

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

ze dne 02. 09. 2020 na realizaci stavby

„Vědecká knihovna Olomouc – stavební úpravy objektu Červeného kostela“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany

IČO: 60609460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: Ing. Josefem Suchánkem, hejtmanem

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel: „Společnost Červený kostel“

Správce společnosti: STRABAG a.s.

Se sídlem: Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zápis v OR: oddíl B, vložka 7634, vedená u Městského soudu v Praze

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

Zastoupený: Ing. Jiřím Jarošem a Ing. Alexeyem Korotkovem, prokuristy

Druhý společník: OHL ŽS, a.s.

Se sídlem: Burešova 938/17, Veveří, 602 00 Brno

Zápis v OR: oddíl B, vložka 638/17, vedená u Krajského soudu v Brně

IČO: 46342796

DIČ: CZ46342796

Zastoupený: Ing. Jaromírem Pelinkou, MBA, ředitel Divize M-Morava

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Smluvní strany se dohodly na níže uvedených změnách Smlouvy o dílo uzavřené dne 02. 09. 2020 č. 2020/05109/OI/DSM na realizaci stavby pod názvem akce „**Vědecká knihovna Olomouc – stavební úpravy objektu Červeného kostela**“. Předmětem díla je generální rekonstrukce a rehabilitace objektu Červeného kostela v souvislosti s jeho novým využitím. S tím souvisí také realizace nové stavby, která bude s kostelem propojena, a ve které bude situováno kompletní provozně-technické zázemí. Nový objekt bude hlavním nástupním prostorem (foyerem) do sálu kostela a také do stávající budovy ředitelství Vědecké knihovny (dále jen „Smlouva“). Smluvní strany ke Smlouvě uzavřely dne 15. 04. 2021 dodatek č. 1, kterým došlo k úpravě rozsahu předmětu Smlouvy a ke změně ceny díla.

Předmětem tohoto dodatku je změna Smlouvy o níže uvedené vícepráce a méněpráce. V návaznosti na změnu rozsahu předmětu Smlouvy dochází tímto dodatkem ke změně ceny díla.

Veškeré změny jsou provedeny v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).

ZMĚNA SMLOUVY

Nad rámec čl. II. odst. 6. Smlouvy se na základě dohody smluvních stran tímto dodatkem nově upravuje rozsah předmětu Smlouvy, a to následovně:

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
1) Dočasná přeložka přípojky NN ZL 08 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	48 915,10	0,00
2) Nahrazení svítidla v místnosti č. 1.01 ZL 09 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	132 088,95	-94 320,55
3) Sádrokartonové konstrukce v místnosti K 1.15 ZL 10 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	12 037,81	0,00
4) Dočasná přeložka vodovodu ZL 11 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	16 412,69	0,00
5) Změna materiálu vnitřních příček v budově ředitelství ZL 12 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	155 138,10	-151 697,49
6) Zesílení obvodového zdiva v krčku krovu ZL 13 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	97 553,51	0,00
Vícepráce a méněpráce	462 146,16	-246 018,04
ZMĚNA CENY DÍLA	216 128,12	

Ostatní ustanovení čl. II. Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají nezměněna.

Smluvní strany se dále vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na změně celkové ceny díla uvedené ve článku IV. Smlouvy, a to následovně:

Cena za zhotovení díla podle **článku IV. odst. 1 Smlouvy** a v souladu s položkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku, bude činit:

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena díla dle Smlouvy	116 433 853,33	24 451 109,20	140 884 962,53
Cena dle dodatku č. 1	1 243 293,21	261 091,57	1 504 384,78
Cena dle dodatku č. 2	216 128,12	45 386,91	261 515,03
Celková cena díla dle Smlouvy včetně Dodatku č. 1 a č. 2	117 893 274,66	24 757 587,68	142 650 862,34

Celková cena díla dle Smlouvy včetně ceny uvedené v dodatku č. 1 a v tomto dodatku č. 2 slovy: jedno-sto-čtyřicet-dva-milionů-šest-set-padesát-tisíc-osm-set-šedesát-dva-koron-českých-třicet-čtyři-haléřů.

Ostatní ustanovení čl. IV. Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají nezměněna.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě, tj. elektronicky podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran s doručením návrhu dodatku a jeho akceptace prostřednictvím datových schránek smluvních stran.
5. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/26/69/2021 ze dne 26. 07. 2021.

Příloha:1) Položkový rozpočet

Za Objednatele:

.....
Ing. Josef Suchánek
hejtman

Za Zhotovitele:

**Ing. Jiří
Jaroš**

Podepsal Ing. Jiří Jaroš
DN: cn=Ing. Jiří Jaroš, c=CZ,
o=STRABAG a.s.,
ou=841.2366,
email=jiri.jaros@strabag.com
Datum: 2021.08.09 10:32:44
+02'00'

.....
Ing. Jiří Jaroš

prokurista společnosti STRABAG a.s.

**Ing. Alexej
Korotkov**

Digitálně podepsal
Ing. Alexej Korotkov
Datum: 2021.08.05
13:09:24 +02'00'

.....
Ing. Alexey Korotkov

prokurista společnosti STRABAG a.s.

**Ing. Jaromír
Pelinka**

Digitálně podepsal
Ing. Jaromír Pelinka
Datum: 2021.08.10
08:55:27 +02'00'

.....
Ing. Jaromír Pelinka, MBA

ředitel Divize M- Morava společnosti OHL ŽS,
a.s.

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela Změnové listy ZL 08, ZL 09, ZL 10, ZL 11, ZL 12, ZL 13	
Objednatel:	Olomoucký kraj Jeremenkova 1191/40a 779 00 Olomouc-Hodolany	IČO: 60609460 DIČ: CZ60609460
Zhotovitel:	„Společnost Červený kostel“ STRABAG a.s. Kačírkova 982/4, Jinonice 158 00 Praha 5	IČO: 60838744 DIČ: CZ60838744
	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17, Veveří 602 00 Brno	IČO: 46342796 DIČ: CZ46342796

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	vícepráce (bez DPH)	méněpráce (bez DPH)
ZL08	Dočasná přeložka přípojky NN	48 915,10	0,00
ZL09	Nahrazení svítidla v místnosti č. 1.01	132 088,95	-94 320,55
ZL10	Sádkartónové konstrukce v místnosti K 1.15	12 037,81	0,00
ZL11	Dočasná přeložka vodovodu	16 412,69	0,00
ZL12	Změna materiálu vnitřních příček v budově ředitelst	155 138,10	-151 697,49
ZL 13	Zesílení obvodového zdiva v krčku krovu	97 553,51	0,00
	Celkem za stavbu	462 146,16	-246 018,04
	Celkem za stavbu	216 128,12	

Rekapitulace daní

Základ pro základní DPH	21 %	216 128,12 CZK
Základní DPH	21 %	45 386,91 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem bez DPH		216 128,12 CZK
Cena celkem s DPH		261 515,03 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Změnový list č. 08 - Přeložka NN - ČK_VÍCEPRÁCE

Stavba:

Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela

Stavební objekt:

19-SO054-01.2 d.1.1-3 Dostavba foyer - architektonicko-konstrukční a požární řešení

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	ceník
Celkem bez DPH							48 915,10	
D	1	Zemní práce			13 649,53			
	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	4,000	325,00	1 300,00	URS I/21
	K	460241111	Příplatek za ztížené vykopávky při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	4,920	572,00	2 814,24	URS I/22
9	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,400	349,50	5 731,80	SoD
					16,4			
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,560	22,72	149,04	SoD
					6,56			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,000	206,22	412,44	SoD
					2,00			
17	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	3,700	264,24	977,69	SoD
					3,70			
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,400	69,75	1 004,40	SoD kostel
					14,40			
2	K	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,200	173,33	208,00	SoD d.1.4.4
3	K	451572111RK7	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,800	1 314,90	1 051,92	SoD d.1.4.4
D	C21M	Elektromontáže			14 380,25			
	K	741110303	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 90 do 133 mm uložená pevně	m	46,250	68,20	3 154,25	URS I/21
	K	210101210	Propojení vodičů celoplastových spojkou do 1 kV venkovní páskovou SJpe 1 až 5 žíly do 300 mm2	ks	1,000	1 030,00	1 030,00	URS I/21
	K	741132144	Ukončení kabelů 4x240 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	ks	2,000	807,00	1 614,00	URS I/21
	K	741211831	Demontáž rozvodnic kovových na povrchu s krytím do IPx4 plochou do 0,2 m2	ks	3,000	106,00	318,00	URS I/21
	K	741210201	Montáž rozváděč skříňový nebo panelový dělitelný pole do 200 kg	ks	3,000	2 380,00	7 140,00	URS I/21
	K	210902147	Montáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 3x240+120 mm2 uložených pevně (např. AYKY)	m	10,000	87,80	878,00	URS I/21
	K	741127809	Demontáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 3x120 až 240 mm2 uložený pevně	m	10,000	24,60	246,00	URS I/21
D	Materiály			9 020,00				
	M	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	50,000	89,20	4 460,00	URS I/21
	M	35436026	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-25s 4x95-300mm	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	URS I/21
	M	34113241	kabel silový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x240+120mm2	m	10,000	276,00	2 760,00	URS I/21
D	Práce v HZS			9 474,00				
1 (výchozí revize)	K	320410001	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont.	objem	1,000	5 214,00	5 214,00	SoD (SO 05)
	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	h	8,000	480,00	3 840,00	URS I/21

1. nájezd_3h 2 pracovníci_prohlídka stavby,
 proměření kabelů, návrh provedení přeložky,
 projednání na ČEZ, zajištění vypnutí sítě
 2. nájezd_1h 2 pracovníci_ uvedení sítě zpět do
 provozu po přeložení, kontrola přeložky

	K	3	Koordinace se stavbou	h	1,000	420,00	420,00	Vlastní
koordinace stavby s pracovníky ČEZ Distribuce, sondáž sítí před zahájením přeložky								
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					2 391,32	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	2 391,32	2 391,32	SoD

Změnový list č. 09 - Změna svítidla v místnosti č. 1.01_VÍCEPRÁCE

Stavba:

Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela

Stavební objekt:

19-SO054-01.1 d.1.4.6 Zařízení silnoproudé elektrotechniky, bleskosvody, umělé osvětlení

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ceník
Celkem bez DPH							132 088,95	
C21M - Elektromontáže							4 367,50	
39	K		svít.zářiv.strovní (S13) Poznámka: svítidlo S33, kotvení světla provedeno zám. Výrobkem do cihelné klemby (závitovou tyčí, roznášecími plotnami a okem)	ks	1,000	2 999,63	2 999,63	SoD
3			Podružný materiál	soubor	1,000	59,99	59,99	SoD
4			Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	soubor	1,000	152,98	152,98	SoD
7			Přesun dodávek	soubor	1,000	1 154,90	1 154,90	SoD
Dodávky zařízení							121 263,99	
		S33	repase nalezeného lustru (včetně 8% zisku)	ks	1,000	115 200,36	115 200,36	vlastní
			Příspěvek na recyklaci	soubor	1,000	289,15	289,15	SoD
10			Doprava dodávek	soubor	1,000	5 774,48	5 774,48	SoD
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				6 457,46	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	6 457,46	6 457,46	SoD

S33	repase nalezeného lustru	ks	1,000	106 667,00	8 533,36	115 200,36
	očištění lustru			17 500,00	1 400,00	18 900,00
	oprava defektů kovu			31 500,00	2 520,00	34 020,00
	výroba nových stínidel			44 000,00	3 520,00	47 520,00
	konzervace			4 274,00	341,92	4 615,92
	elektrifikace			9 393,00	751,44	10 144,44

Změnový list č. 09 - Změna svítidla v místnosti č. 1.01_MÉNĚPRÁCE

Stavba:

Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela

Stavební objekt:

19-SO054-01.1 d.1.4.6 Zařízení silnoproudé elektrotechniky, bleskosvody, umělé osvětlení

Objednatel

Olomoucký kraj

Zhotovitel

Společnost Červený kostel - STRABAG a.s. a OHL ŽS, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ceník
Celkem bez DPH							-94 320,55	
C21M - Elektromontáže							-2 967,85	
38	K	210201050	svitl.zářiv.závěsné (S10)	ks	-1,000	1 999,76	-1 999,76	SoD
3			Podružný materiál	soubor	1,000	-40,00	-40,00	SoD
4			Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	soubor	1,000	-101,99	-101,99	SoD
7			Přesun dodávek	soubor	1,000	-826,11	-826,11	SoD
Dodávky zařízení							-86 741,63	
O 4		S10	závěsné kruhové svítidlo 67W LED 1060mm vč příslušenství (atyp závěsy)	ks	-1,000	82 404,24	-82 404,24	SoD
			Příspěvek na recyklaci	soubor	1,000	-206,83	-206,83	SoD
10			Doprava dodávek	soubor	1,000	-4 130,55	-4 130,55	SoD
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					-4 611,07	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	-4 611,07	-4 611,07	SoD

Změnový list č. 10 - Sádrokartónové konstrukce v místnosti K 1.15_VÍCEPRÁCE

Stavba:

Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela

Stavební objekt:

19-SO054-01.2 d.1.1-3 Dostavba foyer- architektonicko-konstrukční a požární řešení

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ceník
Celkem bez DPH							12 037,81	
			HSV				1 634,12	
D		9	Ostatní konstrukce a práce - bourání				1 634,12	
	K	978071621	Otlučení omítky a odstranění izolace z desek hmotnosti do 120 kg/m3 tl přes 50 mm pl přes 1 m2 strop (1,62*3,3)-((0,62*0,62)/2) stěna 1,62*2,55	m2	9,285	176,00	1 634,12	URS 21/I
					5,154			
					4,131			
			PSV				9 842,62	
D		713	Izolace tepelné				9 281,56	
	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů lepením celoplošně s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek strop (1,62*3,3)-((0,62*0,62)/2)	m2	5,154	214,00	1 102,91	URS 21/I
	K	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek stěna 1,62*2,55	m2	4,131	208,00	859,25	URS 21/I
					4,131			
	M	63166740	pás tepelně izolační pro všechny druhy nezatižených izolací $\lambda=0,038-0,039$ tl 40mm	m2	9,285	22,10	205,19	URS 21/I
	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	5,154	691,00	3 561,28	URS 21/I
325	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12.5 bez TI EI 15	m2	4,131	634,17	2 619,76	SoD
310	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	1,620	576,03	933,17	SoD
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				561,07	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	561,07	561,07	SoD

Změnový list č. 11 - Přeložka vodovodu_VÍCEPRÁCE

Stavba:

Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela

Stavební objekt:

19-SO054-01.4.4 d.1.4.4 Zařízení zdravotně technických instalací

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ceník
Celkem bez DPH							16 412,69	
		13	Hloubené vykopávky				3 451,61	
1		132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ výkop přeložky 15*0,5*0,7 m	m3	5,250	657,45	3 451,61	SoD
		17	Konstrukce ze zemin				508,73	
8		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	5,250	96,90	508,73	SoD
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a žel.)				2 268,60	
12		211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	30,000	32,84	985,20	SoD
13		693111	geotextilie PP sFILTEK 300 g/m2 netkaná geotextilie geotextilie 15*0,5_4 vrstvy	m2	30,000	42,78	1 283,40	SoD
		722	Vodovod				5 392,80	
42		722172413R00	Potrubí z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16, včetně přepojení 2x	m	14,600	369,37	5 392,80	SoD
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				253,16	
18		899731112R00	Vodič signalizační CYY 2,5 mm2	m	14,600	17,34	253,16	SoD
	D	5	Komunikace pozemní				3 735,42	
28		564841112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 130 mm chodník před budovou vědecké knihovny 13,0*1,0	m2	13,000	17,34	225,42	SoD
		596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší, celikost dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2 pro plochy do 50m2	m2	13,000	270,00	3 510,00	URS I/21
		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				802,37	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	802,37	802,37	SoD

Změnový list č. 12 - Změna materiálu vnitřních příček v budově ředitelství_VÍCEPRÁCE

Stavba:

Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela

Stavební objekt:

19-SO054-01.2 d.1.1-3 Dostavba foyer- architektonicko-konstrukční a požární řešení

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ceník
Celkem bez DPH							155 138,10	
D	763	Konstrukce suché výstavy					155 138,10	
		763212123.FMC	Sádrovláknitá příčka mezibytová 1S32 tl 200 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky Fermacell 10+12,5 TI 60 mm 30 kg/m3 EI 90 DP1 Rw 64 dB mezi místnostmi K 1.09 a K 1.13, K 1.14_3,55*2,56	m2	9,088	1 603,86	14 575,88	URS I/21
		763212121.FMC	Sádrovláknitá příčka mezibytová 1S32 tl 150 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky Fermacell 10+12,5 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 90 DP1 Rw 62 dB mezi místnostmi K 1.09 a K 1.13_2,10*2,56	m2	5,376	1 642,02	8 827,50	URS I/21
		763213125.FMC	Sádrovláknitá příčka instalační 1S13 tl min. 235 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky Fermacell 1x12,5 mm TI tl. 60 mm 20 kg/m3 EI 30 DP1 Rw 64 dB mezi místnostmi K 1.13 a K 1.14_2,10*2,56	m2	12,654	1 313,92	16 626,21	URS I/21
		763221245.FMC	Sádrovláknitá příčka přeusazena 332 tl 150 mm CW+UW 100 desky Fermacell 2x15 TI 100 mm 30 kg/m3 EI 60 DP1 ze strany desek EI 90 DP1 ze strany profilu D... 45 dB místnost 1.11_1,85*2,81 místnost 1,13_2,81*1,801 místnost 1,12_2*(2,81*1,85)+(2,81*0,635)	m2	22,441	1 125,28	25 252,03	URS I/21
		763211113.FMC	Sádrovláknitá příčka 1S10 tl 95 mm profil CW+UW 75 desky Fermacell 1x10 TI 40 mm 20 kg/m3 EI 30 DP1 Rw 48 dB místnost 1.08_13,679 m2_výpočet viz. pol. 62 dle SoD	m2	13,679	877,00	11 996,48	URS I/21
		763211115.FMC	Sádrovláknitá příčka 1S10 tl 120 mm profil CW+UW 100 desky Fermacell 1x10 TI 40 mm 20 kg/m3 EI 30 DP1 Rw 48 dB místnost 1.08_13,82 m2_výpočet viz. pol. 63 m.č. 1.08	m2	13,820	895,79	12 379,82	URS I/21
		763211235.FMC	Sádrovláknitá příčka 1S31 tl 150 mm profil CW+UW 100 desky Fermacell 2x12,5 TI 50 mm 20 kg/m3 EI 90 DP1Rw 64 dB místnost 1.11_2,81*(3,03+2,83)-(0,8*2,55)-(0,8*2,3) místnost 1.13_((3,03+0,871)*2,81)-(0,8*2,55)-(0,8*1,97) místnost 1.12_(2,81*4,87)-(1,75*2,08)-(2,81*0,635)	m2	28,193	1 524,89	42 990,86	URS I/21
		763173113	Montáž úchytu pro WC v SDK kci	ks	6,000	721,00	4 326,00	URS I/21
		763173112	Montáž úchytu pro pisoár v SDK kci	ks	2,000	914,00	1 828,00	URS I/21
		763173111	Montáž úchytu pro umyvadlo v SDK kci	ks	6,000	935,00	5 610,00	URS I/21
		763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m	ks	7,000	461,00	3 227,00	URS I/21
347	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové a sádrovláknité konstrukce v objektech v do 12 m	t	4,606	1 627,83	7 498,32	SoD
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					7 974,10	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	7 974,10	7 974,10	SoD

Změnový list č. 12 - Změna materiálu vnitřních příček v budově ředitelství_MÉNĚPRÁCE

Stavba:

Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela

Stavební objekty:

19-SO054-01.2 d.1.1-3 Dostavba foyer- architektonicko-konstrukční a požární řešení

19-SO054-01.4.6 d.1.4.6 Silnoproudá elektrotechnika, bleskosvody, umělé osvětlení

Objednatel

Olomoucký kraj

Zhotovitel

Společnost Červený kostel - STRABAG a.s. a OHL ŽS, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ceník
Celkem bez DPH							-151 697,49	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				-87 976,06	
41	K	311235121	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	-21,742	1 147,15	-24 941,34	SoD
47	K	317168021	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1000 mm	kus	-2,000	278,68	-557,36	SoD
48	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	-2,000	248,44	-496,88	SoD
			odečet 2ks, 1ks již použit v únikovém východu					
49	K	317168025	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 2000 mm	kus	-1,000	540,97	-540,97	SoD
62	K	342244201	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 80 mm	m2	-13,679	699,24	-9 564,90	SoD
63	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	-69,830	742,87	-51 874,61	SoD
			bez m.č. K1.15					
D		4	Vodorovné konstrukce				-41 783,12	
113	K	612131100	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený ručně	m2	-224,748	75,29	-16 921,28	SoD
			bez m.č. K1.15, m.č. 2.04, m.č. 2.06					
115	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-148,713	167,18	-24 861,84	SoD
			bez m.č. K1.15, m.č. 2.04, m.č. 2.06					
D		998	Přesun hmot				-8 173,52	
266	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	-15,110	540,95	-8 173,52	SoD
			C801-3-Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy				-6 348,73	
1		97403-1121	vysek.rýh cihla do hl.30mm š.do 30mm	m	-63,500	99,98	-6 348,73	SoD
			0,5% celkové výměry_0,05*1270					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				-7 416,07	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	-7 416,07	-7 416,07	SoD

Změnový list č. 13 - Zesílení obvodového zdiva v krčku krovu _VÍCEPRÁCE

Stavba: **Vědecká knihovna Olomouc - stavební úpravy objektu Červeného kostela**

Stavební objekt: **19-SO054-01.2 d.1.1-3 Dostavba foyer- architektonicko-konstrukční a požární řešení**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenik
Celkem bez DPH							97 553,51	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				4 860,00	
	K	985221101	Doplnění zdiva cihlami do aktivované malty	m3	0,450	10 800,00	4 860,00	URS I/2021
			severní strana_0,45*0,1*5 jižní strana_0,45*0,1*5					
D		4	Vodorovné konstrukce				6 177,63	
93	K	417321616	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,702	4 248,92	2 982,74	SoD_foyer
			severní strana_2,6*0,45*0,3 jižní strana_2,6*0,45*0,3					
94	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	3,390	289,30	980,73	SoD_foyer
			delší strany_(2,6*0,3)*4 + kratší strany_(0,45*0,3)*2					
95	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	3,390	55,15	186,96	SoD_foyer
96	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,060	33 973,51	2 027,20	SoD_foyer
			0,702*85,00/1000_výpočet dle původní SoD					
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				20 926,31	
95	K	96203-PC01	Postupné rozebrání cihelného zdiva	m3	1,125	987,75	1 111,22	SoD_kostel
			degradované obvodové zdivo u římsy severní strana_0,45*0,3*5 jižní strana_0,45*0,2*5					
130	K	979031111	Očištění cihel plných od malty vápenocementové	m3	0,450	1 045,70	470,57	SoD_kostel
			viz. pol. Doplnění zdiva					
136	K	98533-PC01	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 16 mm včetně vyvrtání a vyčištění otvoru a zalitím vyvrtaných kanálků vysokopevnostní, nesmrštitivou, zamoknutitelnou zálivkou s pevnostními parametry C50/60	m	8,000	1 614,37	12 914,96	SoD_kostel
			sever_4m + jih_4m					
137	M	130210	<i>mikrohřeby jakost B500B D 16mm</i>	t	0,013	220 198,66	2 783,31	SoD_kostel
			1,58 Kg/m_(8*1,58)/1000					
187	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	0,384	2 599,63	998,26	SoD_foyer
			vybourání kapes pro ocelové výztuhy ((0,3*0,4*1,2)-(0,2*0,2*1,2))*4_včetně odečtu stávajících kapes					
		HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	8,000	331,00	2 648,00	URS I/2021
			příplatek za ztížené pracovní podmínky ve stísněném prostoru mezi patou klemby a zdivem, 1kapsa_2,0hod					
D		997	Přesun sutě				30 883,06	
143	K	997013160	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 36 m s omezením mechanizace	t	6,586	1 381,41	9 097,28	SoD_kostel
144	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,586	161,99	1 066,79	SoD_kostel
145	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	59,270	7,07	419,04	SoD_kostel
146	K	99701-PC01	Vykližení sutí v prostoru podkrovní o půdorysné ploše do 15 m2 z výšky (hloubky) do 15 m (viz pozn. k položce)	m3	2,426	7 172,18	17 399,71	SoD_kostel
			navýšení dle skutečnosti_jih +1,1m3, sever_+0,75m3 viz. pol. 168_0,576m3					

147	K	997013	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu	t	6,586	440,40	2 900,25	SoD_kostel	
D		998	Přesun hmot					1 806,03	
148	K	998017004	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	2,062	875,76	1 806,03	SoD_kostel	
D		762	Konstrukce tesařské					28 131,36	
188	K	762332942.1	Montáž střešní vazby z hranolů otesaných průřezové plochy do 224 cm2 - viz pozn. k položce	m	4,000	453,70	1 814,80	SoD_kostel	
			spojovací krček, podložení pozednic_8*0,5						
	M	60556100	řezivo dubové sušené tl do 30mm	m3	0,132	22 300,00	2 943,60	URS I/2021	
			8*0,5*0,2*0,15*1,1						
202	K	762333912.1	Otesání střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	4,000	143,28	573,12	SoD_kostel	
211	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,132	2 005,83	264,77	SoD_kostel	
			0,132						
245	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	210,000	101,48	21 310,80	SoD_kostel	
			2*7*3=42m2_zakryto 5x						
246	K	998762204	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 36 m	%	4,550	269,07	1 224,27	SoD_kostel	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					4 769,12	
			vedlejší rozpočtové náklady 5,14% ceny	soubor	1,000	4 769,12	4 769,12	SoD	

Elektronický podpis - 27.7.2021

Certifikát autora podpisu :

Jméno : Ing. Miroslav Kubín
Vydal : ICA Qualified 2 CA/RS...
Platnost do : 9.9.2021 09:05:33-000 +02:00

Elektronický podpis - 13.8.2021

Certifikát autora podpisu :

Jméno : Ing. Josef Suchánek
Vydal : ICA Qualified 2 CA/RS...
Platnost do : 4.11.2021 07:33:32-000 +01:00