+12 6+6 1+5 1)*1,2 20cm přesahy : 0,2	m2	0,00000	18,00	0,00
5	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2 Položka pořadí 4 : 50 97600	m2	0,00000	39,00	0,00
6	58125110R	Jíllová zemina těsnící Těsnící jí zrnitost 0 - 100mm, balení 40 kg papírový pytel, případně volně ložené uk.žení těsnícího jílu (4 6+5,9+1,1+12 6+6 1+5 1)*0,5*0,8)*2,1	t	0,00000	1 500,00	0,00
7	100240C01000R	Aut. lomoobil nákladní do 6t, doprava materiálu nosnost 6 t 60km, 29,736t materiálu : (29,736/6)*60*2	km	0,00000	80,00	0,00
<b>Díl: 18 Povrchové úpravy terénu</b>						<b>0,00</b>
8	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním Položka pořadí 9 : 53 10000	m2	0,00000	15,00	0,00
9	219991111R00	Položení plošného geodrenu pro odvod prusakových vod Srovnání terénu ve směru pokládky geodrenu s přesahem min. 100mm a svislým vytažením na stěnu do úrovně -20mm pod okapový chodník. Dodávka - třírozměrný textilní drén - Drenážní kompozit z prostorového extrudovaného drenážního jádra na obou stranách opatřeného filtrační geotextilií, plošná hmotnost min. 600g/m2, tl. Min. 5 9mm, odolnost min. v zeminách s pH 4,0 (4 6+5,9+1,1+12 6+6 1+5 1)*1,5	m2	0,00000	50,00	0,00
10	28350305R	Rehož drenážní tl. do 10 mm, 10,0x1,0 m Položka pořadí 9 : 53 10000	m2	0,00000	250,00	0,00
<b>Díl: 99 Stavební přesun hmot</b>						<b>0,00</b>
11	999281112R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 36 m	t	0,00000	1 200,00	0,00
<b>Díl: S01 Sanace zdiva</b>						<b>217 300,00</b>
12	914 R00	Iř S. tarifní třída 4 Dřešení sanačních detailu - vodiva propojení systému elektroosmózy	h	75,00000	450,00	33 750,00
13	970031C18R00	Vrání jádrové do zdiva cihelného d 14-18 mm, vrty pro propojovací vedení elektroosmózy přes nosné konstrukce Položka pořadí 13 : 3,40000	m	3,40000	4 000,00	13 600,00
14	970031C35R00	Vrání jádrové do zdiva cihelného d 35-39 mm, pro kabelový systém elektroosmózy ( 1ks / 1,0m ) Standardní provedení je hloubka 1,0m, pro instalaci 1ks katody, hlubší vývrty viz. výkaz výměr Položka pořadí 17 : 5 00000	m	5 00000	3 500,00	17 500,00
15	R - EL. 1001	Dřm mírně drátové elektroosmózy - řídicí jednotka Dodávka, montáž a uvedení do provozu řídicí jednotky systému mírně drátové elektroosmózy. Výstupní hodnoty ŘJ - napětí max. 6V s účinnou efektivní hodnotou 2,8V, záznam údajů (průtok proudu v mA, počítadlo provozních hodin) napojení na síťový rozvod 230V/50Hz ( zřízení přívodního kabelu napájení není součástí dodávky )	ks	1 00000	65 000,00	65 000,00
16	R - EL. 1002	Dřm mírně drátové elektroosmózy - provedení jedné pásové elektroosmózy ( ANODY ) Síťová elektroda (anoda + pól) - pás ze skelných vláken potažený vodivým plastem vysoký 25-30cm, kontaktní vodič titan, popř. titan stříbro (3-4). Instalace na zdivo zbavené stávajících omítek vč. spárování, po předchozím podrovnání mlátou vápenné báze ( standard Knauf MV 1 ), krytí kontaktní vodivou mlátou	m	32,00000	1 900,00	60 800,00

## Položkový rozpočet - uznatelné - SPP 2022 09

S:	17977	Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
O:	1	Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
R:	1	sanace zdiva

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		4,6+11,9+5,7+4,7+5,1		32		
17	R - EL. 1003	D+M mírné drátové elektrosmůzy - provedení záporné tyčové elektrody ( KATODY ) Zemní elektroda (katoda -pol) - tyčové elektrody na bázi grafitu v délce 450-650mm průměru min 20mm, osová rozteč do 4,0m ( není li projektem stanoveno jinak ), provozované napětí 1,4V. Položka zahrnuje, instalaci katody do vývrtu a její zalití kontaktním lakem na bázi grafitu, vč. dodávky laku. Vývrt ( kl 1,0m/1ks ) není součástí položky a je osazen v oddíle prorážení otvorů	ks	5,00000	2 700,00	13 500,00
18	R - EL. 1005	D+M mírné drátové elektrosmůzy - propojovací vedení systému Vč. dodávky systémových vodičů a těsněných spojů	m	3,40000	750,00	2 550,00
19	R - EL. 1006	Výbudování kontrolních bodů systému mírné drátové elektrosmůz Zřízení vyvodu katodového a anodového okruhu s vyvedením přes svorkovnici uloženou v podomítkové krabici, vč. dodávky a usazení el. krabice a souvisejících propojovacích vedení a těsněných spojů.	ks	2,00000	1 900,00	3 800,00
20	R - EL. 1007	Kontrolní bod pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektrosmůz Cena za 1 pozici ve 3 výškových úrovních - součástí zhotovení je provedení, zaměření výchozí vlhkosti	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00
21	R - EL. 1008	Podomítková nerez skříň pro instalaci řídicí jednotky systému elektrosmůz Dodávka a montáž nerez skříně s uzamykáním, součástí dodávky je vybourání otvoru pro skříň, zednické zapravění a související pomocný materiál Položka pořadí 15 : 1,00000	ks	1,00000	4 800,00	4 800,00
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>51 342,66</b>
22	281606214R00	Nízkotlaká jednořadá vislá injektáž cihelného zdiva silikonovým krémem (0,7+0,7+0,4)*1	m2	1,80000	5 000,00	9 000,00
23	281606211 SA02	Injektáž - vyčištění otvoru stažením vzduchem Ø= 16-18 mm Položka pořadí 22 : 1,80000 Položka pořadí 24 : 5,93000	m2	7,73000	142,00	1 097,66
24	281606214R01	Nízkotlaká dvouřadá vodorovná injektáž cihelného zdiva silikonovým krémem Vývrtání otvoru (20 ks/m zdi), vyčištění vrtu od hrubých nečistot, osazení pakrů, nízkotlaká injektáž do 10 bar (spotřeba 2,66 l látky/m2 půdorysné plochy zdiva, ředí se vodou 1:10), dodávka injektážního silikonového krému. Aplikace injektážním zařízením. (4,35+0,75)*0,7)+(5,9*0,4)	m2	5,93000	5 000,00	29 650,00
25	281606215T05	Zpětná výplň vrtů po dvouřadě injektáži, v celé hloubce vrtu záplivkou pobínavou maltou Položka pořadí 24 : 5,93000	m2	5,93000	1 500,00	8 895,00
26	281606215T06	Zpětná výplň vrtů pojednořadě injektáži, v celé hloubce vrtu záplivkou pobínavou maltou Položka pořadí 22 : 1,80000	m2	1,80000	1 500,00	2 700,00
<b>Celkem</b>						<b>268 642,66</b>

Poznámky uchazeče k zadání

# REKAPITULACE STAVBY - uznatelné - SPP 2022 11

Kód: CHLUMCEVORSILA

Stavba: Kostel sv. Vršily v Chlumci n-C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

KSO: 801 47 12

Místo: Chlumec n.C, Klieperovo nám., kostel sv. Vršily

CC-CZ:

Datum: 22.02.2019

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 45537453

DIČ: CZ45537453

Projektant:

INRECO s.r.o., Škroupova 441/9, 50002 Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

1 063 964,65

DPH základní 21,00%

Základ daně 1 063 964,65

snížená 15,00%

0,00

Vše daně 223 432,58

0,00

Cena s DPH

V

CZK

1 287 397,23

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ - uznatelné - SPP 2022 11

Kód: CHLUMECVORSILA

Stavba: Kostel sv. Vojtěcha v Chlumci n-C, výměna krovy a oprava fasády věže a západního průčelí

Místo: Chlumec n.C, Klicperovo nám., kostel sv. Vojtěcha Datum: 22.02.2019

Zadavatel: Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C  
Uchazeč: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Projektant: INRECO,s.r.o.,Škroupova 441

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

		1 063 964,65	1 287 397,23	
--	--	--------------	--------------	--

01	Výměna krovy a střechy věže - stavební a statická část vč.rekapitulace profesí	0,00	0,00	STA
----	--	------	------	-----

02	Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část vč.rekapitulace profesí	1 063 964,65	1 287 397,23	STA
----	---	--------------	--------------	-----

# KRYCÍ LIST SOUPISU - uznatelné - SPP 2022 11

Stavba:

Kostel sv. Vojšily v Chlumci n.C., výměna krovy a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

**02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část  
vč.rekapitulace profesei**

KSO: 801 47 12

Místo: Chlumec n.C.Klicperovo nám.,kostel sv.Vojšily

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Projektant:

INRECO,s.r.o.,Škroupova 441/9,50002 Hradec Králové

Poznámka:

Soupis prací a dodávek je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní části katalogů ) jsou neomezeně dálekově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS. Předmětem zakázky je stavba podrobně popsaná v projektové dokumentaci a vyjádřená soupisem prací a dodávek. Podrobnosti o předmětu stavby a jejích technických podmínkách, zejména materiálových a kvalitativních požadavcích, jednotlivých výrobcích a konstrukcích, způsobu provádění stavby a další informace nutné pro realizaci stavby jsou součástí projektové dokumentace. Tato dokumentace je nedílnou součástí při ocenění soupisu prací a dodávek. Text jednotlivých položek soupisu prací a dodávek nedokáže díky svému omezenému rozsahu a pouze textové podobě vyjádřit popisovanou položku vyčerpávajícím způsobem. K úplnému popisu požadovaných prací slouží projektová dokumentace.

**Cena bez DPH**

**1 063 964,65**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 063 964,65  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
223 432,58  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK 1 287 397,23**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - uznatelné - SPP 2022 11

## Stavba:

Kostel sv. Vrštily v Chlumci n.C., výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

## Objekt:

**02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část**

## Místo:

Chlumec n.C.,Klicperovo nám., kostel sv. Vrštily

Datum: 22.02.2019

## Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C.

## Uchazeč:

INRECO,s.r.o.,Škroupov  
a 441/9,50002 Hradec

## Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 063 964,65**

### HSV - HSV

976 954,65

#### 1 - Zemní práce

43 669,44

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

#### 5 - Komunikace pozemní

7 965,00

#### 6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení

646 148,20

#### 66 - Sanace vlhkého zdiva

147 595,59

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

131 576,42

#### 997 - Přesun sutě

0,00

#### 998 - Přesun hmot

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

84 010,00

#### 712 - Pevňové krytiny

0,00

#### 764 - Konstrukce klempířské

0,00

#### 765 - Krytina skládaná

0,00

#### 766 - Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy

81 260,00

#### 784 - Dokončovací práce - malby

2 750,00

### N00 - Ostatní práce

0,00

#### N01 - HZS

0,00

### OST - Vedlejší a ostatní náklady

3 000,00

002 - Ostatní náklady

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

3 000,00



# SOUPIS PRACÍ - uznatelné - SPP 2022 11

Stavba:

Kostel sv. Vojtěcha v Chlumci n-C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část

Místo:

Chlumec n.C, Klicperovo nám., kostel sv. Vojtěcha

Datum: 22.02.2019

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Projektant: INRECO,s.r.o., Škrupova 441/9,50002 Hl

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		HSV				990 760,65	
D	1		Zemní práce				43 669,44	
1	K	113105111	Rozebření čizeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vyzálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m <sup>2</sup>	17,700	180,00	3 186,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	W		"výkop pro sanace zdiva"					
	W		"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
	W		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	W		(4,6-5,9-1,1-12,6-6,1-5,1)*0,5		17,700			
	W		Součet		17,700			
2	K	132212101	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m <sup>3</sup>	14,160	1 200,00	16 992,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"výkop bude probíhat dle archeologického režimu"					
	W		"výkop pro sanace zdiva"					
	W		"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
	W		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	W		0,8' (4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5		14,160			
	W		Součet		14,160			
3	K	132212109	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za teplost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	14,160	850,00	12 036,00	CS ÚRS 2017 02
	W		V1		14,160			
	W		Součet		14,160			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
4	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4 "od výkopu na meziskládku"	m3	14,160	150,00	2 124,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		v1		14,160			
	VV		Mezisoučet		14,160			
	VV	S1	Součet		14,160			
5	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny. Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	14,160	210,00	2 973,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		Součet		14,160			
	VV		Součet		14,160			
6	K	18130+103	Rozproštění a udrůvaní ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	35,400	65,00	2 301,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zelen1		35,400			
	VV		Součet		35,400			
7	M	1111020.1	<i>nákup ornice pro vegetační vrstvu pod výsev travníku</i>	t	9,204	350,00	3 221,40	
	VV		0,2*zelen1*1,3		9,204			
	VV		Součet		9,204			
8	K	181411131	Založení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 vysevem včetně utražení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	35,400	20,00	708,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	VV		"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
	VV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"plochy dotčené stavbou"					
	VV		(4,6+5,9-1,1-12,6-6,1-5,1)*1,0					
	VV	zelen1	Mezisoučet		35,400			
	VV		Součet		35,400			
9	M	005724100	<i>osivo smes travní parkové</i>	kg	1,062	120,00	127,44	CS ÚRS 2017 02
	VV		zelen1*3,0*0,01		1,062			
	VV		Součet		1,062			
			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>0,00</b>	
10	K	317235811	Doplnění zděva hlavních a kordonových říms s dodáním hmot, chlami pálenými na maltu	m3	0,000	20 000,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"kordonová římsa"					
	VV		0,1*rimkor*0,3		4,200			
	VV		Součet		4,200			
11	K	340237212	Zazdíčka otvorů v příchách nebo stěnách plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2 chlami pálenými, tl. přes 100 mm	kus	0,000	500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	VV		"otvor mezi krokveny u vchodu do SZ schodišťového přístavku"					
	VV		"1200/200 mm" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	349231821	Součet Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "v místě osazení nových požárních dveří do bývalé pokladnice" 2,0*2*0,3 Součet	m2	1,000 0,000 1,200 1,200	1 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
D	5		Komunikace pozemní				7 965,00	
13	K	59111111R01	Kladení kamenné dlažby do lože z kamenná těženého tl 100 mm "zpočíná montáž" 14,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1*0,5 Součet	m2	17,700 17,700	450,00	7 965,00	
D	6		Úpravy povrchu, podlahy, osazení				646 148,20	
14	K	612311141	Omitka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm svistých konstrukcí stěn "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "drobné dozdivky" 75,0 Součet	m2	0,000 25,000 25,000	450,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
15	K	619996111	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním zřízeny "dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy" "skladba C" (stít+bb)*2,0 Součet	m2	0,000 34,630 34,630	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
16	K	619996121	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním odstranění "dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy" "skladba C" (stít+bb)*2,0 Součet	m2	0,000 34,630 34,630	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
17	K	622135001	Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omeňovaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápencementovou stěh "dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní" "dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní" "30 % plochy" f1*0,3 Součet	m2	0,000 34,630 34,630	300,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
18	K	622325300R01	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100% "dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní" "dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"	m2	0,000 253,541 253,541	1 450,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"bez odpočtu otvorů, plocha špodná s plochou ostěmi"					
	vv		1vv1-0,7*(aa+bd)*2		761,643			
	vv		"odpočet západní stěny"					
	vv		-vv2*b		-106,557			
	vv		"pz"					
	vv		vv2*stít		166,821			
	vv		"pv"					
	vv		2,0*stít		21,230			
	vv		Mezisoučet		845,137			
	vv	f1	Součet		845,137			
19	K	622325400R01	Kletované omítka na římsách a iluzorím kvádrování nároží	m2	0,000	1 700,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	vv		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	vv		"řimsy"					
	vv		(aa+0,5*2+bb+0,5*2)*2*0,9		27,900			
	vv		řimkor*0,5		70,000			
	vv		"šambřány"					
	vv		"měřeno digitálně"					
	vv		150,0		150,000			
	vv	f2	Mezisoučet		247,900			
	vv		Součet		247,900			
20	K	622325501R01	Vápenný fasádní nátěr	m2	773,037	600,00	463 822,20	
	vv		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	vv		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	vv		f1		845,137			
	vv		f2		247,900			
	vv		Součet		1 093,037			
	vv		Univerzální hrotový systém složený z pásku z UV stabilního polykarbonátu a s hroty z nerezové pružinové oceli s devností min.1950 MPa,účinná šířka systému 200 mm,speciální poloha hrotů,počet hrotů 100 ks/m,instalovat ve dvou řadách (účinná šířka 400 mmm)	m	0,000	800,00	0,00	
21	K	625681013R01	"srovnatelná položka"					
	vv		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	vv		"H1" (1,05)*6		6,300			
	vv		0,5*3		1,500			
	vv		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	vv		"H1" (1,05)*6		6,300			
	vv		"štitové zdivo"					
	vv		stít*2		21,230			
	vv		0,5*3		1,500			
	vv		1,85+1,31		3,160			
	vv		Součet		39,990			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	625681014R01	Chranný síťový systém složený z nerezové sítě z drátů tl. 0,5 mm s oky 20x20 mm, nerezového vodičného rámu z lanika tl. 2 mm s očky z nerezové oceťi Ø 4,8 mm a s plastovou hmoždinkou Ø 6 mm:	m2	0,000	650,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR4" 0,85*1,05*1		0,893			
	WV		"TR5" 0,41*0,26*1		0,107			
	WV		"TR6" 1,31*2,27*1		2,974			
	WV		"TR8" 0,17*0,84*1		0,143			
	WV		"TR9" 0,17*0,84*1		0,143			
	WV		"TR10" 0,7*2,33*2		3,262			
	WV		"TR11" 0,84*2,34*3		5,897			
	WV		"TR13" 0,84*1,67*2		2,806			
	WV		"TR17" 0,32*0,75*1		0,740			
	WV		Součet		16,465			
23	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího oživení výplní otvorů a svítlých ploch fólií přílepenou tepicí páskou	m2	0,000	45,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"vnější otvorové výplně"					
	WV		f1*0,2		169,027			
	WV		Součet		169,027			
74	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	0,000	85,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		f1		845,137			
	WV		f2		247,900			
	WV		Součet		1 093,037			
25	K	62999901R01	Restaurování pískovce na nárožích a nejnižší římsě,biocidní a hydrofobní nátěr,skutečný technologický postup opravy uprěsní restaurátor	m2	30,054	3 000,00	90 162,00	Vlastní
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		"nálož"					
	WV		wv1*0,6*2*2		69,382			
	WV		(wv1-wv2)*0,6*2*2		31,212			
	WV		"římse"					
	WV		(aa+bb--0,25*4)*2*0,5		14,500			
	WV	f3	Mezisoučet		115,094			
	WV		Součet		115,094			
26	K	62999902R01	Restaurování pískovce na soklu,biocidní a hydrofobní nátěr,skutečný technologický postup opravy uprěsní restaurátor	kus	23,041	4 000,00	92 164,00	Vlastní
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		"sokl"					
	WV		0,7*(aa+bb)*2		18,900			
	WV		-0,7*bb		-4,690			
	WV		0,7*stít		7,431			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		0,7*1,0*2		1,400			
	WV	f4	Mezisoučet		23,041			
	WV		Součet		23,041			
D	66		Sanace vlhkého zdiva				161 401,59	
27	K	6609010901	Sanace zdiva - dle samostatného rozpočtu v příloze	kus	1,000	161 401,59	161 401,59	Vlastní
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				131 576,42	
28	K	94111122R01	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v nad 25 m	m2	0,000	80,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	WV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	WV		(wv1-1,8)*(aa+1,2*2)*2		992,189			
	WV		(wv1)*2*(tt)		306,869			
	WV		Mezisoučet		1 299,058			
	WV	12	Součet		1 299,058			
29	K	94111122ZR01	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122R01	m2	51 373,920	1,20	61 648,70	
	WV		"použití 8 měsíců"					
	WV		12*30*8		311 773,920			
	WV		Součet		311 773,920			
30	K	94111182ZR01	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky nad 25 m	m2	714,058	55,00	39 273,19	
	WV		12		1 299,058			
	WV		Součet		1 299,058			
31	K	9419510R01	Doprava lešení	m2	0,000	50,00	0,00	
	WV		12		1 299,058			
	WV		Součet		1 299,058			
32	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textíle z umělých vláken	m2	0,000	18,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		12		1 299,058			
	WV		Součet		1 299,058			
33	K	944511211	Montáž ochranné sítě příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 "použití 16 měsíců"	m2	51 373,920	0,40	20 549,57	CS ÚRS 2017 02
	WV		12*16*30		623 547,840			
	WV		Součet		623 547,840			
34	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textíle z umělých vláken	m2	714,058	11,00	7 854,64	CS ÚRS 2017 02
	WV		12		1 299,058			
	WV		Součet		1 299,058			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
35	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m "pro demontáž slávajících okenic v úrovni 3.NP" "pro osazení nových okenic v úrovni 4.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP" (233,831-228,19)*(1,08-1,28-0,36)*(1,74-2,96) Mezisoučet	m3	0,000	65,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			Součet					
36	K	943111211	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "předpoklad použití 60 dnů" l3*60	m3	0,000	1,20	0,00	CS ÚRS 2017 02
			Součet					
37	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m l3	m3	72,115	25,00	1 802,88	CS ÚRS 2017 02
			Součet					
38	K	949211111	Montáž lešěňové podlahy pro trubkovou lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbitých lešěňových dílců s příčnicí nebo podélníky, ve výšce do 10 m "pro demontáž stávajících okenic v úrovni 3.NP" "pro osazení nových okenic v úrovni 4.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP" (1,08+1,28-0,36)*(1,74-2,96) Mezisoučet	m2	0,000	50,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			Součet					
39	K	949211211	Montáž lešěňové podlahy pro trubkovou lešení Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112 "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "předpoklad použití 60 dnů" l3p*60	m2	0,000	1,50	0,00	CS ÚRS 2017 02
			Součet					
40	K	949211811	Demontáž lešěňové podlahy pro trubkovou lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbitých lešěňových dílců s příčnicí nebo podélníky, ve výšce do 10 m l3p	m2	12,784	35,00	447,44	CS ÚRS 2017 02
			Součet					
41	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů, při světlé výšce podlaží přes 4 m "pomocný výpočet" "dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP"	m2	0,000	98,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
42	K	966023131	Vybourání části říms z kamene vyložených do 250 mm tl. do 300 mm	m	0,000	350,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	WV		"kordonová římsa"					
	WV		římkor		140,000			
	WV		Součet		140,000			
43	K	966031314	Vybourání části říms z cínok vyložených do 250 mm tl. přes 300 mm	m	0,000	350,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.04 Půdorys krovu a lucerny"					
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	WV		"hlavní římsa"					
	WV		(ae-2,25+bb-2,25-0,3*4)*2		20,400			
	WV		Součet		20,400			
44	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	0,000	250,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.10b Tuhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR7" 1,31*0,94*1		1,231			
	WV		"TR10" 0,7*2,33*1		1,631			
	WV		Součet		2,862			
45	K	968062745	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo vykladních pevných nebo otevíratelných, plochy do 2 m2	m2	0,000	250,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.10b Tuhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR11" 0,84*2,34*3		5,897			
	WV		"TR13" 0,84*1,67*2		2,806			
	WV		"TR14" 1,05*2,11*12		26,586			
	WV		Součet		35,289			
46	K	976084111	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí ochranných úhelníků ze zdiva s vysekáním kovev	m	0,000	65,00	0,00	CS ÚRS 2017 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"srovnatelná položka"					
	VV		"stavající kovová obruč stávající po obvodu věž pod spodním zvonovým patrem podél prostřední novodobé ploché římsy"		27,000			
	VV		(aa+bb)*2		27,000			
	VV		Součet					
47	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrobáním spar a s očištěním zaiva stupně členitosti 1 a 7, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	0,000	60,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		f1		845,137			
	VV		Součet		845,137			
48	K	978036191	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrobáním spar zaiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	0,000	120,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"sokl"		23,041			
	VV		f4		23,041			
	VV		Součet					
49	K	98544112	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž pro sanaci trhlin v drážce včetně vyfrézování a zatížení kotevní maltou v cihelném nebo kamenném zdivu hloubky do 70 mm 1 táhlo průměru 6 mm	m	0,000	1 200,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"ve 3 řadách"		81,000			
	VV		(aa+bb)*2*3		81,000			
	VV		Součet					
D		997	Přesun sutě				0,00	
50	K	997013120	Vnitrostavební přeprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m sváře s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m	t	0,000	1 060,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
51	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,000	215,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
52	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlátek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	0,000	15,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		82,16*9 přepočtené koeficientem množství		739,440			
53	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného	t	0,000	500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
D		998	Přesun hmot				0,00	
54	K	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	0,000	1 200,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				84 010,00	
D		712	Povlakové krytiny				0,00	
55	K	7129010R01	Ochrana prostupů pro sloupky tešené na střeše kostela, asfaltový pás, lemovací manžeta, hydroizolační utěsnění pěnou	kus	0,000	2 000,00	0,00	
	VV		"dle D.1.1.1.1 Technická zpráva"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cennová soustava
	WV		10		10,000			
	WV		Součet		10,000			
D		764	Konstrukce klempířské					
56	K	764002861R01	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování firmo do suti	m	0,000	85,50	0,00	0,00
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A, B, D"					
	WV		"kordonová firma"		140,000			
	WV		římkor		140,000			
	WV		Součet		0,000			
57	K	998764205	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 48 m	%	0,000	1,72	0,00	0,00
D		765	Krytina skládaná					
58	K	765111447	Montáž krytiny keramické speciálních tvarů z krytiny hladké zborcených a nepravdelných tvarů do malty	m2	0,000	1 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"					
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		10,000			
	WV		Součet		0,000			
59	K	765111505	Montáž krytiny keramické Připlátek k cenám včetně připravených prostředků za sklon přes 50 st.	m2	0,000	220,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"		10,000			
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		0,000			
	WV		Součet		0,000			
60	K	765111827	Demontáž krytiny keramické hladké (bobrovky), sklonu od 30 st. se zvětranou maltou k dalšímu použití	m2	0,000	131,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"		10,000			
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		10,000			
	WV		Součet		0,000			
61	K	765111833	Demontáž krytiny keramické Připlátek k cenám za sklon přes 30 st. k dalšímu použití	m2	0,000	19,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"		10,000			
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		0,000			
	WV		Součet		0,000			
62	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	0,000	300,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"částecně zakrytí plachtou rozkrytou část střechy, aby nedošlo k zatečení do spojení části stavby"					
	VV		(střih-DD)*2,0		34,630			
	VV		Součet		34,630			
63	K	765211825	Demontáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky do 40 cm přejíždě se zvětralou maltou do sodí	m	0,000	79,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		stít		10,615			
	VV		Součet		10,615			
64	K	765214481	Krytina keramická prejzová na požárních zdech, římsách, atikách na římsách nebo atikách šířky přes 20 do 40 cm do malty malý prejz rezný	m	0,000	2 500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"koridonová římsa"					
	VV		(aa-00-0.25*Z)*2*5		140,000			
	VV		Mezísoučet		140,000			
	VV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	VV		{(1,955+1,935)*2+1,675+1,16}		10,615			
	VV		Mezísoučet		10,615			
	VV		Součet		150,615			
65	K	998765204	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotrvnva dopravni vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	0,000	6,72	0,00	CS ÚRS 2017 02
D	766		Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy				81 260,00	
66	K	76600001R01	Ozn. TR1 Vchodové dveře 2-krídle, 1080/2040 mm, repase, odstínění plechu a výměna klapačky za dřevěnou profilovanou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	25 000,00	0,00	
	VV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	VV		"TR1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	K	76600002R01	Ozn. TR2 Vchodové dveře 1-krídle, 940/1930-2040 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
	VV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	VV		"TR2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
68	K	76600003R01	Ozn. TR3 Vchodové dveře 1-krídle, 960/1930 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
	VV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	VV		"TR3" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
69	K	76600004R01	Ozn. TR4 Okno jednoduché, 850/850-1050 mm, méně náročná repase, konzervace, nové ploché sklo tažené tl. 4 mm, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	18 000,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR4" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
70	K	76600005R01	Ozn. TR5 Okno jednoduché 1- tabulkové pevné, 410/260 mm, méně náročná repase, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	25 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR5" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
71	K	76600006R01	Ozn. TR6 Okno jednoduché, 1310/1620-2270 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plímbou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	40 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR6" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
72	K	76600007R01	Ozn. TR7 Okno jednoduché 2- tabulkové pevné se záklenkami ve tvaru lomeného oblouku, 1310/940 mm, nové - prvky a profílace podle okna TR/17, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR7" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
73	K	76600008R01	Ozn. TR8 Okno jednoduché, 170/840 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plímbou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR8" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
74	K	76600009R01	Ozn. TR9 Okno jednoduché, 170/840 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plímbou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR9" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
75	K	76600010R01	Ozn. TR10 Okno jednoduché 2- křídle 4- tabulkové dovnitř otevíravé v dřevěném rámu s poutcem a obloukovým záklenkem, 700/2030-2330 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	35 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR10" 2		2,000			
	WV		Součet		2,000			
76	K	76600011R01	Ozn. TR11 Plně okenice dřevěné svlkové sbljené v dřevěném rámu s obloukovým záklenkem vyjmatelné, opatřené dřevěnou závorou, svlaky, 840/1970-2340 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	38 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR11" 3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		3,000			
77	K	76600012R01	Ozn. TR12 Skříň hodinového stroje, 1000/630/1750 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva piombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR12" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
78	K	76600013R01	Ozn. TR13 Plině okenice dřevěné svislové sbíjené v dřevěném rámu s obloukovým záklénkem vyjímatelné, opatřené dřevěnou závorou, svítky, 840/1150-1670 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	32 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR13" 2		2,000			
	WV		Součet		2,000			
79	K	76600014R01	Ozn. TR14 žaluziové okenice dřevěné rámové v dřevěném rámu s poutcem, spodní část z-křídla ven otvíravá, 1050/1620-2110 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	25 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR14" 12		12,000			
	WV		Součet		12,000			
80	K	76600015R01	Ozn. TR15 Vnitřní poklop svislový sbíjený jako výlez ve stropu nad zvonovým patrem osazený v dřevěném rámu, 570/810 mm, nové - replika podle stávajícího prvku, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	8 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR17" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
81	K	76600016R01	Ozn. TR16 Vnější poklop svislový sbíjený, jako výlez do prostoru lucerny osazený v dřevěném rámu, 400/480 mm, nové - replika podle stávajícího prvku, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	19 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR16" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
82	K	76600017R01	Ozn. TR17 Okno jednoduché, 320/750 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva piombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	19 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR17" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
83	K	76620001R01	Ozn. PO1 Dveře požární atypické svislové, 1 křídlo dveře, 760/1280 mm, rámové s náplněmi, masivní dřevo, požární odolnost EW30DP3C2, vč. kování, klik, zámku	kus	0,000	120 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10 Výrobky PSV 02 Po"					
	WV		"PO1" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	76620002R01	Ozn. PO2 Dveře požární atypické svlakové, 1 křídle dveře, 800/1970 mm, rámové s náplněmi, masivní dřevo, požární odolnost EW30DP3CZ, vč. kování, klik, zámků "dle D.1, 1.2, 10 Výrobky PSV 02 Po"	kus	0,000	120 000,00	0,00	Vlastní
	WV		"PO2" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
85	K	998766204	Přesun hmot pro konstrukce tmuhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	1 050,000	1,20	1 260,00	CS ÚRS 2017 02
	D	784	Dokončovací práce - malby				2 750,00	
86	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,000	25,00	625,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		m1		25,000			
	WV		Součet		25,000			
87	K	784221101	Malby z mařířských směsí otlěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otlěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,000	85,00	2 125,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"omítky stěn"					
	WV		omstusťe		25,000			
	WV		"opočťe obkladů"		25,000			
	WV		Mezisoučet		25,000			
	WV		Součet		25,000			
	D	NO0	Ostatní práce				0,00	
	D	NO1	HZS				0,00	
88	K	001	Stavební přípomocce, dozdivky, bourání prostupů a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla "odborový odhad"	hod	0,000	380,00	0,00	Vlastní
	WV		200,0		200,000			
	WV		Součet		200,000			
	D	OST	Vedlejší a ostatní náklady				3 000,00	
	D	O02	Ostatní náklady				0,00	
89	K	013254R00	Dokumentace skutečného provedení	Kč	0,000	15 000,00	0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu (3x tištěná verze a 1x digitální).</i>					
90	K	013264R10	Výrobní a dílenská dokumentace	kus	0,000	10 000,00	0,00	
91	K	034403R00	Dočasná dopravní zařízení	Kč	0,000	5 000,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Náklady na vytvoření návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, úvodní dopravních značek a světlé signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>					
92	K	042504R01	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce: Náklady na přeukončení podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí, vyřízení inženýrských sítí.</i>					
93	K	043103R00	Zkoušky, atesty a revize	Kč	0,000	12 000,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek a otestů podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.</i>					
94	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla	Kč	0,000	2 500,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím.</i>					
95	K	045002R00	Koordinační a kompletační činnosti	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění a dodržení splnění všech požadavků a podmínek uvedených ve vyjádřeních vyplývajících ze stanovisek orgánů státní správy; zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s právními rozhodnutími a vyjádřeními například správce sítí, poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zpráv projektu; zajištění koordinační činnosti subdodavatelů zhotovitele; zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla; předání všech dokladů o dokončené stavbě.</i>					
96	K	301109R01	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započítáním výstavby	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce: Obsažených v dokladové části, např. kácení zeleně, dopravní trasy, zvláštní užívání komunikací, správní poplatky, ohlášení stavby.</i>					
D	0		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>3 000,00</b>	
97	K	031101R00	Vybudování zařízení staveniště	Kč	0,000	5 000,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava uzemní pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektu zařízení staveniště.</p>					
98	K	031102R00	<p>Provoz zařízení staveniště</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na vybavení objektu zařízení staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</p>	Kč	0,000	5 000,00	0,00	
99	K	031103R00	<p>Odstranění zařízení staveniště</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  Odstranění objektu zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</p>	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	



## Položkový rozpočet stavby - uznatelné - SPP 2022 11

Stavba: **17977** Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily

Objekt: **1** Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily

Rozpočet: **1** sanace zdiiva

Objednatel: Římskokatolická farnost - děkanství Chlumeck nad C  
Čelakovského 40  
503 51 Chlumeck nad Cidlinou

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **LOUČKA Pardubice s.r.o.**

IČO: **4553743**

DIČ: **CZ4553743**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			147 595,59
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>147 595,59</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	147 595,59 CZK
Základní DPH	21 %	30 995,00 CZK
Zaokrouhlení		0,41 CZK

**Cena celkem s DPH** **178 591,00 CZK**

v Chlumecku n. C. dne 08.01.2023

*Chlumeck*  
**Římskokatolická farnost**  
**děkanství**  
 Čelakovského 40  
 503 51 Chlumeck nad Cidlinou  
 tel.: 731 746 755  
 Za zhotovitele

Ing. Loučka Radek  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílů - SPP 2022 11

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			95 087,23	64
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			16 726,50	11
99	Staveništní přesun hmot	HSV			35 781,86	24
S01	Sanace zdiva	HSV			0,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	0
Cena celkem					147 595,59	100

## Položkový rozpočet - uznatelné - SPP 2022 11

S:	17977	Chlumeč nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
O:	1	Chlumeč nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
R:	1	sanace zdiva

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>95 087,23</b>
1	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor.1-4, do Položka pořadí 3 : 14,16000	m3	0,00000	250,00	0,00
2	162201210R00	Příplatek za další 10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 Položka pořadí 1 : 14,16000 do 30m : 2	m3	0,00000	115,00	0,00
3	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním uložení těsnícího jílu : (4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5*0,8	m3	0,00000	380,00	0,00
4	213151121R00	Montáž geotextilie (4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*1,2 20cm přesahy : 0,2	m2	50,97600	18,00	917,57
5	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2 Položka pořadí 4 : 50,97600	m2	50,97600	39,00	1 988,06
6	58125110R	Jílová zemina těsnící Těsnící jíl, zrnitost 0 - 100mm, balení 40 kg papírový pytel, případně volně ložené uložení těsnícího jílu : ((4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5*0,8)*2,1	t	29,73600	1 500,00	44 604,00
7	100240001000R	Automobil nákladní do 6t, doprava materiálu nosnost 6 t 60km, 29,736t materiálu : (29,736/6)*60*2	km	594,72000	80,00	47 577,60
<b>Díl: 18 Povrchové úpravy terénu</b>						<b>16 726,50</b>
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním Položka pořadí 9 : 53,10000	m2	53,10000	15,00	796,50
9	219991111R00	Položení plošného geodrénu pro odvod přísakových vod Srovnání terénu ve spádu, pokládka geodrénu s přesahem min. 100mm a svislým vytažením na stěnu do úrovně -20mm pod okapový chodník. Dodávka - třírozměrný textilní drén - Drenážní kompozit z prostorového extrudovaného drenážního jádra na obou stranách opatřeného filtrační geotextilií, plošná hmotnost min. 600g/m2 tl. Min 5 9mm, odolnost min. v zeminách s pH 4-9 (4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*1,5	m2	53,10000	50,00	2 655,00
10	28350305R	Rohož drenážní tl. do 10 mm, 10,0x1,0 m Položka pořadí 9 : 53,10000	m2	53,10000	250,00	13 275,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>35 781,86</b>
11	999281112R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 36 m	t	29,81822	1 200,00	35 781,86
<b>Díl: S01 Sanace zdiva</b>						<b>0,00</b>
12	914 R00	HZS, tarifní třída 4 Dofašení sanačních detailů - vodivá propojení systému elektroosmózy	h	0,00000	450,00	0,00
13	970031018R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 14-18 mm, vrtý pro propojovací vedení elektroosmózy přes nosné konstrukce Položka pořadí 18 : 3,40000	m	0,00000	4 000,00	0,00
14	970031035R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 35-39 mm, pro katody systému elektroosmózy ( 1ks / 1,0bm ) Standardní provedení je hloubka 1,0m pro instalaci 1ks katody, hlubší vývrtky viz. výkaz výměr Položka pořadí 17 : 5,00000	m	0,00000	3 500,00	0,00
15	R - EL. 1001	D+M mírné drátové elektroosmózy - řídicí jednotka systému elektroosmózy Dodávka, montáž a uvedení do provozu řídicí jednotky systému mírné drátové elektroosmózy. Výstupní hodnoty ŘJ - napětí max. 6V s účinnou efektivní hodnotou 2,8V, záznam údajů (průtok proudu v mA, počítadlo provozních hodin), napojení na síťový rozvod 230V/50Hz ( zřízení přívodního kabelu napájení není součástí dodávky )	ks	0,00000	65 000,00	0,00
16	R - EL. 1002	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení kladné pásové elektrody ( ANODY ) Síťová elektroda (anoda + pól) - pás ze skelných vláken potažený vodivým plastem vysoký 25-30cm, kontaktní vodič titan, popř. titan stříbro (3:4). Instalace na zdivo zbažené stávajících omítek vč. spárování, po předchozím podrovnáním maltou vápenné báze ( standard Knauf MV 1 ), krytí kontaktní vodivou maltou	m	0,00000	1 900,00	0,00

## Položkový rozpočet - uznatelné - SPP 2022 11

S:	17977	Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
O:	1	Chlumeck nad Cidlinou - kostel sv. Voršily
R:	1	sanace zdiva

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		4,6+11,9+5,7+4,7+5,1		32		
17	R - EL. 1003	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení záporné tyčové elektrody ( KATODY ) Zemní elektroda (katoda -pól) - tyčové elektrody na bázi grafitu v délce 450-650mm průměru min 20mm, osová rozteč do 4,0m ( není li projektem stanoveno jinak ), provozované napětí 1,4V. Položka zahrnuje, instalaci katody do vývrtu a její zalití kontaktním lakem na bázi grafitu, vč. dodávky laku. Vývrt ( hl 1,0m/1ks ) není součástí položky a je oceněn v oddíle prorážení otvorů	ks	0,00000	2 700,00	0,00
		5		5		
18	R - EL. 1005	D+M mírné drátové elektroosmózy - propojovací vedení systému Vč. dodávky systémových vodičů a těsněných spojů	m	0,00000	750,00	0,00
		0,4+1,6+0,7+0,7		3,4		
19	R - EL. 1006	Vybudování kontrolních bodů systému mírné drátové elektroosmózy Zřízení vývodu katodového a anodového okruhu s vyvedením přes svorkovnici uloženou v podomítkové krabici, vč. dodávky a usazení el. krabice a souvisejících propojovacích vedení a těsněných spojů.	ks	0,00000	1 900,00	0,00
		2		2		
20	R - EL. 1007	Kontrolní bod pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektroosmózy Cena za 1 pozici ve 3 výškových úrovních, součástí zhotovení je provedení zaměření výchozí vlhkosti	ks	0,00000	1 000,00	0,00
		2		2		
21	R - EL. 1008	Podomítková nerez skříň pro instalaci řídicí jednotky systému elektroosmózy Dodávka a montáž nerez skříň s uzamykáním, součástí dodávky je vybourání otvoru pro skříň, zednické zapravení a související pomocný materiál Položka pořadí 15 : 1,00000	ks	0,00000	4 800,00	0,00
		1		1		
<b>Díl: 711</b>		<b>izolace proti vodě</b>				<b>0,00</b>
22	281606214R00	Nízkotlaká jednořadá svislá injektáž cihelného (0,7+0,7+0,4)*1	m2	0,00000	5 000,00	0,00
		1,8		1,8		
23	281606211.SA02	Injektáž - vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, d=16-18 mm Položka pořadí 22 : 1,80000 Položka pořadí 24 : 5,93000	m2	0,00000	142,00	0,00
		1,8		5,93		
24	281606214R01	Nízkotlaká dvouřadá vodorovná injektáž cihelného zdiva silikonovým krémem Vyvrtání otvorů (20 ks/m zdi), vyčištění vrtu od hrubých nečistot, osazení pakrů, nízkotlaká injektáž do 10 bar (spotřeba 2,66 l látky/m2 půdorysné plochy zdiva, ředí se vodou 1:10), dodávka injektážního silikonového krému. Aplikace injektážním zařízením. ((4,35+0,75)*0,7)+(5,9*0,4)	m2	0,00000	5 000,00	0,00
		5,93		5,93		
25	281606215T05	Zpětná výplň vrtů po dvouřadě injektáži, v celé hloubce vrtu záplivkou bobtnavou maltou Položka pořadí 24 : 5,93000	m2	0,00000	1 500,00	0,00
		5,93		5,93		
26	281606215T06	Zpětná výplň vrtů po jednořadě injektáži, v celé hloubce vrtu záplivkou bobtnavou maltou Položka pořadí 22 : 1,80000	m2	0,00000	1 500,00	0,00
		1,8		1,8		
<b>Celkem</b>						<b>147 595.59</b>

Poznámky uchazeče k zadání

# REKAPITULACE STAVBY - neuznatelné - inflace - SPP - 2022 11

Kód: CHLUMECVORSILA

Stavba: Kostel sv. Voršily v Chlumci n-C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

KSO: 801 47 12

Místo: Chlumec n.C, Klicperovo nám., kostel sv. Voršily

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

45537453  
CZ45537453

Projektant:

IČ:  
DIČ:

INRECO,s.r.o.,Škroupova 441/9,50002 Hradec Králové

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**467 585,32**

DPH základní 21,00%  
Sazba daně  
snížená 15,00%

Základ daně  
467 585,32

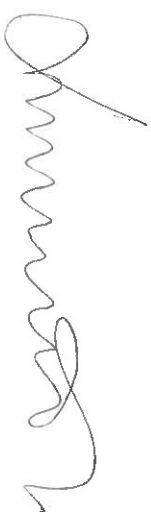
Výše daně  
98 192,92

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**565 778,24**



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ - neuznatelné - inflace - SPP - 2022 11

Kód: CHLUMECVORSILA

Stavba: Kostel sv. Voršily v Chlumci n-C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

Místo: Chlumec n.C, Klíperovo nám., kostel sv. Voršily

Datum:

Zadavatel: Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Projektant:

Uchazeč: LOUČKA Pardubice s.r.o.

INRECO,s.r.o.,Škroupova 441

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

01	Výměna krovu a střechy věže - stavební a statická část vč.rekapitulace profesí	0,00	0,00	STA
02	Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část vč.rekapitulace profesí	467 585,32	565 778,24	STA
	<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>467 585,32</b>	<b>565 778,24</b>	



# KRYCÍ LIST SOUPISU - neuznatelné - inflace - SPP - 2022 11

Stavba:

Kostel sv. Vorskily v Chlumci n.C, výměna krovy a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

**02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část  
vč.rekapitulace profeseí**

KSO: 801 47 12

Místo: Chlumec n.C,Klicperovo nám.,kostel sv.Vorskily

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Projektant:

INRECO,s.r.o.,Škroupova 441/9,50002 Hradec Králové

Poznámka:

Soupis prací a dodávek je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní části Katalogů ) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenova soustava" uveden zádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Předmětem zakázky je stavba podrobně popsaná v projektové dokumentaci a vyjádřená soupisem prací a dodávek. Podrobnosti o předmětu stavby a jejích technických podmínkách, zejména materiálových a kvalitativních požadavcích, jednotlivých výrobcích a konstrukcích, způsobu provádění stavby a další informace nutné pro realizaci stavby jsou součástí projektové dokumentace. Tato dokumentace je neřílnou součástí při ocenění soupisu prací a dodávek. Text jednotlivých položek soupisu prací a dodávek nedokáže díky svému omezenému rozsahu a pouze textové podobě vyjádřit popisovanou položku vyčerpávajícím způsobem. K úplnému popisu požadovaných prací slouží projektová dokumentace.

**Cena bez DPH**

**467 585,32**

DPH základní  
snížena

Základ daně  
374 358,64  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
78 615,31  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**546 200,63**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ - - inflace - SPP - 2022 11

Stavba:

Kostel sv. Vojšily v Chlumci n-C, výměna krovu a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část

Místo:

Chlumec n.C,Klicperovo nám.,kostel sv.Vojšily

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Projektant: INRECO,s.r.o.,Škroupov

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

a 441/9,50002 Hradec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

467 585,32

HSV - HSV

14 894,64

1 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení

1 500,00

66 - Sanace vlhkého zdiva

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

13 394,64

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

256 764,00

712 - Povlakové krytiny

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

765 - Krytina skládaná

0,00

766 - Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy

256 764,00

784 - Dokončovací práce - malby

0,00

N00 - Ostatní práce

53 200,00

N01 - HZS

53 200,00

Infrační doložka dle dodatku č.5

93 226,68



OST - Vedlejší a ostatní náklady

002 - Ostatní náklady

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

49 500,00

49 500,00

0,00

# SOUPIS PRACÍ - neuznatelné - inflace - SPP - 2022 11

Stavba:

Kostel sv. Vršily v Chlumci n-C, výměna krovy a oprava fasády věže a západního průčelí

Objekt:

**02 - Oprava fasády věže a západního průčelí - stavební a statická část**

Místo:

Chlumec n.C. Klicperovo nám., kostel sv. Vršily

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n.C

Projektant: INRECO,s.r.o., Škroupova 441/9, 50002 Hl

Uchazeč:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**467 585,32**

D		HSV	HSV				14 894,64	
D	1		Zemní práce			0,00	0,00	
1	K	113105111	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	0,000	180,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
			"výkop pro sanace zdiva"					
			"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
			(4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5		17,700			
			Součet		17,700			
2	K	132212101	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,000	1 200,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			"výkop bude probíhat dle archeologického režimu"					
			"výkop pro sanace zdiva"					
			"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
			0,8*(4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5		14,160			
			Součet		14,160			
3	K	132212109	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,000	850,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			v1		14,160			
			Součet		14,160			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4 "od výkopu na mezi skládku"	m3	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		v1		14,160			
	VV		Mezisoučet		14,160			
	VV	s1	Součet		14,160			
5	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	0,000	210,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		s1		14,160			
	VV		Součet		14,160			
6	K	181301103	Rozprostění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	0,000	65,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zelen1		35,400			
	VV		Součet		35,400			
7	M	1111020.1	nakup ornice pro vegetační vrstvu pod výsev travníku	t	0,000	350,00	0,00	
	VV		0,2*zelen1*1,3		9,204			
	VV		Součet		9,204			
8	K	181411131	Zařízení travníku na půdě předem připravené plochy oo 1000 m2 výsevem včetně užití parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	20,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	VV		"dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP"					
	VV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"plochy dotčené stavbou"		35,400			
	VV		(4,6-5,9-1,1-12,6+6,1-5,1)*1,0		35,400			
	VV		Mezisoučet		35,400			
	VV		Součet		0,000			
9	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,000	120,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zelen1*3,0*0,01		1,062			
	VV		Součet		1,062			
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				0,00	
10	K	317235811	Doplnění zdíva hlavních a kordonových řím s dodáním hmot, cihlami pálenými na maltu	m3	0,000	20 000,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	VV		"kordonová římsa"		4,200			
	VV		0,1*římkor*0,3		4,200			
	VV		Součet		4,200			
11	K	340237212	Zařízení otvorů v příchách nebo stěnách plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm	kus	0,000	500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	VV		"otvor mezi krokvemi u vchodu do SZ schodišťového přístavku"		1,000			
	VV		"1200/200 mm" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
	W		Součet		1,000			
12	K	349231821	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm "dle D.1.1.1.1 Technická zpráva"	m2	0,000	1 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"v místě osazení nových požárních dveří do bývalé pokladnice"					
	W		2,0*2*0,3		1,200			
	W		Součet		1,200			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				0,00	
13	K	591111111R01	Kladení kamenné dlažby do lože z kamenná těženého tl 100 mm "Zpětná montáž"	m2	0,000	450,00	0,00	
	W		(4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*0,5		17,700			
	W		Součet		17,700			
D	6		<b>Úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>				1 500,00	
14	K	612311141	Omitka vápenná vnitřních ploch naražená ručně dvourvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šluku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	0,000	450,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.1.1 Technická zpráva"					
	W		"orobně doznivky"		25,000			
	W		25,0		25,000			
	W	omstuste	Součet		0,000			
15	K	619996111	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním zřízení "dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"	m2	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"skladba C"		34,630			
	W		(stít+bb)*2,0		34,630			
	W		Součet		10,000			
16	K	619996121	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním ocastranění "dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"	m2	10,000	150,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"skladba C"		34,630			
	W		(stít+bb)*2,0		34,630			
	W		Součet		0,000			
17	K	622135001	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn "dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"	m2	0,000	300,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"		253,541			
	W		"30 % plochy"		253,541			
	W		f1*0,3		0,000			
	W		Součet		0,000			
18	K	622325300R01	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	0,000	1 450,00	0,00	
	W		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	W		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		"bez odpočtu otvorů, plocha shodná s plochou ostění"					
	VV		(vv1-0,7)^(aa+bb)^2		761,643			
	VV		odpočet západní stěny"					
	VV		-vv2*bb		-106,557			
	VV		"pz"					
	VV		vvZ_slit		168,821			
	VV		"pv"					
	VV		2,0*stít		21,230			
	VV	f1	Mezisočet		845,137			
	VV		Součet		845,137			
19	K	622325400R01	Kletovaná omítka na římsách a sluzorím kvádrování nároží	m <sup>2</sup>	0,000	1 790,00	0,00	
	VV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	VV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	VV		"římsy"					
	VV		(aa+0,5*2+bb+0,5*2)^2*0,9		27,900			
	VV		římkař*0,5		70,000			
	VV		"sambřány					
	VV		"měřeno digitálně"					
	VV		150,0		150,000			
	VV	12	Mezisočet		247,900			
	VV		Součet		247,900			
20	K	672325501R01	Vápenný fasádní nátěr	m <sup>2</sup>	0,000	600,00	0,00	
	VV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	VV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	VV		f1		845,137			
	VV		f2		247,900			
	VV		Součet		1 093,037			
21	K	625681013R01	Univerzální hrotový systém složený z pásů z UV stabilního polykarbonátu a s hroty z nerezové pružinové oceli s pevností min. 1950 MPa, účinná šířka systému 200 mm, speciální poloha hrotů, počet hrotů 100 ks/m, instalovat ve dvou řadách (účinná šířka 400 mm)	m	0,000	800,00	0,00	
	VV		"srovnatelná položka"					
	VV		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"		6,300			
	VV		"H1" (1,05)*6		1,500			
	VV		0,5*3					
	VV		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"		6,300			
	VV		"H1" (1,05)*6					
	VV		"štíťové zdivo"					
	VV		stít*2		21,230			
	VV		0,5*3		1,500			
	VV		1,85+1,31		3,160			
	VV		Součet		39,990			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	625681014R01	Ohranný síťový systém složený z nerezové sítě z drátů tl. 0,5 mm s oky 20x20 mm, nerezového vodícího rámu z lanka tl. 2 mm s očky z nerezové oceli v 4,8 mm a s plastovou hmoždinkou ø 6 mm	m2	0,000	650,00	0,00	0,00
	W		"dle D. 1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHPN"					
	W		"TR4" 0,85*1,05*1		0,893			
	W		"TR5" 0,41*0,26*1		0,107			
	W		"TR6" 1,31*2,27*1		2,974			
	W		"TR8" 0,17*0,84*1		0,143			
	W		"TR9" 0,17*0,84*1		0,143			
	W		"TR10" 0,7*2,33*2		3,262			
	W		"TR11" 0,84*2,34*3		5,897			
	W		"TR13" 0,84*1,67*2		2,806			
	W		"TR17" 0,32*0,75*1		0,240			
	W		Součet		16,465			
23	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího oakrytí výpíní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	0,000	45,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"vnější otvorové výplně"					
	W		f1*0,2		169,027			
	W		Součet		169,027			
24	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	0,000	85,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	W		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	W		f1		845,137			
	W		f2		247,900			
	W		Součet		1 093,037			
25	K	62999901R01	Restaurování pískovce na nárožích a nejvyšší římse, biocidní a hydrofobní nátěr, skutečný technologický postup opravy upřesní restaurátor	m2	0,000	3 000,00	0,00	Vlastní
	W		"dle D. 1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	W		"dle D. 1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	W		"nároží"		69,382			
	W		w1*0,6*2		31,212			
	W		(w1-w2)*0,6*2					
	W		"římse"		14,500			
	W		(aa+bb+0,25*4)*2*0,5		115,094			
	W	f3	Mezisoučet		115,094			
	W		Součet		0,000	4 000,00	0,00	Vlastní
26	K	62999902R01	Restaurování pískovce na soklu, biocidní a hydrofobní nátěr, skutečný technologický postup opravy upřesní restaurátor	kus	0,000	4 000,00	0,00	Vlastní
	W		"dle D. 1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	W		"dle D. 1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	W		"sokl"		18,900			
	W		0,7*(aa+bb)*2		-4,690			
	W		-0,7*bb		7,431			
	W		0,7*stít					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	66	<b>Sanace vlhkého zdiva</b>				0,00	
27	K	6609010P01	Sanace zdiva - díle samostatného rozpočtu v příloze	kus	0,000	430 044,25	0,00	Vlastní
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				13 394,64	
28	K	94111122R01	Montáž lešení řádového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 5 do 1,2 m v nad 25 m	m2	0,000	80,00	0,00	
	VV		"díle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"		992,189			
	VV		"díle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"		306,869			
	VV		(vv1-1,8)*(aa+1,2*2+bb+1,2*2)*2		1 299,058			
	VV		(vv1)*(s++)		1 299,058			
	VV		Mezisoučet		1 299,058			
	VV		Součet					
29	K	941111222R01	Montáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122R01	m2	0,000	1,20	0,00	
	VV		"použití 8 měřiců"		311 773,920			
	VV		12*30*8		311 773,920			
	VV		Součet					
30	K	941111822R01	Demontáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky nad 25 m	m2	0,000	55,00	0,00	
	VV		12		1 299,058			
	VV		Součet		1 299,058			
31	K	9419510R01	Doprava lešení	m2	0,000	50,00	0,00	
	VV		12		1 299,058			
	VV		Součet		1 299,058			
32	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	0,000	18,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		12		1 299,058			
	VV		Součet		1 299,058			
33	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	0,000	0,40	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"použití 16 měřiců"		623 547,840			
	VV		12*16*30		623 547,840			
	VV		Součet					
34	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	0,000	11,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		12		1 299,058			
	VV		Součet		1 299,058			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m "pro demontáž stávajících okenic v úrovni 3.NP" "pro osazení nových okenic v úrovni 4.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP" (233,831-228,19)*(1,08-1,28-0,36)*(1,74-2,96) Mezisoučet	m3	0,000	65,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		Součet					
36	K	943111211	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "předpoklad použití 60 dnů" l3-60 Součet	m3	0,000	1,20	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV							
	WV				4 326,900			
	WV				4 326,900			
37	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m l3 Součet	m3	0,000	25,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV				72,115			
	WV				72,115			
38	K	949211111	Montáž lešeňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbrjjených lešeňových dílců s příčníky nebo podélníky, ve výšce do 10 m "pro demontáž stávajících okenic v úrovni 3.NP" "pro osazení nových okenic v úrovni 4.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP" (1,08-1,28-0,36)*(1,74-2,96) Mezisoučet	m2	0,000	50,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV				12,784			
	WV				12,784			
	WV				12,784			
39	K	949211211	Součet Montáž lešeňové podlahy pro trubková lešení Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112 "dle D.1.1.1 Technická zpráva" "předpoklad použití 60 dnů" l3p*60 Součet	m2	0,000	1,50	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV							
	WV				767,040			
	WV				767,040			
40	K	949211811	Demontáž lešeňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbrjjených lešeňových dílců s příčníky nebo podélníky, ve výšce do 10 m l3p Součet	m2	0,000	35,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV				12,784			
	WV				12,784			
41	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schoů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů, při světlé výšce podlaží přes 4 m "pomocný výpočet" "dle D.1.1.2.01 Půdorys 1. a 2.NP" "dle D.1.1.2.02 Půdorys 3. a 4.NP"	m2	136,680	98,00	13 394,64	CS ÚRS 2017 02
	WV							
	WV							
	WV							



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
42	K	966023131	<p>Ybournání části říms z kamene vyoženyých do 250 mm tl. do 300 mm</p> <p>"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"</p> <p>"korozivní římsa"</p> <p>římkor</p> <p>Součet</p> <p>140,000</p> <p>140,000</p>	m	0,000	350,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
43	K	966031314	<p>Ybournání části říms z cihel vyoženyých do 250 mm tl. přes 300 mm</p> <p>"dle D.1.1.2.04 Půdorys krovu a lucerny"</p> <p>"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"</p> <p>"hlavní římsa"</p> <p>1aa-2,25-bb-2,25-0,3*4)*2</p> <p>Součet</p> <p>20,400</p> <p>20,400</p>	m2	0,000	250,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
44	K	968062245	<p>Ybournání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2</p> <p>"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"</p> <p>"TR7" 1,31*0,94*1</p> <p>"TR10" 0,7*2,33*1</p> <p>Součet</p> <p>1,231</p> <p>1,631</p> <p>2,862</p>	m2	0,000	250,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
45	K	968062745	<p>Ybournání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plyných, zasklených nebo výkladních pevných nebo otevíratelných, plochy do 2 m2</p> <p>"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"</p> <p>"TR11" 0,84*2,34*3</p> <p>"TR13" 0,84*1,67*2</p> <p>"TR14" 1,05*2,11*12</p> <p>Součet</p> <p>5,897</p> <p>2,806</p> <p>26,586</p> <p>35,289</p>	m2	0,000	250,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
46	K	976084111	<p>Ybournání drobných zámečnických a jiných konstrukcí ochranných úhelníků ze zdiva s vysekáním kotev</p>	m	0,000	65,00	0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"srovnatelná ploška"					
	WV		"stávající kovová obruč stahující po obvodu věž pod spojným zvonovým patrem podél prostřední novodobé ploché římsy"					
	WV		(aa+bb)*2		27,000			
	WV		Součet		27,000			
47	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně čílnosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	0,000	60,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		f1		845,137			
	WV		Součet		845,137			
48	K	978036191	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	0,000	120,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"sokl"					
	WV		f4		23,041			
	WV		Součet		23,041			
49	K	985441112	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž pro sanaci trhlin v drážce včetně vyřezování a zaití kotevní maltou v cihelném nebo kamenném zdivu hloubky do 70 mm 1 táhlo průměru 6 mm	m	0,000	1 200,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	WV		"ve 3 řadách"					
	WV		(aa+bb)*2*3		81,000			
	WV		Součet		81,000			
D	997		Přesun sutě				0,00	
50	K	997013120	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m	t	0,000	1 060,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
51	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,000	215,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
52	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,000	15,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		82,16*9. Přepočtené koeficientem množství		739,440			
53	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného	t	0,000	500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
D	998		Přesun hmot				0,00	
54	K	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	0,000	1 200,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				256 764,00	
D	712		Povlakové krytiny				0,00	
55	K	7129010R01	Ochrana prostupů pro sloupky lešení na střeše kostela, asfaltový pás, lemovací manžeta, hydroizolační utěsnění pěnou	kus	0,000	2 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		10		10,000			
	WV		Součet		10,000			
	D	764	Konstrukce klempířské					
56	K	764002861R01	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do sutí	m	0,000	85,50	0,00	
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A, A, D, B"					
	WV		"kordonová římsa"		140,000			
	WV		římkor		140,000			
	WV		Součet		0,000			
57	K	998764205	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do <8 m	%		1,72	0,00	
	D	765	Krytina skládaná					
58	K	765111442	Montáž krytiny keramické speciálních tvarů z krytiny hladké zborcených a nepravotočných tvarů do malty	m <sup>2</sup>	0,000	1 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"					
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		10,000			
	WV		Součet		0,000			
59	K	765111505	Montáž krytiny keramické Příplatek k cenám včetně přepravních prostředků za sklon přes 50 st.	m <sup>2</sup>	0,000	220,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"					
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		10,000			
	WV		Součet		0,000			
60	K	765111827	Demontáž krytiny keramické hladké (dobrovky), sklonu do 30 st. se zvětralou maltou k dalšímu použití	m <sup>2</sup>	0,000	131,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"					
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		10,000			
	WV		Součet		0,000			
61	K	765111833	Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30 st. k dalšímu použití	m <sup>2</sup>	0,000	19,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"					
	WV		"pro lešení"		10,000			
	WV		1,0*10		10,000			
	WV		Součet		0,000			
62	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m <sup>2</sup>	0,000	300,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
	W		"důsledně zakrytí plachtou rozkrytou část střechy, aby nedošlo k zatečení do spodní části stavby"					
	W		(stít+bb)*2,0		34,630			
	W		Součet		34,630			
63	K	765211825	Demontáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky do 40 cm prejazdové se zvětlitou maltou do suti	m	0,000	79,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		stít		10,615			
	W		Součet		10,615			
64	K	765214481	Krytina keramická prejazdová na požárních zdech, římsách, atikách na římsách nebo atikách šířky přes 20 do 40 cm do malty matý prejaz rezný	m	0,000	2 500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.2.06 Rezy A-A, B-B"					
	W		"kordonová římsa"		140,000			
	W		(aa+bb+0,25*2)*2*5		140,000			
	W	římkor	Mezisoučet					
	W		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	W		{(1,955+1,935)*2+1,675+1,16}		10,615			
	W	stít	Mezisoučet		10,615			
	W		Součet		150,615			
65	K	998765204	Přesun hmot pro krytinu skládané stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	0,000	6,72	0,00	CS ÚRS 2017 02
D	766		Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy				256 764,00	
66	K	76600001R01	Ozn. TR1 Vchodové dveře 2-krídle, 1080/2040 mm, repase, odstranění plechu a výměna klapačky za dřevěnou profilovanou, konzervace, další podrobnosti viz. výroby - kompletní D+M	kus	0,000	25 000,00	0,00	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR1" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
67	K	76600002R01	Ozn. TR2 Vchodové dveře 1-krídle, 940/1930-2040 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výroby - kompletní D+M	kus	0,000	40 000,00	0,00	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR2" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
68	K	76600003R01	Ozn. TR3 Vchodové dveře 1-krídle, 960/1930 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výroby - kompletní D+M	kus	0,000	40 000,00	0,00	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	W		"TR3" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
69	K	76600004R01	Ozn. TR4 Okno jednoduché, 850/850-1050 mm, méně náročná repase, konzervace, nové ploché sklo tažené tl. 4 mm, další podrobnosti viz. výroby - kompletní D+M	kus	0,000	18 000,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR4" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
70	K	76600005R01	Ozn. TR5 Okno jednoúčché 1-tabulkové pevné,410/260 mm; méně náročná repase,další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	25 000,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR5" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
71	K	76600006R01	Ozn. TR6 Okno jednoúčché ,1310/1620-2270 mm, středně náročná repase,lokální vysazení poškozeneho dřeva plombou,konzervace,další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	40 000,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR6" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
72	K	76600007R01	Ozn. TR7 Okno jednoúčché 2-tabulkové pevné se záklenkem ve tvaru lomeného oblouku,1310/940 mm, nové - prvky a profílace podle okna TR/17,další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR7" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
73	K	76600008R01	Ozn. TR8 Okno jednoúčché ,170/840 mm, středně náročná repase,lokální vysazení poškozeneho dřeva plombou,konzervace,další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR8" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
74	K	76600009R01	Ozn. TR9 Okno jednoúčché,170/840 mm, středně náročná repase,lokální vysazení poškozeneho dřeva plombou,konzervace,další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	15 000,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR9" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
75	K	76600010R01	Ozn. TR10 Okno jednoúčché 2-krídle 4-tabulkové dovnitř ovlávané v dřevěném rámu s poutcem a obloukovým záklenkem,700/2030-2330 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu,další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	35 000,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR10" 2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
76	K	76600011R01	Ozn. TR11 Plině okenice dřevěné svlkové sblížené v dřevěném rámu s obloukovým záklenkem vyjimatelné,opatřené dřevěnou závorou, svlaky,840/1970-2340 mm, nové - prvky a profílace křídla podle stávajícího stavu,další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	38 000,00	0,00	
	vv		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	vv		"TR11" 3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	76600012R01	Součet okno dřevěné	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV				3,000			
	VV				1,000			
	VV				1,000			
78	K	76600013R01	Součet Ozn. TR13 Plně dřevěné sviskové sbíjené v dřevěném rámu s oblokovými záclenkami vyjímatelné, opatřené dřevěnou závorou, svlaky, 840/1150-1670 mm, nové - prvky a profily křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M "dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN" "TR13" 2 Součet	kus	0,000	32 000,00	0,00	
	VV				2,000			
	VV				2,000			
79	K	76600014R01	Součet Ozn. TR14 žaluziové okenice dřevěné rámové v dřevěném rámu s použitím, spodní část 2-křídla ven otvíravá, 1050/1620-2110 mm, nové - prvky a profily křídla podle stávajícího stavu, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M "dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN" "TR14" 12 Součet	kus	0,000	25 000,00	0,00	
	VV				12,000			
	VV				12,000			
80	K	76600015R01	Součet Ozn. TR15 Vnitřní poklop sviskový sbíjený jako výlez ve stropu nad zvonovým patřem osazený v dřevěném rámu, 570/810 mm, nové - replika podle stávajícího prvku, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M "dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN" "TR15" 1 Součet	kus	0,000	8 000,00	0,00	
	VV				1,000			
	VV				1,000			
81	K	76600016R01	Součet Ozn. TR16 Vnější poklop sviskový sbíjený, jako výlez do prostoru lucerny osazený v dřevěném rámu, 400/480 mm, nové - replika podle stávajícího prvku, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M "dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN" "TR16" 1 Součet	kus	0,000	19 000,00	0,00	
	VV				1,000			
	VV				1,000			
82	K	76600017R01	Součet Ozn. TR17 Okno jednoduché, 320/750 mm, středně náročná repase, lokální vysazení poškozeného dřeva plombou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M "dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN" "TR17" 1 Součet	kus	0,000	19 000,00	0,00	
	VV				1,000			
	VV				1,000			
83	K	76620001R01	Součet Ozn. PO1 Dveře požární atypické sviskové, 1 křídlo dveře, 760/1280 mm, rámové s náplněmi, masivní dřevo, požární odolnost EW30DP3C2, vč. kování, klik, zámků "dle D.1.1.2.10 Výrobky PSV 02 Po" "PO1" 1 Součet	kus	1,000	120 000,00	120 000,00	
	VV				1,000			
	VV				1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
84	K	76620002R01	Ozn. PO2 Dveře požární atypické sřákové, 1 křídle dveře, 800/1970 mm, rámové s náplněmi masivní dřevu, požární odolnost: EW 30DP3C2, vč. kování, klik, zámků "dle D. 1. 1. 2. 10 Výrobky PSV 02 Po"	kus	1,000	120 000,00	120 000,00	Vlastní
	WV		"PO2" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
85	K	998766Z04	přesun hmot pro konstrukce truhlářské staveny procentní sazbu (%) z ceny vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	1 470,000	1,20	1 764,00	CS ÚRS 2017 02
	D	784	Dokončovací práce - malby				0,00	
86	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobna hloubkova v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,000	25,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		m1		25,000			
	WV		Součet		25,000			
87	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorné třeře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,000	85,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"omítky stěn"		25,000			
	WV		"odpočet obkladi"		25,000			
	WV	m1sle	Mezisoučet		25,000			
	WV	m1	Součet		25,000			
	D	N00	Ostatní práce				53 200,00	
	D	N01	HZS				53 200,00	
88	K	001	Stavební připomoc, dozčívkvy, bourání prostupů a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	140,000	380,00	53 200,00	Vlastní
	WV		"odborný odhad"		200,000			
	WV		200,0		200,000			
	WV		Součet		200,000			
	D		Inflační doložka dle dodatku č.5				93 226,68	
	D						93 226,68	
	K	001	inflační doložka dle dodatku č. 5 pro rok 2022	hod	1,000	93 226,68	93 226,68	Vlastní
				%	3,800	2453333,59	93 226,68	
	D		Vedlejší a ostatní náklady				49 500,00	
	D	002	Ostatní náklady				49 500,00	
89	K	013254R00	Dokumentace skutečného provedení	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	

Poznámka k položce:

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu (3x tištěná verze a 1x digitální).

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	013264R10	Výrobní a dílenská dokumentace	kus	0,000	10 000,00	0,00	
91	K	034403R00	Dočasná dopravní zařízení	Kč	0,000	5 000,00	0,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich udržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</p>								
92	K	042504R01	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Kč	0,500	20 000,00	10 000,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí, vytyčení inženýrských sítí.</p>								
93	K	043103R00	Zkoušky, atesty a revize	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek a atestů podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.</p>								
94	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím.</p>								
95	K	045002R00	Koordinační a kompletační činnosti	Kč	0,500	20 000,00	10 000,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Náklady na zajištění a dodržení splnění všech požadavků a podmínek uvedených ve vyjádřeních vyplývajících ze stanovisek orgánů státní správy; zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s právními předpisy a vyhlášením napříkladem správcu sítě; poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zpráv projektu; zajištění koordináční činnosti subdodavatelů zhotovitele; zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla; předání všech dokladů o dokončené stavbě.</p>								
96	K	301109R01	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započítáním výstavby	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Obsažených v dokladové části, např. kácení zeleně, dopravní trasy, zvláštní užívání komunikací, správní poplatky, ohlášení stavby.</p>								
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
97	K	031101R00	Vybudování zařízení staveniště	Kč	0,000	5 000,00	0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, řízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení; případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektu zařízení staveniště.</i>					
98	K	031102R00	Provoz zařízení staveniště	Kč	0,000	5 000,00	0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na vybavení objektu zařízení staveniště . náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</i>					
99	K	031103R00	Odstranění zařízení staveniště	Kč	0,000	3 000,00	0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění objektu zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a uklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</i>					