

Dodatek č. 4 ke Smlouvě o dílo č. 1/2019

dílo uzavřené dne 10. 4. 2019, jejímž předmětem je dílo:
*„Krovu a střechy věže – stavební a statická část včetně rekapitulace profesí“ /dále
„o dílo“/*

Objednatel: Římskokatolická farnost –děkanství Chlumec nad Cidlinou
jedenáctý Mgr. Ing. Arnošt Vidourek, Dr., farář na dobu 5 let, tj. do 31. 7. 2026
Sídlo: Čelakovského 40/I, 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)

a

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,
vložené číslo 1706

Osoba pověřená jednáním ve věcech realizace stavby (stavbyvedoucí): Miroslav Bartoníček

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

(dále jen zhotovitel)

I.

Smluvní strany se formou tohoto smluvního dodatku dohodly ve smyslu čl. I. odst. 1 smlouvy o dílo ze dne 10. 4. 2019, schválené Biskupstvem královéhradeckým pod čj. BiHK - 1207/2019 dne 17. 4. 2019 ve znění všech pozdějších dodatků (dále též jen jako „smlouva o dílo“) na následujícím upřesnění etapy provedení díla, jejím harmonogramu a cenovém rozsahu, to vše v rámci předmětu celkového díla, jeho celkové ceny a doby dokončení podle smlouvy o dílo (provedení díla je podmíněno potvrzením dotace z MKČR na rok 2022):

1. Etapou díla jsou práce uvedené v příloze č. 1 tohoto dodatku s úplným položkovým rozpočtem díla na rok 2022 a přílohu č. 2 tvoří časový harmonogram těchto prací: obě přílohy jsou nedílnou součástí tohoto dodatku. Zároveň se bude zhotovitel řídit závaznými stanovisky, která byla k těmto pracím vydána). Ostatní ustanovení a ujednání smluvních stran platí podle smlouvy o dílo, není-li mezi smluvními stranami sjednáno níže jinak.

2. Etapa díla bude provedena v době (v závislosti na přidělených dodacích, o kterých bude Zhotovitel informován):

Zahájení:

duben 2022

Dokončení:

30. 10. 2022

Smluvní strany se dohodly, že nezíská-li objednatel dotační prostředky za účelem financování ceny díla dle této smlouvy, upraví smluvní strany bezodkladně formou písemného dodatku k této smlouvě rozsah sjednaných prací.

3. Cena etapy díla

bez DPH: 2 492 139,59 Kč, s DPH 21%: 3 015 488,90 Kč

4. Celková cena díla ve výši 9 419 236,72 Kč bez DPH, včetně DPH (21%) ve výši 11 397 276,43 Kč, se v návaznosti na předchozí uzavřené dodatky a celkové vyčerpání ceny díla zvyšuje na **celkovou cenu díla** ve výši 9 717 101, 16 Kč bez DPH, včetně DPH (21%) ve výši **11 757 692,40 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 v sekci kontakty.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají beze změny.

III.

1. Pro provedení, kvalitu, povinnosti zhotovitele a práva objednatele etapy díla v tomto dodatku platí obdobně podmínky ujednané v této smlouvě pro celkové dílo.
2. 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).
3. Účastníci prohlašují, že tento dodatek uzavřeli svobodně, vážně, určitě a srozumitelně a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Chlumci nad Cidlinou dne 25. 2. 2022

V Chlumci nad Cidlinou dne 25. 2. 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
LOUČKA Pardubice s.r.o.
Jednatel: Ing. Radek Loučka
Legionářská 573, 533 51 Pardubice
IČ: 45537453 DIČ: CZ45537453

Biskupství královéhradecké schválilo pod č.j. BiHK – 488/2022 dne



.....
Mons. Jan Vokál
diecézní biskup
v zastoupení:

Mons. Jan Paseka
generální vikář

Přílohy: dle textu:

Příloha č. 1 – soupis prací s úplným položkovým rozpočtem díla pro etapu díla r. 2022

Příloha č. 2 – časový harmonogram

REKAPITULACE STAVBY

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, Klíperovo nám., kostel sv. Voršily

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 popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

2 492 139,59

DPH	Sazba daně	Základ daně
základní	21,00%	2 492 139,59
snížená	15,00%	0,00

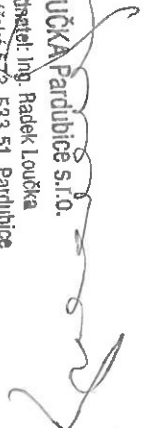
Výše daně
523 349,31
0,00

Cena s DPH

V

CZK

3 015 488,90


LOUČKA Pardubice s.r.o.
Ihnetel: Ing. Radek Loučka
Legionářská 573, 533 51 Pardubice
IČ: 45537453 DIČ: CZ45537453

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CHLUMECVORSILA

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

Místo: Chlumec n. C, Klípcerovo nám., kostel sv. Vršilý Datum: 22.02.2019

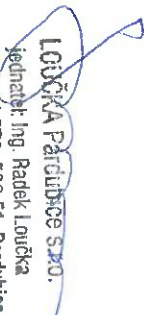
Zadavatel: Římskokatolická farnost - děkanství Chlumec n. C Projektant: INRECO, s.r.o., Škroupova 441

Uchazeč: LOUČKA Pardubice s.r.o.

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	2 492 139,59	3 015 488,90	STA
	Náklady stavby celkem	2 492 139,59	3 015 488,90	


LOUČKA Pardubice s.r.o.
jednatel: Ing. Radek Loučka
Legionářská 573, 533 51 Pardubice
IČ: 45587453 DIČ: CZ45537453

KRYCÍ LIST SOUPISU

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
vč.rekapitulace profesí**

KSO: 801 47 12

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

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 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. 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 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

2 492 139,59

DPH základní
snižená

Základ daně
2 492 139,59
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
523 349,31
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 015 488,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostel sv. Voršily 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. Voršily

Datum: 22.02.2019

Zadavatel:

Rímskokatolická 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

2 492 139,59

HSV - HSV

2 015 665,59

1 - Zemní práce	43 669,44
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	7 965,00
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení	1 049 177,00
66 - Sanace vlhkého zdiva	430 044,25
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	407 684,30
997 - Přesun sutě	42 325,60
998 - Přesun hmot	34 800,00
PSV - Práce a dodávky PSV	365 774,00
712 - Powlakové krytiny	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
765 - Krytina skládaná	0,00
766 - Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy	363 024,00
784 - Dokončovací práce - malby	2 750,00
N00 - Ostatní práce	53 200,00
N01 - HZS	53 200,00
OST - Vedlejší a ostatní náklady	57 500,00

002 - Ostatní náklady

49 500,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

8 000,00

SOUPLIS PRACÍ

Stavba:

Kostel sv. Vorskily 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, Klíčeperovo nám., kostel sv. Vorskily

Datum: 22.02.2019

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

2 492 139,59

D HSV HSV

2 015 665,59

D 1 Zemní práce

43 669,44

1	K	113105111	Rezebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	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 zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horních tř. 3	m3	14,160	1 200,00	16 992,00	CS ÚRS 2017 02
	W		soudržných					
	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 zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horních tř. 3 Příplatek k cenám za leživost horniniv tř. 3	m3	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	m3	14,160	150,00	2 124,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"od výkopu na meziskládku"					
	W		v1		14,160			
	W	s1	Mezisoučet		14,160			
	W		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 Přídlátek k ceně za každých dalších 10 m	m3	14,160	210,00	2 973,60	CS ÚRS 2017 02
	W		s1		14,160			
	W		Součet		14,160			
6	K	181301103	Rozproštění a urovnání ornice v rovniě 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
	W		zelen1		35,400			
	W		Součet		35,400			
7	M	1111020_1	nákup ornice pro vegetační vrstvu pod výsev trávníku	t	9,204	350,00	3 221,40	
	W		0,2*zelen1*1,3		9,204			
	W		Součet		9,204			
8	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovniě nebo na svahu do 1:5	m2	35,400	20,00	708,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	W		"dle D.1.1.2.01 Púdorys 1. a 2.NP"					
	W		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	W		"plochy dotčené stavbou"					
	W		(4,6+5,9+1,1+12,6+6,1+5,1)*1,0		35,400			
	W	zelen1	Mezisoučet		35,400			
	W		Součet		35,400			
9	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,062	120,00	127,44	CS ÚRS 2017 02
	W		zelen1*3,0*0,01		1,062			
	W		Součet		1,062			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								
10	K	317235811	Doplnění zdíva hlavních a kordonových řís s dodáním hmot, cihlami pálenými na maltu	m3	0,000	20 000,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	W		"kordonová římsa"					
	W		0,1*rimkor*0,3		4,200			
	W		Součet		4,200			
11	K	340237212	Zazdíčka otvorů v přičkách nebo sítěnách 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
	W		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					
	W		"otvor mezi krokvení u vchodu do SZ schodiškového přístavku "					
	W		"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	349231821	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro 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				7 965,00	
13	K	59111111R01	Kladení kamenné dlažby do lože z kameniva těženého tl 100 mm	m2	17,700	450,00	7 965,00	
	WV		"zpjštná 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				1 049 177,00	
14	K	612311141	Omitka vápenná vnitřních ploch nanašena ručně dvourvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku 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 dozdivky"		25,000			
	WV		25,0		25,000			
	WV		Součet		25,000			
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		(stř+bb)*2,0		34,630			
	WV		Součet		34,630			
16	K	619996121	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním odstranění	m2	10,000	150,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		"skladba C"		34,630			
	WV		(stř+bb)*2,0		34,630			
	WV		Součet		34,630			
17	K	622135001	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápencementovou 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		253,541			
18	K	622325300R01	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu opravené 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]	Cenová soustava
WV			"bez odpočtu otvorů, plocha shodná s plochou ostění"					
WV			(v _{v1-0,7}) ² (a _{a+bb}) ²		761,643			
WV			"odpočet západní stěny"					
WV			-v _{v2} *b _b		-106,557			
WV			"p _{pz} "					
WV			v _{v2} *stít		168,821			
WV			"p _{pv} "					
WV			2,0°stít		21,230			
WV	f1		Mezisočet		845,137			
WV			Součet		845,137			
19	K	622325400R01	Kletovaná omtka na římsách a lizorním kvádřování nároží	m2	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			(a _{a+0,5} *2+b _{b+0,5} *2)*2*0,9		27,900			
WV			římko ^o *0,5		70,000			
WV			"šambřány"					
WV			"měřeno digitálně"					
WV			150,0		150,000			
WV	f2		Mezisočet		247,900			
WV			Součet		247,900			
20	K	622325501R01	Vápenný fasádní nátěr	m2	773,037	600,00	463 822,20	
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			
21	K	625681013R01	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 poloha 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			stít*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	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 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*2,33*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 odkrytí výplní otvorů a svýslých 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	523,037	85,00	44 458,15	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 nejnižší římsě, biocidní a hydrofobní nátěr, skutečný technologický postup opravy uprěsní restaurátor	m2	30,054	3 000,00	90 162,00	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"					
	W		vv1*0,6*2*2		69,382			
	W		(vv1-vv2)*0,6*2*2		31,212			
	W		"římsa"					
	W		(aa+bb+0,25*4)*2*0,5		14,500			
	W		Mezísoučet		115,094			
	W		f3		115,094			
	W		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
	W		"dle D.1.1.2.07 Pohledy jižní a východní"					
	W		"dle D.1.1.2.08 Pohledy severní a západní"					
	W		"sokl"					
	W		0,7*(aa+bb)*2		18,900			
	W		-0,7*bb		-4,690			
	W		0,7*stít		7,431			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			0,7*1,0*2		1,400			
WV	f4		Mezisoučet		23,041			
WV			Součet		23,041			
D	66		Sanace vlhkého zdiva				430 044,25	
27	K	6609010R01	Sanace zdiva - dle samostatného rozpočtu v příloze	kus	1,000	430 044,25	430 044,25	Vlastní
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				407 684,30	
28	K	94111122R01	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v nad 25 m	m ²	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			(vv1-1,8)*(aa+1,2*2+bb+1,2*2)*2		992,189			
WV			(vv1)*2(stit)		306,869			
WV			Mezisoučet		1 299,058			
WV	I2		Součet		1 299,058			
29	K	94111122ZR01	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122R01	m ²	171 373,920	1,20	205 648,70	
WV			"použití 8 měsíců"		311 773,920			
WV			I2*30*8		311 773,920			
WV			Součet					
30	K	94111182ZR01	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky nad 25 m	m ²	714,058	55,00	39 273,19	
WV			I2		1 299,058			
WV			Součet		1 299,058			
31	K	9419510R01	Doprava lešení	m ²	0,000	50,00	0,00	
WV			I2		1 299,058			
WV			Součet		1 299,058			
32	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m ²	0,000	18,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
WV			I2		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	m ²	171 373,920	0,40	68 549,57	CS ÚRS 2017 02
WV			"použití 16 měsíců"		623 547,840			
WV			I2*16*30		623 547,840			
WV			Součet					
34	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m ²	714,058	11,00	7 854,64	CS ÚRS 2017 02
WV			I2		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 t.ř. 3 do 200 kg/m ² , 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	72,115	65,00	4 687,48	CS ÚRS 2017 02
	W		Součet		72,115			
	W		Součet		72,115			
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" I3*60 Součet	m3	4 326,900	1,20	5 192,28	CS ÚRS 2017 02
	W		Součet		4 326,900			
	W		Součet		4 326,900			
37	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením t.ř. 3 do 200 kg/m ² , výšky do 10 m I3 Součet	m3	72,115	25,00	1 802,88	CS ÚRS 2017 02
	W		Součet		72,115			
	W		Součet		72,115			
38	K	949211111	Montáž lešňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbitých lešňových dílců s příčinky 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	12,784	50,00	639,20	CS ÚRS 2017 02
	W		Součet		12,784			
	W		Součet		12,784			
39	K	949211211	Montáž lešňové 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" I3p*60 Součet	m2	767,040	1,50	1 150,56	CS ÚRS 2017 02
	W		Součet		767,040			
	W		Součet		767,040			
40	K	949211811	Demontáž lešňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbitých lešňových dílců s příčinky nebo podélníky, ve výšce do 10 m I3p Součet	m2	12,784	35,00	447,44	CS ÚRS 2017 02
	W		Součet		12,784			
	W		Součet		12,784			
41	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé vsůce podlaží nřes. 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
	W		Součet		136,680			
	W		Součet		136,680			
	W		Součet		136,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"dle D.1.1.2.03 Půdorys 5., 6. a 7.NP"					
W			" délka věže "					
W			6,8		6,800			
W		aa	Mezisosčet		6,800			
W			"šířka věže"					
W			6,7		6,700			
W		bb	Mezisosčet		6,700			
W			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
W			" výška fasády věže"					
W			247,925-219,016		28,909			
W		w1	Mezisosčet		28,909			
W			"průměrná výška západní fasády"					
W			234,92-219,016		15,904			
W		w2	Mezisosčet		15,904			
W			Součet		58,313			
W			aa*bb*3		136,680			
W			Součet		136,680			
42	K	966023131	Vybourání částí říms z kamene vyložených do 250 mm tl. do 300 mm	m	37,038	350,00	12 963,30	CS ÚRS 2017 02
W			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
W			"kordonová římsa"					
W			řinkor		140,000			
W			Součet		140,000			
43	K	966031314	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. přes 300 mm	m	0,000	350,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
W			"dle D.1.1.2.04 Půdorys krovu a lucerny"					
W			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
W			"hlavní římsa"					
W			(aa-2,25+bb-2,25+0,3*4)*2		20,400			
W			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	2,862	250,00	715,50	CS ÚRS 2017 02
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR7" 1,31*0,94*1		1,231			
W			"TR10" 0,7*2,33*1		1,631			
W			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
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR11" 0,84*2,34*3		5,897			
W			"TR13" 0,84*1,67*2		2,806			
W			"TR14" 1,05*2,11*12		26,586			
W			Součet		35,289			
46	K	976084111	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí ochranných úhelníků ze zdiva 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 spodním zvonovým patrem podél prostřední novodobé ploché římsy"					
	WV		(aa+bd)*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 čílností 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	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar 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"					
	WV		f4		23,041			
	WV		Součet		23,041			
49	K	985441112	Přídavná šroubovitá nerezová vyztuž pro sanaci trhlín v dřážce včetně vyfrézování a zalití kotevní maltou v chladném nebo kamenném zdivu hloubky do 70 mm 1 řádko průměru 6 mm	m	23,000	1 200,00	27 600,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
	WV		"ve 3 řádkách"		81,000			
	WV		(aa+bd)*2*3		81,000			
	WV		Součet		81,000			
	D	997	Přesun sutě				42 325,60	
50	K	997013120	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halvy 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. Příplatek k ceně za každý další i započatý 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) smíšeného	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 výškv přes 24 do 36 m	t	29,000	1 200,00	34 800,00	CS ÚRS 2017 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				365 774,00	
	D	712	Povlakové krytiny				0,00	
55	K	7129010R01	Ochrana prostupů pro sloupky lešení na střeše kostela, asfaltový pás, lemovací manžeta, hydroizolační utěsnění děnou	kus	0,000	2 000,00	0,00	
	WV		"dle D.1.1.1 Technická zpráva"				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			10		10,000			
W			Součet		10,000			
D 764 Konstrukce klempířské								
56	K	764002861R01	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suří	m	0,000	85,50	0,00	
W			"dle D.1.1.2.06 Řezy A-A, B-B"					
W			"kordonová římsa"					
W			římkor		140,000			
W			Součet		140,000			
57	K	998764205	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 48 m	%	0,000	1,72	0,00	
D 765 Krytina skládaná								
58	K	765111442	Montáž krytiny keramické speciálních tvarů z krytiny hladké zborcených a nepravidelných tvarů do malty	m2	0,000	1 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
W			"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
W			"skladba C"					
W			"pro řešení"					
W			1,0*10		10,000			
W			Součet		10,000			
59	K	765111505	Montáž krytiny keramické Příplatek k cenám včetně přepravovacích prostředků za sklon přes 50 st.	m2	0,000	220,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
W			"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
W			"skladba C"					
W			"pro řešení"					
W			1,0*10		10,000			
W			Součet		10,000			
60	K	765111827	Demontáž krytiny keramické hladké (bobrovky), sklonu do 30 st. se zvětralou maltou k dalšímu použití	m2	0,000	131,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
W			"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
W			"skladba C"					
W			"pro řešení"					
W			1,0*10		10,000			
W			Součet		10,000			
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
W			"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
W			"skladba C"					
W			"pro řešení"					
W			1,0*10		10,000			
W			Součet		10,000			
62	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	0,000	300,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
W			"dle D.1.1.1 Technická zpráva"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"důsledně zakrytí plachtou rozkrytou část střechy, aby nedošlo k zatečení do spodní části stavby"					
	WV		(stít+db)*2,0		34,630			
	WV		Součet		34,630			
63	K	765211825	Demontáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky do 40 cm	m	0,000	79,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		preizovové se zvětralu maltou do suti					
	WV		suti		10,615			
	WV		Součet		10,615			
64	K	765214481	Krytina keramická preizovová na požárních zdech, římsách, atikách na římsách nebo atikách šířky přes 20 do 40 cm do malty malý preiz režný	m	0,000	2 500,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		"dle D.1.1.2.06 Řezý A-A, B-B"					
	WV		"kordonová římsa"					
	WV		(aa+bb+0,25*2)*2*5		140,000			
	WV		Mezisoučet		140,000			
	WV		"dle D.1.1.2.05 Půdorys střechy"					
	WV		((1,955+1,935)*2+1,675+1,16)		10,615			
	WV		Mezisoučet		10,615			
	WV		Součet		150,615			
65	K	998765204	Přesun hmot pro krytiny 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							363 024,00	
Konstrukce truhlářské vč.povrchové úpravy								
66	K	76600001R01	Ozn. TR1 Vchodové dveře 2-krídle, 1080/2040 mm, repase, odstranění plechtu a výměna klapačky za dřevěnou profilovanou, konzervace, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR1" 1		1,000			
	WV		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	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR2" 1		1,000			
	WV		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	
	WV		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
	WV		"TR3" 1		1,000			
	WV		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
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR4" 1		1,000			
W			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	
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR5" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
71	K	76600006R01	Ozn. TR6 Okno jednoduché,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	
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR6" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
72	K	76600007R01	Ozn. TR7 Okno jednoduché 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	
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR7" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
73	K	76600008R01	Ozn. TR8 Okno jednoduché,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	
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR8" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
74	K	76600009R01	Ozn. TR9 Okno jednoduché,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	
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR9" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
75	K	76600010R01	Ozn. TR10 Okno jednoduché 2-křídle 4-tabulkové downitř otvíravé 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	
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR10" 2		2,000			
W			Součet		2,000			
76	K	76600011R01	Ozn. TR11 Plně okenice dřevěné svlakové spojené v dřevěném rámu s obloukovým záklenkem 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	
W			"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"					
W			"TR11" 3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		3,000			
77	K	76600012R01	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	1,000	15 000,00	15 000,00	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"		1,000			
	W		"TR12" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
78	K	76600013R01	Ozn. TR13 Pině okenice dřevěné svakové sblížené v dřevěném rámu s obloukovým záklentem vyjimatelné, opatřené dřevěnou závorou, svakly, 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	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"		2,000			
	W		"TR13" 2		2,000			
	W		Součet		2,000			
79	K	76600014R01	Ozn. TR14 žaluziové okenice dřevěné rámové v dřevěném rámu s použitím, spodní část 2-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	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"		12,000			
	W		"TR14" 12		12,000			
	W		Součet		12,000			
80	K	76600015R01	Ozn. TR15 Vnitřní poklop svakový sblížený jako výlez ve stropu nad zvonovým patrem osazený v dřevěném rámu, 400/480 mm, nové - replika podle stávajícího prvku, další podrobnosti viz. výrobky - kompletní D+M	kus	0,000	8 000,00	0,00	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"		1,000			
	W		"TR17" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
81	K	76600016R01	Ozn. TR16 Vnější poklop svakový sblížený 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	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"		1,000			
	W		"TR16" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
82	K	76600017R01	Ozn. TR17 Okno jednochruté, 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	
	W		"dle D.1.1.2.10b Truhlářské práce SOUHRN"		1,000			
	W		"TR17" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
83	K	76620001R01	Ozn. PO1 Dveře požární atypické svakové, 1 křídlo dveře, 760/1280 mm, rámové s náplněmi, masivní dřevě, požární odolnost EW30DP3C2, vč. kování, klik, zámku	kus	1,000	120 000,00	120 000,00	
	W		"dle D.1.1.2.10 Výrobky PSV 02 Po"		1,000			
	W		"PO1" 1		1,000			
	W		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 EW30DP3C2, vc. kování, klik, zámku	Kus	1,000	120 000,00	120 000,00	Vlastní
	W		"dle D.1.1.2.10 Výrobky PSV 02 Po"					
	W		"PO2" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
85	K	998766204	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	2 520,000	1,20	3 024,00	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
	W		m1		25,000			
	W		Součet		25,000			
87	K	784221101	Malby z malířských směsí oteřuvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteřuvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,000	85,00	2 125,00	CS ÚRS 2017 02
	W		"omítky stěn"					
	W		omstusťe		25,000			
	W		"odpočet obkladů"		25,000			
	W		Mezisoučet		25,000			
	W		Součet		25,000			
D N00 Ostatní práce 53 200,00								
D N01 HZS 53 200,00								
88	K	001	Stavební přípomoc, dozdivky, bourání prostupů a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	140,000	380,00	53 200,00	Vlastní
	W		"odborný odhad"					
	W		200,0		200,000			
	W		Součet		200,000			
D OST Vedlejší a ostatní náklady 57 500,00								
D 002 Ostatní náklady 49 500,00								
89	K	013254R00	Dokumentace skutečného provedení	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Náklady na vytvoření dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu (3x tištěná verze a 1x digitální).</i>								
<i>P</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 dotčenými orgány a organizacemi; dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.					
92	K	042504R01	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Kč	0,500	20 000,00	10 000,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dočasnými stavbou i mimo území staveniště, provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí, vyřízení inženýrských sítí.					
93	K	043103R00	Zkoušky, atesty a revize	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek a testů podle ČSN a přírodních jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.					
94	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
			<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.					
95	K	045002R00	Koordinační a kompletací činnosti	Kč	0,500	20 000,00	10 000,00	
			<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 pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správce sítí; poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zpráv projektu; zajištění koordinací 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.					
96	K	301109R01	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započítím výstavby	Kč	0,000	20 000,00	0,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> Obsažených v dokladové části, např. kácení zeleně, dopravní trasy, zvláštní užívání komunikací, správní poplatky, ohlášení stavby.					
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				8 000,00	
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 *Poznámka k položce:
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 území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.*

98	K	031102R00	Provoz zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
----	---	-----------	----------------------------	----	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
Náklady na vybavení objektů 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	Odstavení zařízení staveniště	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
----	---	-----------	-------------------------------	----	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
Odstavení objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a uklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.*

Položkový rozpočet stavby			
Stavba:	17977	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vršily	
Objekt:	1	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vršily	
Rozpočet:	1	sanace zdiva	
Objednatel:		Rímskokatolická farnost - děkanství Chlumec nad Cidlinou	IC: 4553743 DI: 4553743
Zhotovitel:		LOUČKA Pardubice s.r.o.	IC: 4553743 DI: CZ4553743
<p>Objednatel: 503 51 Chlumec nad Cidlinou Čelakovského 40 Rímskokatolická farnost - děkanství Chlumec nad Cidlinou IC: 4553743 DI: 4553743</p>			
<p>Zhotovitel: 503 51 Chlumec nad Cidlinou Čelakovského 40 Rímskokatolická farnost - děkanství Chlumec nad Cidlinou IC: 4553743 DI: CZ4553743</p>			
<p>Ing. Loučka Radek Za objednatele</p>			
<p>28.02.2022</p>			
<p>Chlumec n. C. dne</p>			
<p>Rekapitulace daní</p>			
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK	
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK	
Základ pro základní DPH	21 %	430 044,25 CZK	
Základní DPH	21 %	90 309,00 CZK	
Zaokrouhlení		-0,25 CZK	
Cena celkem s DPH		520 353,00 CZK	
Rozpis ceny		Celkem	
HSV		378 701,59	
PSV		51 342,66	
MON		0,00	
Vedlejší náklady		0,00	
Ostatní náklady		0,00	
Celkem		430 044,25	

LOUČKA Pardubice s.r.o.
Jednatel: Ing. Radek Loučka
Legionářská 573, 533 51 Pardubice
IC: 4553743 DI: CZ4553743

Položkový rozpočet

S: 17977	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vorskily	
O: 1	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vorskily	
R: 1	sanace zdiva	

P.č	Císlo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

17	R - EL. 1003	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení záporné tyčové elektrody (KATODY)	ks	5,00000	2 700,00	13 500,00
Zemní elektroda (katoda - pol) - tyčové elektrody na bázi grafitu v délce 450-650mm průměru min 20mm, osoba rozteč do 4,0m (není li projektem stanoveno jinak), provozované napětí 1,4V, Položka zahrnuje, instalaci katody do vrtvu a její zajištění kontaktním lakem na bázi grafitu, vč. dodávky laku. Výtř 1/ hl 1 Nm/ks 1 není součástí položky a je oceněn v oddíle provedení otvorů 5						
18	R - EL. 1005	D+M mírné drátové elektroosmózy - propojovací vedení systému	m	3,40000	750,00	2 550,00
Vč. dodávky systémových vodičů a těsněných spojů						
19	R - EL. 1006	Vybudování kontrolních bodů systému mírné drátové elektroosmózy	ks	2,00000	1 900,00	3 800,00
Zřízení vývodu katodového a anodového okruhu s vyvedením přes svorkovnici uloženu v podomítkové krabici, vč. dodávky a usazení el. krabíčky a souvisejících propojovacích vedení a těsněných spojů.						

20	R - EL. 1007	Kontrolní bod pevné síť měřičských bodů pro sledování vývoje a změny vlhkosti zdiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektroosmózy	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00
Cena za 1 pozici ve 3 výškových úrovních, součástí zhotovení je provedení zaměření výchozí vlhkosti						
21	R - EL. 1008	Podomítková nerez skříň pro instalaci řídicí jednotky systému elektroosmózy	ks	1,00000	4 800,00	4 800,00
Dodávka a montáž nerez skříně s uzamykáním, součástí dodávky je vybourání otvoru pro skříň, zednické zadravení a související pomocný materiál						
Položka pořadí 15 : 1,00000						

Díl: 711						
22	281606214R00	Nizkotlaká jednoradá svislá injektáž cihelného	m2	1,80000	5 000,00	9 000,00
(0,7+0,7+0,4)*1						
23	281606211,SA07	injektáž - vyčištění otvoru stlačeným vzduchem, d=16-18 mm	m2	7,73000	142,00	1 097,66
Položka pořadí 22 : 1,80000						
24	281606214R01	Nizkotlaká dvouradá vodotěsná injektáž cihelného zdiva silikonovým krémem	m2	5,93000	5 000,00	29 650,00
Vyvrtání otvorů (20 ks/m zdi), vyčištění vrtu od hrubých nečistot, osazení pakru, nizkotlaká injektáž do 10 bar (spotřeba 2,66 l látky/m2 pudorýsné plochy zdiva, ředí se vodou 1:10), dodávka injektážního silikonového krému. Aplikace injektážním zařízením. ((4,35+0,75)*0,7)+(5,9*0,4)						
25	281606215T05	Zpětná výtř vrtů po dvouradě injektáží, v celé hloubce vrtů zálivkou hobínovou maltou	m2	5,93000	1 500,00	8 895,00
Položka pořadí 24 : 5,93000						
26	281606215T06	Zpětná výtř vrtů pojednouradě injektáží, v celé hloubce vrtů zálivkou hobínovou maltou	m2	1,80000	1 500,00	2 700,00
Položka pořadí 22 : 1,80000						

Celkem 430 044,25

Poznámky uchazeče k zadání

Polozkovy rozpočet

S:	17977	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vršily	R: 1	sanace zdiva
O:	1	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vršily		

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 1 Zemní práce						
1	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor. 1-4, do	m3	14,16000	250,00	3 540,00
2	162201210R00	Příplatek za další 10 m, kolečko, výkop, z hor. 1-4	m3	42,48000	115,00	4 885,20
3	174101102R00	Zasp. ruční se zhutněním	m3	14,16000	380,00	5 380,80
4	213151121R00	Montáž geotextilie	m2	50,97600	18,00	917,57
5	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2	m2	50,97600	39,00	1 988,06
6	58125110R	Jilová zemina těsnící	t	29,73600	1 500,00	44 604,00
7	100240001000R	Automobil naskladni do 6t, doprava materiálu	km	594,72000	80,00	47 577,60

Díl: 18 Pevňovací úprava terénu						
8	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech V hor. 1-4, se zhutněním	m2	53,10000	15,00	796,50
9	219991111R00	Položení plošného geodrenu pro odvod	m2	53,10000	50,00	2 655,00
10	28350305R	Koňoz drenážní tl. do 10 mm, 10,0x1,0 m	m2	53,10000	250,00	13 275,00
Díl: 99 Stavební práce hmot						
11	999251112R00	Přesun hmot pro opravy a udržbu do výšky 36 m	t	29,81822	1 200,00	35 781,86
Díl: S01 Sanace zdiva						
12	914 R00	HZS, tarifní třída 4	h	75,00000	450,00	33 750,00
Díl: 970031018R00						
13	970031018R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 14-18 mm, vrty	m	3,40000	4 000,00	13 600,00
14	970031035R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 35-39 mm, pro	m	5,00000	3 500,00	17 500,00
15	R-EL 1001	D+M mírné drátové elektrosmozy - provedení	ks	1,00000	65 000,00	65 000,00
16	R-EL 1002	D+M mírné drátové elektrosmozy - provedení	m	32,00000	1 900,00	60 800,00

Polozkový rozpočet

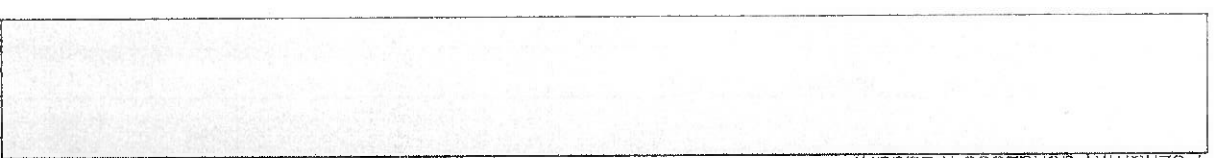
S- 17977	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vršily	R: 1	sanace zdiva
O: 1	Chlumec nad Cidlinou - kostel sv. Vršily		

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

17 R - EL 1003	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení	ks	5,0000	2 700,00	13 500,00	
Záporné tvořivé elektrody (KATODY)						
Zemní elektroda (katoda -pól) - tvořivé 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, instalační katody do vřvtu a její zalití kontaktním lakem na bázi grafitu, vc. dodávky laku. Vřvřt (ml 1 Nm/1ke) není součástí položky a je oceněn v oddíle provedení otvorů						
18 R - EL 1005	D+M mírné drátové elektroosmózy - propojovací vedení systému	m	3,4000	750,00	2 550,00	
Vc. dodávky systémových vodičů a těsných spojů						
19 R - EL 1006	Vybudování kontrolních bodů systému mírné drátové elektroosmózy	ks	2,0000	1 900,00	3 800,00	
Zřízení vývodu katodového a anodového okruhu s vyvedením přes svorkovnici uříženou v podomítkové krabici, vc. dodávky a usazení el. krabicky a souvřesřících propojovacích vedení a těsných spojů.						
20 R - EL 1007	Kontrolní bod pvrně síťe měřických bodů pro sledování vývoje a zrnění vřhkosři zřiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektroosmózy	ks	2,0000	1 000,00	2 000,00	
Cena za 1 pozici ve 3 vřřskových úrovnřích, součástí zřhotovení je provedení zamřření vřhkosři						
21 R - EL 1008	Podomítková nerez skřin pro instalační řidící jednotky systému elektroosmózy	ks	1,0000	4 800,00	4 800,00	
Dodávka a montáž nerez skřin s uzamykáním, součástí dodávky je vřbourání otvoru pro skřin řednicře zřpavení a souvřesřící pomocný materiál						
Položka pořadí 15 : 1,00000						
Díl: 711						
22 281606214R00	Izolace proti vodě	m2	1,80000	5 000,00	9 000,00	
Nizkotlaká jednoradá svřsřia injektáž cihelného (0,7+0,7+0,4)*1						
23 281606211 SA0	Injektáž - vřřistění otvoru střišeným vřřduchem, d=16-18 mm	m2	7,73000	142,00	1 097,66	
Položka pořadí 22 : 1,80000						
24 281606214R01	Nizkotlaká dvouradá vodovorná injektáž cihelného zřiva silikonovým křemem	m2	5,93000	5 000,00	29 650,00	
vřřtání otvoru (20 ks/m zřiv), vřřistění vřřtu od hrubých neřistot, osazení pakru, nizkotlaká injektáž do 10 bar (spotřeba 2,66 l látky/m2 pudovřsně plochy zřiva, ředi se vodou 1:10), dodávka injektážního silikonovřho křemu. Aplikace injektážním zařřzením. (14,35+0,75)*0,7+(6,9*0,4)						
25 281606215105	Zpřena vřřpř vřřtu po dvouradě injektáž, v celě	m2	5,93000	1 500,00	8 895,00	
Položka pořadí 24 : 5,93000						
26 281606215106	Zpřena vřřpř vřřtu pojednoradě injektáž, v celě	m2	1,80000	1 500,00	2 700,00	
Položka pořadí 22 : 1,80000						

Celkem 430 044,25

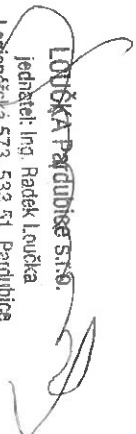
Poznámky uchažeče k zadání



HMG - „Kostel sv. Vojšily v Chlumci nad Cidlinou“

Práce a dodávky	leden 2021	únor 2022	březen 2022	duben 2022	květen 2022	červen 2022	červenec 2022	září 2022	říjen 2022	listopad 2022	prosinec 2022
	Práce HSV										
zemní práce											
kommunikace											
svislé a kompletní kce - přízdívky, dozdivky											
úpravy povrchů - omítky, fasádní nátěr											
sanace zdiva											
Práce PSV											
kce truhlářské											
restaurování -											

Pardubice - 2020 - 02 - 17


LOUISKA Pardubice s.r.o.
 jednatelem: Ing. Radek Loučka
 Legionářská 573, 532 51 Pardubice
 IČ: 46537453 DIČ: CZ46537453