

DODATEK č. 1 k Smlouvě o dílo č. CHL/17/2024

ke smlouvě o dílo uzavřené dne 20. 2. 2024 jejímž předmětem je dílo:

„Oprava štítu mezi lodí a presbytářem kostela sv. Voršily v Chlumci nad Cidlinou“ /dále „smlouva o dílo“/

Objednatel: Římskokatolická farnost –děkanství Chlumeck nad Cidlinou

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

Sídlo: Čelakovského 40/I, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou

mobil: 731 746 755, e-mail: farnost-chlumeck@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, Libor Matoušek, tel.: 777 162 020

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel : PRACOM s. r. o.

Jednatelé: Jan Munzar a Vladimír Lampa

Sídlo: Nad Pařankou 1810/38, 160 00 Praha 6

IČ: 48026450

DIČ: CZ 48026450

Bankovní spojení : UniCredit Bank a. s., č. ú.: 2112837402/2700

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Jan Munzar

Kontakt: tel.: 283 290 713, email: pracom@pracom.cz

Osoba pověřená jednáním ve věcech realizace stavby (stavbyvedoucí): Ing. Miroslav Gabriel

Kontaktní údaje: tel.: 744 433 166, email: gabriel@pracom.cz

(dále jen zhotovitel)

I.

Smluvní strany se formou tohoto smluvního dodatku dohodly ve smyslu čl. I. odst. 1 smlouvy 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 navrhované dotace z MKČR):

1. Etapou díla jsou práce uvedené v příloze tohoto dodatku s úplným položkovým rozpočtem díla pro etapu díla uvedené v příloze tohoto dodatku. Měděný plech po sejmutí ze střechy zůstává majetkem objednatel, dřevěný odpad si ponechá objednavatel jako topivo.

2. Etapa díla bude provedena v době:

Zahájení: červenec 2024

Dokončení: do 31. 11. 2024

3. Cena etapy díla

bez DPH: 2 999 722,42 Kč,

DPH 21%: 629 941,71 Kč

s DPH 21%: 3 629 664,13 Kč

Objednatel tímto sděluje zhotoviteli, že ke dni podpisu tohoto dodatku disponuje částí finančních prostředků nutných k úhradě ceny etapy, která je předmětem dodatku. Další finanční plnění, které by měl objednatel obdržet, je nenárokové a jeho získání není závislé na vůli objednatele. V případě, že objednatel odpovídající finanční plnění neobdrží, je oprávněn, ve smyslu čl. 1. Preambule smlouvy o dílo jednostranně ukončit smlouvu o dílo.

II.

Do smlouvy o dílo se přidává nový článek č. 13 - 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 zvláště 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.

Původní článek 13. Závěrečná ustanovení se nově označuje jako čl. 14.

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 v pěti stejnopisech s platností originálu (2x objednatel, 1x MKČR, 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 27. 3. 2024

Za objednatele:



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

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

Za zhotovitele:

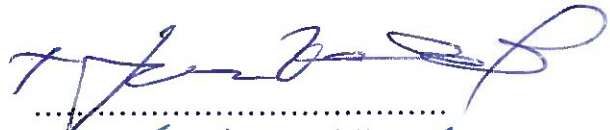


PRACOM s.r.o.
Trojská 633/173d
170 00 Praha 7
Tel: 283 290 713
Fax: 283 254 50

Jan Munzar
jednatel

Biskupství královéhradecké schválilo pod č.j. 1231/2024 dne 12.6.2024




.....
Mons. JUDr. Ing. Jan Vokál, JUD.,
sídelní biskup

Příloha č. 1 – Úplný položkový rozpočet díla pro etapu díla
Příloha č. 2 – Pojištění majetku a odpovědnosti podnikatele a právnických osob
ProfiPlán(pojištění zhotovitele)

Generali Česká pojišťovna a.s., Společnost: 75116, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 452 72 916, DIČ: CZ690031273, je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 1464, člen skupiny Generali, zapsaná v ústředním registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS, pod číslem 02E

POJIŠTKA

Pojištění majetku a odpovědnosti
 podnikatele a právnických osob **ProfiPlár**
 potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 4582690596



Pojistník

Název	PRACOM s.r.o.
Adresa	Nad Paťankou 1810/38, PRAHA 6, 160 00
Stát	ČESKÁ REPUBLIKA
IČO	48026450

Pojištění obecné odpovědnosti

Pojistná událost

Pojistnou událostí je vznik povinnosti pojištěného nahradit škodu nebo újmu uvedenou v pojistné smlouvě či pojistných podmínkách, se kterou je spojena povinnost pojišťovny poskytnout pojistné plnění.

Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události.

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojištitel.

Podmínky, rozsah pojištění a pojistných nebezpečí stanoví pojistná smlouva a Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-02/2020.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění	30 000 000 Kč
Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem	Česká republika
Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí	10 000 Kč



Počátek a doba pojištění

Sjednané pojištění je účinné od 0:00 hod dne 7. 10. 2023.
 Pojištění se sjednává na dobu neurčitou.

Pojištitel potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

Platnost pojistky od: 7. 10. 2021

S pozdravem

Generali Česká pojišťovna a.s.

Eva Skalníková
 senior manažer správy neživotního pojištění

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20240322_1

Stavba: Kostel sv. Voršily v Chlumci nad Cidlinou, obnova fasády lodi a presbytáře_1.etapa

KSO:
Místo: Chlumeck nad Cidlinou, kostel sv. Voršily

CC-CZ:
Datum: 25.03.2024

Zadavatel:
ŘF – děkanství Chlumeck nad Cidlinou

IČ: 64806383
DIČ:

Uchazeč:
PRACOM s.r.o.

IČ: 48026450
DIČ: CZ48026450

Projektant:
INRECO s.r.o.

IČ: 48155586
DIČ: CZ48155586

Zpracovatel:
BACing s.r.o.

IČ: 05985404
DIČ: CZ05985404

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			2 999 722,42
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 2 999 722,42	Výše daně 629 941,71
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 629 664,13

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20240322 1

Stavba: Kostel sv. Voršily v Chlumci nad Cidlinou, obnova fasády lodi a presbytáře_1.etapa

Místo: Chlumeck nad Cidlinou, kostel sv. Voršily

Datum:

25.03.2024

Zadavatel: ŘF – děkanství Chlumeck nad Cidlinou

Projektant:

INRECO s.r.o.

Uchazeč: PRACOM s.r.o.

Zpracovatel:

BACing s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 999 722,42	3 629 664,13	
D.1.1	Architektonicko - stavební řešení	2 999 722,42	3 629 664,13	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostel sv. Voršily v Chlumci nad Cidlinou, obnova fasády lodí a presbytáře_1.etapa

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení

KSO:

Místo: Chlumec nad Cidlinou, kostel sv. Voršily

CC-CZ:

Datum: 25.03.2024

Zadavatel:

ŘF – děkanství Chlumec nad Cidlinou

IČ:

64806383

DIČ:

Uchazeč:

PRACOM s.r.o.

IČ:

48026450

DIČ:

CZ48026450

Projektant:

INRECO s.r.o.

IČ:

48155586

DIČ:

CZ48155586

Zpracovatel:

BACing s.r.o.

IČ:

05985404

DIČ:

CZ05985404

Poznámka:

Cena bez DPH				2 999 722,42
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 999 722,42	21,00%	629 941,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 629 664,13
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostel sv. Voršily v Chlumci nad Cidlinou, obnova fasády lodí a presbytáře_1.etapa

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení

Místo: Chlumeck nad Cidlinou, kostel sv. Voršily

Datum: 25.03.2024

Zadavatel: ŘF – děkanství Chlumeck nad Cidlinou

Projektant: INRECO s.r.o.

Uchazeč: PRACOM s.r.o.

Zpracovatel: BACIng s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 999 722,42

HSV - Práce a dodávky HSV

1 742 775,64

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 990 122,20

65 - Restaurátorské práce 50 652,00

65_3 - Restaurování plechové siluety sv. Václava 50 652,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 464 432,41

997 - Přesun sutě 213 215,43

998 - Přesun hmot 24 353,60

PSV - Práce a dodávky PSV

1 040 260,78

764 - Konstrukce klempířské 62 765,40

765 - Krytina skládaná 117 000,56

782_KA - Kamenické práce 726 627,00

783 - Dokončovací práce - nátěry 133 867,82

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

216 686,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 58 320,00

VRN3 - Zařízení staveniště 140 366,00

VRN4 - Inženýrská činnost 9 000,00

VRN7 - Provozní vlivy 9 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kostel sv. Voršily v Chlumci nad Cidlinou, obnova fasády lodi a presbytáře_1.etapa

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení

Místo: Chlumeck nad Cidlinou, kostel sv. Voršily

Datum: 25.03.2024

Zadavatel: ŘF – děkanství Chlumeck nad Cidlinou

Projektant: INRECO s.r.o.

Uchazeč: PRACOM s.r.o.

Zpracovatel: BACING s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 999 722,42

D HSV Práce a dodávky HSV

1 742 775,64

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

990 122,20

1	K	619996127	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek svislých ploch	m2	113,000	790,00	89 270,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619996127

VV D.1.1.1 Technická zpráva

VV 5.1. Přípravné práce

VV D.1.1.2.5 Pohled od jihu - návrh

VV "P13" 8*5+4,5+1+2,5*2 50,500

VV D.1.1.2.6 Pohled od severu - návrh

VV "P13" 8,5*4+6,5+1+2*2+2,5 48,000

VV D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh

VV "P11" 1 1,000

VV "P13" 1,5+2,5+2+1+6,5 13,500

VV Součet 113,000

2	K	619996137	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků	m2	45,000	954,00	42 930,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619996137

VV D.1.1.1 Technická zpráva

VV 5.1. Přípravné práce

VV D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh

VV "P13" (2,5+2)*2*5 45,000

VV Součet 45,000

3	K	619996137R	Ochrana stávající střešní krytiny včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek, netkanou textilií a vrstvou z molitanu	m2	85,400	1 058,00	90 353,20	
---	---	------------	--	----	--------	----------	-----------	--

VV D.1.1.1 Technická zpráva

VV 5.1. Přípravné práce

VV D.1.1.2.5 Pohled od jihu - návrh

VV D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh

VV "P8" 15*2*2+3,2*2*2+6,3*2 85,400

VV Součet 85,400

4	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	386,437	85,00	32 847,15	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619996145

VV D.1.1.1 Technická zpráva

VV 5.1. Přípravné práce

VV Bc. Souhrnná technická zpráva - příloha 1: Situace ZOV

VV 32+130 162,000

VV Mezisoučet 162,000

VV D.1.1.2.5 Pohled od jihu - návrh

VV "P13" 8*5+4,5+1+2,5*2 50,500

VV D.1.1.2.6 Pohled od severu - návrh

VV "P13" 8,5*4+6,5+1+2*2+2,5 48,000

VV D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh

VV "P11" 1 1,000

VV "P13" 1,5+2,5+2+1+6,5+(2,5+2)*2*5 58,500

VV D.1.1.2.2 Půdorys v úrovni kruchty

VV "P13" 1,48*2,16+1,5*2,16 6,437

VV 60 60,000

VV Součet 386,437

5	K	622131152	Sanační postřik vnějších ploch nanášený ručně síťovitě (pokrytí plochy 50 až 75 %) stěn	m2	24,250	167,00	4 049,75	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131152

VV D.1.1.1 Technická zpráva

VV 5.3. Bourací práce

VV D.1.1.2.4 Řez A-A

VV D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh

VV obětované omítky

VV "východ" 17,5 17,500

VV "západ" 6,75 6,750

VV Součet 24,250

6	K	622135000R	Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch vápenonou jádrovou omítkou stěn tl 10 mm	m2	9,800	565,00	5 537,00	
---	---	------------	---	----	-------	--------	----------	--

VV OM_1

VV Součet 9,800

7	K	622325121R	Omítka odsolovací tloušťky do 15 mm nanášená ručně stěn	m2	24,250	313,00	7 590,25	
---	---	------------	---	----	--------	--------	----------	--

VV D.1.1.1 Technická zpráva

VV 5.3. Bourací práce

VV D.1.1.2.4 Řez A-A

VV D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh

VV obětované omítky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"východ" 17,5		17,500			
			"západ" 6,75		6,750			
			Součet		24,250			
8	K	622325191R	Omítka odsolovací tloušťky do 15 mm Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	72,750	119,00	8 657,25	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.3. Bourací práce					
			D.1.1.2.4 Řez A-A					
			D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh					
			obětované omítky					
			"východ" 17,5		17,500			
			"západ" 6,75		6,750			
			Součet		24,250			
			24,25*3 'Přepočtené koeficientem množství		72,750			
9	K	622325359R	Oprava vápenné jednovrstvé omítky hladké jádrové tl 6 - 10 mm vnějších ploch stupně členitosti 2, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100% (v provedení dle původní nejstarší omítky), v materiálovém, barevném a strukturálním provedení jako omítky na věži	m2	9,800	2 959,00	28 998,20	
			OM_1		9,800			
			Součet		9,800			
10	K	622325409	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	158,900	4 266,00	677 867,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622325409					
			OM_3		158,900			
			Součet		158,900			
11	K	625681031R	Ochranný systém proti drobnému ptactvu - nerezová síť z drátu tl. 1,0 mm, s oky 20x20 mm, rám z nerezového vodícího lanka s napínáky a spojkami, kotevnicích oček a plastových hmoždinek	m2	1,200	1 685,00	2 022,00	
			D.1.1.1. Technická zpráva					
			5.14.5 Ochranná opatření proti létajícímu ptactvu a proti poškození oken					
			"H2" 2*0,6		1,200			
			Součet		1,200			
	D	65	Restaurátorské práce				50 652,00	
	D	65_3	Restaurování plechové siluety sv. Václava				50 652,00	
12	K	65_3a	Demontáž plechové siluety sv. Václava	kus	1,000	3 780,00	3 780,00	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.13 Restaurátorské práce					
			E.1.03 Restaurování plechové siluety sv. Václava					
			D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
			"ZA/2" 1		1,000			
			Součet		1,000			
13	K	65_3b	Stratigrafický rozbor plechové siluety sv. Václava	kus	1,000	7 560,00	7 560,00	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.13 Restaurátorské práce					
			E.1.03 Restaurování plechové siluety sv. Václava					
			D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
			"ZA/2" 1		1,000			
			Součet		1,000			
14	K	65_3c	Restaurování plechové siluety sv. Václava	kus	1,000	12 960,00	12 960,00	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.13 Restaurátorské práce					
			E.1.03 Restaurování plechové siluety sv. Václava					
			D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
			"ZA/2" 1		1,000			
			Součet		1,000			
15	K	65_3d	Povrchová úprava plechové siluety sv. Václava	kus	1,000	15 120,00	15 120,00	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.13 Restaurátorské práce					
			E.1.03 Restaurování plechové siluety sv. Václava					
			D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
			"ZA/2" 1		1,000			
			Součet		1,000			
16	K	65_3e	Montáž plechové siluety sv. Václava	kus	1,000	4 212,00	4 212,00	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.13 Restaurátorské práce					
			E.1.03 Restaurování plechové siluety sv. Václava					
			D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
			"ZA/2" 1		1,000			
			Součet		1,000			
17	K	65_3f	Restaurátorská zpráva	kus	1,000	7 020,00	7 020,00	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.13 Restaurátorské práce					
			E.1.03 Restaurování plechové siluety sv. Václava					
			D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
			"ZA/2" 1		1,000			
			Součet		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				464 432,41	
18	K	941311112	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky přes 10 do 25 m montáž	m2	221,000	92,00	20 332,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311112					
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.2. Lešení					
			156,5+64,5		221,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	lešení	Součet		221,000			
19	K	941311211	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	66 300,000	1,95	129 285,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311211					
	VV		lešení		221,000			
	VV		Součet		221,000			
	VV		221*300 *Přepočtené koeficientem množství		66 300,000			
20	K	941311812	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky přes 10 do 25 m demontáž	m2	221,000	60,00	13 260,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311812					
	VV		lešení		221,000			
	VV		Součet		221,000			
21	K	943381020R	Montáž stavebního vratku	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
22	K	943381040R	Pronájem stavebního vratku	měsíc	10,000	7 710,00	77 100,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
23	K	943381060R	Demontáž stavebního vratku	kus	1,000	540,00	540,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		uvažováno 3 etapy					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
24	K	943381080R	Doprava vratku, revize a zaškolení	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	
25	K	944111111	Zábradlí ochranné trubkové na vnějších volných stranách objektů odkloněné od svislice do 15° montáž	m	103,000	142,00	14 626,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944111111					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		103		103,000			
	VV	Les_zabradli	Součet		103,000			
26	K	944111211	Zábradlí ochranné trubkové na vnějších volných stranách objektů odkloněné od svislice do 15° příplatek k ceně za každý den použití	m	30 900,000	0,80	24 720,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944111211					
	VV		Les_zabradli		103,000			
	VV		Součet		103,000			
	VV		103*300 *Přepočtené koeficientem množství		30 900,000			
27	K	944111811	Zábradlí ochranné trubkové na vnějších volných stranách objektů odkloněné od svislice do 15° demontáž	m	103,000	85,00	8 755,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944111811					
	VV		Les_zabradli		103,000			
	VV		Součet		103,000			
28	K	944611111R	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken (použit sítě v bílé barvě)	m2	221,000	13,00	2 873,00	
	VV		lešení		221,000			
	VV		Součet		221,000			
29	K	944611211R	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111R (použit sítě v bílé barvě)	m2	311 100,000	0,30	93 330,00	
	VV		1037		1 037,000			
	VV		Součet		1 037,000			
	VV		1037*300 *Přepočtené koeficientem množství		311 100,000			
30	K	944611811R	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken (použit sítě v bílé barvě)	m2	221,000	9,00	1 989,00	
	VV		lešení		221,000			
	VV		Součet		221,000			
31	K	949101199R	Provedení opatření pro stavbu lešení nad úroveň střešního pláště - dle projektové dokumentace (prostupy spolehlivě utěsnit proti zatečení a po dokončení stavby vše uvést do původního stavu)	kpl	1,000	21 600,00	21 600,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.2. Lešení					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
32	K	962032651R	Snesení stávajícího vyústění bývalého komína na koruně východního štítu	kus	1,000	2 700,00	2 700,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.3 Bourací práce					
	VV		D.1.1.2.4 Řez a-A					
	VV		"P2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškabáním spar a s očištěním zdva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	48,500	94,00	4 559,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978015391					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.3. Bourací práce					
	VV		D.1.1.2.4 Řez A-A					
	VV		D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			obětované omítky					
			"východ" 17,5*2		35,000			
			"západ" 6,75*2		13,500			
			Součet		48,500			
34	K	978036191R	Otlučení stávajících omítek v rozsahu 100% novodobých omítek v souvrství, v maximální možné míře zachovat původní zdravé historické omítky na cihelném podkladu	m2	168,700	103,00	17 376,10	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.3. Bourací práce					
			D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh					
			stávající omítka v hlavních plochách fasád					
			"východ" 1,6+3,7+1,4+1,1+2		9,800			
		OM_1	Mezisoučet		9,800			
			stávající omítka v hlavích plochách východního štítu nad presbytářem					
			stávající omítka v hlavích plochách východního štítu nad presbytářem					
			"východ" 105,3		105,300			
			"západ" 26,6		26,600			
			"sever" 13,5		13,500			
			"jih" 13,5		13,500			
		OM_3	Mezisoučet		158,900			
			Součet		168,700			
35	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou	m2	186,406	151,00	28 147,31	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131111					
			OM_1		9,800			
			OM_3		158,900			
			"P8" 3,3*0,71*2		4,686			
			"P9" 5,95*0,4		2,380			
			"P10" (12,8+0,8*2+5,4*2+0,7*2)*0,4		10,640			
			Součet		186,406			
	D	997	Přesun sutě				213 215,43	
36	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	34,194	2 668,00	91 229,59	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013157					
37	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	10,000	626,00	6 260,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013311					
38	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	450,000	57,00	25 650,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013321					
39	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	512,910	15,00	7 693,65	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
			34,194*15 "Přepočtené koeficientem množství		512,910			
40	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	34,194	495,00	16 926,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013511					
41	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	35,574	1 840,00	65 456,16	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				24 353,60	
42	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	17,622	1 382,00	24 353,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017004					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 040 260,78	
	D	764	Konstrukce klempířské				62 765,40	
43	K	764001801	Demontáž klempířských konstrukcí podkladního plechu do suti	m	11,200	103,00	1 153,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764001801					
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.3. Bourací práce					
			"KL/14" 11,2		11,200			
			Součet		11,200			
44	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětné lišty do suti	m	11,200	103,00	1 153,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002801					
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.3. Bourací práce					
			"KL/14" 11,2		11,200			
			Součet		11,200			
45	K	764011407R	Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,55 mm rš 660 mm	m	11,200	691,00	7 739,20	
			D.1.1.1 Technická zpráva					
			5.14.2 Klempířské práce					
			D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
			"KL/14" 11,2		11,200			
			Součet		11,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	764031423	Dilatační lišta z měděného plechu připojovací, včetně tmelení rš 150 mm	m	44,600	900,00	40 140,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764031423 D.1.1.1 Technická zpráva 5.14.2 Klempířské práce D.1.1.2.13 Výrobky PSV "KL/10" 44,6 Součet		44,600 44,600			
47	K	764212637R	Oplechování štítového zdiva včetně lemování zdiva z pozinkovaného plechu rš 660 mm	m	11,200	960,00	10 752,00	
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764212637R D.1.1.1 Technická zpráva 5.14.2 Klempířské práce D.1.1.2.13 Výrobky PSV "KL/14" 11,2 Součet		11,200 11,200			
48	K	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,000	609,00	1 827,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC D 765				117 000,56	
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764203 Krytina skládaná					
49	K	765111829	Demontáž krytiny keramické hladké (bobrovky), sklonu do 30° s tvrdou maltou do suti	m2	4,686	200,00	937,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765111829 D.1.1.1 Technická zpráva 5.3 Bourací práce D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh "P9" 3,3*0,71*2 Součet		4,686 4,686			
50	K	765111831	Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30° do suti	m2	4,686	27,00	126,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765111831 D.1.1.1 Technická zpráva 5.3 Bourací práce D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh "P9" 3,3*0,71*2 Součet		4,686 4,686			
51	K	765114061	Krytina keramická hladká bobrovka sklonu střechy do 30° do malty šupinové krytí rezná	m2	4,686	2 040,00	9 559,44	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765114061 D.1.1.1 Technická zpráva 5.12.2 Povrchové úpravy vnější D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh "P9" 3,3*0,71*2 Součet		4,686 4,686			
52	K	765211819	Demontáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky do 40 cm hladké (bobrovky) s tvrdou maltou do suti	m	5,950	118,00	702,10	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765211819 D.1.1.1 Technická zpráva 5.3 Bourací práce D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh "P9" 5,95 Součet		5,950 5,950			
53	K	765211829	Demontáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky do 40 cm prejzové s tvrdou maltou do suti	m	26,600	160,00	4 256,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765211829 D.1.1.1 Technická zpráva 5.3 Bourací práce D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh "P10" 12,8+0,8*2+5,4*2+0,7*2 Součet		26,600 26,600			
54	K	765214181	Krytina keramická hladká bobrovka na požárních zdech, římsách, atikách na římsách nebo atikách šířky přes 20 do 40 cm do malty šupinové krytí rezná	m	5,950	1 306,00	7 770,70	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765214181 D.1.1.1 Technická zpráva 5.12.2 Povrchové úpravy vnější D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh "P9" 5,95 Součet		5,950 5,950			
55	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	26,600	3 121,00	83 018,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765214481 D.1.1.1 Technická zpráva 5.12.2 Povrchové úpravy vnější D.1.1.2.7 Pohled od východu - návrh "P10" 12,8+0,8*2+5,4*2+0,7*2 Součet		26,600 26,600			
56	K	998765203	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	10,000	1 063,00	10 630,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC D 782_KA				726 627,00	
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998765203 Kamenické práce					
57	K	782_KA/1	Kompletní výroba, dodávka a osazení pomocí jeřábu - replika ozdobné koule (ručně opracovaný pískovec, průměr 650 mm) s podstavcem na vrcholu štítu - včetně osazení restaurovaného plechového reliéfu sv. Václava	kus	1,000	78 625,00	78 625,00	
			Online PSC VV					
			D.1.1.1 Technická zpráva					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5.14.1 Kamenické práce					
	VV		D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
	VV		"KA/1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
58	K	782_KA/2	Kompletní výroba, dodávka a osazení pomocí jeřábu-replika ozdobné koule (ručně opracovaný pískovec, průměr 450 mm) s podstavcem na štítu	kus	8,000	71 065,00	568 520,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.14.1 Kamenické práce					
	VV		D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
	VV		"KA/2" 8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
59	K	782_OdKA/1	Demontáž ozdobné koule průměr 650 mm s podstavcem na vrcholu štítu za pomoci jeřábu	kus	1,000	6 480,00	6 480,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.3 Bourací práce					
	VV		D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
	VV		"KA/1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
60	K	782_OdKA/2	Demontáž ozdobné koule průměr 450 mm s podstavcem na štítu za pomoci jeřábu	kus	8,000	6 480,00	51 840,00	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.3 Bourací práce					
	VV		D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
	VV		"KA/2" 8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
61	K	998782KA	Přesun hmot pro kamenické práce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	3,000	7 054,00	21 162,00	
D	783		Dokončovací práce - nátěry				133 867,82	
62	K	783401313	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem ředidlovým	m2	7,392	167,00	1 234,46	CS ÚRS 2023 02
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783401313					
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.14.2 Klempířské práce					
	VV		D.1.1.2.13 Výrobky PSV					
	VV		"KL/14" 11,2*0,66		7,392			
	VV		Součet		7,392			
	VV	Nátěr_KL						
63	K	783414201R	Základní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický na zinek	m2	7,392	615,00	4 546,08	
	VV		nátěr_KL		7,392			
	VV		Součet		7,392			
64	K	783415101	Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	7,392	560,00	4 139,52	CS ÚRS 2023 02
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783415101					
	VV		nátěr_KL		7,392			
	VV		Součet		7,392			
65	K	783417101	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	7,392	745,00	5 507,04	CS ÚRS 2023 02
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783417101					
	VV		nátěr_KL		7,392			
	VV		Součet		7,392			
66	K	783491003	Příplatek k ceně nátěru klempířských konstrukcí jednonásobného, za provedení ve sklonu střechy přes 30 do 60°	m2	7,392	315,00	2 328,48	CS ÚRS 2023 02
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783491003					
	VV		nátěr_KL		7,392			
	VV		Součet		7,392			
67	K	783823137	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2 vápenný	m2	168,700	102,00	17 207,40	CS ÚRS 2023 02
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823137					
	VV		OM_1		9,800			
	VV		OM_3		158,900			
	VV		Součet		168,700			
68	K	783827437R	Fasádní nátěrový systém z hotové vápenné barvy na bázi čistého, minimálně 3 roky odleželého hašeného vápna s přísadou disperzního pojiva, aplikovaný ve 3 vrstvách	m2	168,700	523,00	88 230,10	
	VV		D.1.1.1 Technická zpráva					
	VV		5.12.2 Povrchové úpravy vnější					
	VV		D.1.1.2.10 Pohled od jihu - barevnost povrchů					
	VV		D.1.1.2.11 Pohled od severu - barevnost povrchů					
	VV		D.1.1.2.12 Pohled od východu - barevnost povrchů					
	VV		OM_1		9,800			
	VV		OM_3		158,900			
	VV		Součet		168,700			
69	K	783897603R	Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev	m2	444,781	24,00	10 674,74	
	VV		OM_1		9,800			
	VV		0		0,000			
	VV		OM_3		158,900			
	VV		sokl		276,081			
	VV		Součet		444,781			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				216 686,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				58 320,00	
70	K	011314000R	Operativní restaurátorský průzkum omítek	kpl	1,000	27 000,00	27 000,00	
71	K	012103000R	Vytyčení podzemních inženýrských sítí	soub	1,000	16 200,00	16 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		D.1.1.1 Technická zpráva					
	vv		5.1. Přípravné práce					
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
72	K	013002000	Projekt skutečného provedení stavby	kus	1,000	15 120,00	15 120,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				140 366,00	
73	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	90 416,00	90 416,00	
74	K	034103000	Oplocení staveniště	m	105,000	410,00	43 050,00	
	vv		Bc. Souhrnná zpráva - situace ZOV					
	vv		105		105,000			
	vv		Součet		105,000			
75	K	035002000R	Pronájem ploch m2/den	m2	34 500,000	0,20	6 900,00	
	vv		Bc. Souhrnná zpráva - situace ZOV					
	vv		345		345,000			
	vv		Součet		345,000			
	vv		345*100 *Přepočtené koeficientem množství		34 500,000			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				9 000,00	
76	K	042503000R	Opatření BOZP na staveništi	soub	1,000	9 000,00	9 000,00	
	D	VRN7	Provozní vlivy				9 000,00	
77	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	

SEZNAM FIGUR

Kód: 20240322_1

Stavba: Kostel sv. Voršily v Chlumci nad Cidlinou, obnova fasády lodi a presbytáře_1.etapa

Datum: 25.03.2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
D.1.1 Architektonicko - stavební řešení			
BedněnĀ_A	bedněnĀ A	m3	1,332
Krov_I	krov I	m3	0,080
Krov_II	Krov II	m3	1,138
Krov_III	Krov III	m3	0,755
Krov_IV	Krov IV	m3	0,544
Les_zabradli	lešeňové zăbradlĀ	m	103,000
	D.1.1.1 Technickă zprăva		0,000
	5.2. Lešeň		0,000
	103		103,000
Les_zabradli	Součet		103,000
PoužitĀ figury:			
944111111	Montăž ochranného zăbradlĀ trubkového na vnějšĀch stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	103,000
944111211	PřĀplatek k ochrannému zăbradlĀ trubkovému na vnějšĀch stranách objektů za kaŹdý den pouŹitĀ	m	30 900,000
944111811	Demontăž ochranného zăbradlĀ trubkového na vnějšĀch stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	103,000
lešeň	lešeň	m2	221,000
	D.1.1.1 Technickă zprăva		0,000
	5.2. Lešeň		0,000
	156,5+64,5		221,000
lešeň	Součet		221,000
PoužitĀ figury:			
941311112	Montăž lešeň řadového modulového lehkého zatĀžení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v pŹes 10 do 25 m	m2	221,000
941311211	PřĀplatek k lešeň řadovému modulovému lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za kaŹdý den pouŹitĀ	m2	66 300,000
941311812	Demontăž lešeň řadového modulového lehkého zatĀžení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v pŹes 10 do 25 m	m2	221,000
944611111R	Montăž ochranné plachty z textilie z umělých vlăken	m2	221,000
944611811R	Demontăž ochranné plachty z textilie z umělých vlăken	m2	221,000
NătĚr_KL	nătĚr klempĀřských konstrukcĀ	m2	7,392
	D.1.1.1 Technickă zprăva		0,000
	5.14.2 KlempĀřské pŹáce		0,000
	D.1.1.2.13 VĹrobky PSV		0,000
	"KL/14" 11,2*0,66		7,392
NătĚr_KL	Součet		7,392
PoužitĀ figury:			
783401313	OdmaštĚnĀ klempĀřských konstrukcĀ ředidlovým odmaštĹvačem pŹed provedenĀm nătĚru	m2	7,392
783414201R	ZăkladnĀ antikoroznĀ jednonasobnĀ syntetickĀ nătĚr klempĀřských konstrukcĀ	m2	7,392
783415101	MezinătĚr syntetickĀ jednonasobnĀ mezinătĚr klempĀřských konstrukcĀ	m2	7,392
783417101	KrycĀ jednonasobnĀ syntetickĀ nătĚr klempĀřských konstrukcĀ	m2	7,392
783491003	PřĀplatek k cenĀm provedenĀ jednonasobného nătĚru klempĀřských kcĀ za sklon pŹes 30 do 60°	m2	7,392
NătĚr_ZA	nătĚr zămečnických konstrukcĀ	m2	4,074
OM_1	StăvajĀcĀ omĀtka v hlavnĀch plochách fasăd	m2	9,800
	D.1.1.1 Technickă zprăva		0,000
	5.3. BouracĀ pŹáce		0,000
	D.1.1.2.7 Pohled od vĹchodu - năvrh		0,000
	stăvajĀcĀ omĀtka v hlavnĀch plochách fasăd		0,000
	"vĹchod" 1,6+3,7+1,4+1,1+2		9,800
OM_1	Mezisoučet		9,800
PoužitĀ figury:			
978036191R	OtlučĀnĀ (osekĀnĀ) cementových omĀtek vnějšĀch ploch v rozsahu pŹes 50 do 100 %	m2	168,700

Kód	Popis	MJ	Výměra
622135000R	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápennou tl do 10 mm	m2	9,800
622325359R	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitostí 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	9,800
783823137	Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	168,700
783827437R	Fasádní nátěrový systém z hotové vápenné barvy na bázi čistého, minimálně 3 roky odleželého hašeného vápna s přísadou disperzního pojiva, aplikovaný ve 3 vrstvách	m2	168,700
783897603R	Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev	m2	444,781
985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	186,406
OM_3	stávající omítka v hlavních plochách východního štítu nad presbytářem	m2	158,900
	stávající omítka v hlavních plochách východního štítu nad presbytářem		0,000
	stávající omítka v hlavních plochách východního štítu nad presbytářem		0,000
	"východ" 105,3		105,300
	"západ" 26,6		26,600
	"sever" 13,5		13,500
	"jih" 13,5		13,500
OM_3	Mezisoučet		158,900
Použití figury:			
978036191R	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	168,700
622325409	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitostí 3 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	158,900
783823137	Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	168,700
783827437R	Fasádní nátěrový systém z hotové vápenné barvy na bázi čistého, minimálně 3 roky odleželého hašeného vápna s přísadou disperzního pojiva, aplikovaný ve 3 vrstvách	m2	168,700
783897603R	Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev	m2	444,781
985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	186,406
OM_4	stávající ploché prvky z přírodního kamene	m2	5,600
osteni_vnitřní	ostění vnitřní	m2	38,811
Podbití_C	Podbití C	m3	0,520
sokl	sokl	m2	276,081
Použití figury:			
783897603R	Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev	m2	444,781
ST	stropní trámy	m3	1,237
stěny	stěny	m2	124,525
Záklop_C	záklop C	m2	0,284

PRACOM s.r.o.
 Trojská 639/73d
 170 09 Praha 7
 Tel.: 283 290 713
 10:48:02 64 50
 Kultura památek