

vyplynuly při provádění dílčích etap procesu výstavby a v návaznosti na Dodatek č.2, který řešil časovou problematiku tohoto stavu, se smluvní strany v souladu s článkem XVIII. odst. XVIII.2 výše uvedené smlouvy o dílo dohodly na následujícím:

1. Článek III, odst. III.1. se ruší a nahrazuje se zněním:
Cena díla provedeného v rozsahu dle čl. I této smlouvy je sjednána v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jako cena nejvýše přípustná po celou dobu výstavby ve sjednaném termínu a rozsahu, a činí:

31 902 274,54 Kč bez DPH

6 699 477,65 Kč DPH

38 601 752,19 Kč vč. DPH

Bližší specifikace ceny, která zahrnuje plný rozsah veškerých prací a dodávek při zadaném termínu plnění a její tvorby je uvedena v Příloze č. 1 této smlouvy, soupisu prací, která je nedílnou součástí této smlouvy, doplněné o Přílohu č.1 Dodatku č.3 ke Smlouvě o dílo č.j. 22737-/2019-VLRZ/R/RZ, tj. o Změnový list č.1 vč. oceněného soupisu prací, Změnový list č.2 vč. oceněného soupisu prací, Změnový list č.3 vč. oceněného soupisu prací, Změnový list č.4 vč. oceněného soupisu prací a Změnový list č.5 vč. oceněného soupisu prací. V případě rozporu ceny uvedené v této smlouvě a příloze č. 1 vč. Změnových listů 1 až 5 této smlouvy, má přednost cena uvedená v čl. III.1. této smlouvy.

2. Příloha č. 1 Oceněný výkaz výměr se doplňuje o novou přílohu Změnový list č.1 vč. oceněného soupisu prací, Změnový list č.2 vč. oceněného soupisu prací, Změnový list č.3 vč. oceněného soupisu prací, Změnový list č.4 vč. oceněného soupisu prací a Změnový list č.5 vč. oceněného soupisu prací, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.
3. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.
4. Toto smluvní ujednání se pořizuje ve dvou vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. V případě, že toto smluvní ujednání bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních
5. Tento dodatek je uzavřen a nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv dnem jejího zveřejnění v registru smluv.

6. Smluvní strany souhlasí, že text tohoto smluvního ujednání bude zveřejněn v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Zveřejnění v registru smluv zabezpečí objednatel. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu.

V Praze dne

V Nedakonicích dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ing. Milan Lauber, Ph.D.
ředitel VLRZ

Michal Chlachula
jednatel

Příloha č.1 Dodatku č.3 – Rekapitulace ceny

Změnový list č.1 vč. oceněného soupisu prací

Změnový list č.2 vč. oceněného soupisu prací

Změnový list č.3 vč. oceněného soupisu prací

Změnový list č.4 vč. oceněného soupisu prací

Změnový list č.5 vč. oceněného soupisu prací

Rekapitulace ceny

Stavba "VLRZ - VK Vyškov - rekonstrukce kuchyně "800" - realizace - stavební část"

	Základní cena dle SoD	Navýšení dle Dodatku č.1 o:	Navýšení dle Dodatku č.3 o:	Konečná smluvní cena
Cena bez DPH	30 333 333,00 Kč	0,41 Kč	1 568 941,13 Kč	31 902 274,54 Kč
DPH	6 370 000,00 Kč	0,02 Kč	329 477,64 Kč	6 699 477,65 Kč
Cena včetně DPH	36 703 333,00 Kč	0,43 Kč	1 898 418,77 Kč	38 601 752,19 Kč

Technický list změny (TLZ) č.:

1

Datum předložení TLZ:

30.06.2020

SoD č.: čj. 22737 - /2019-VLRZ/R/ZR

Ze dne:

Projekt registrační číslo:

Stavba:

VLRZ - VK Vyškov - rekonstrukce kuchyně "800" - realizace - stavební část

Objekt:

Stavební

Název změny:

Dílní stavební a montážní úpravy

Důvod změny:

Popis změny:

Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně:

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

s dopadem: bez dopadu

Orientační cenový dopad:

Odpočet:

-123 367,39 Kč

Přípočet:

295 501,91 Kč

Celkem:

172 134,52 Kč

Detailní výkaz výměr je přílohou č.: 1

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednatele:	██████████			
Za TDI:	██████████			
Za projektanta:	██████████			
Za zhotovitele:	██████████			
	██████████			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení - vícepráce, méněpráce

Objekt:

1 - D.1.1 Architektonicko-stavební řešení, D.1.2 Stavebně konstrukční řešení

Místo:

Vyškov

Datum:

30. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Jan Špunda

Uchazeč:

MiSta stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							699,30	
D PZ 02b			PZ 02 - vícepráce					
269	K	340271021	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 tváricemi pórobetonovými tl 100 mm	m2	1,080	647,50	699,30	
	VV		"1.NP"					
	VV		0,900*0,600*2		1,080			
	VV		Součet		1,080			
							-6 227,67	
D PZ 04a			PZ 04 - méněpráce					
82	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 180 mm	m2	210,613	-17,00	-3 580,42	
	VV		"1.PP"					
	VV		"m.č. 019" (5,615*2+3,240*2)*3,255+5,615*3,240-1,400*1,970		73,081			
	VV		"m.č. 020" (2,975*2+2,150*2)*3,255+2,975*2,150-0,800*1,970		38,184			
	VV		"m.č. 021" (2,150*2+1,750*2)*3,255+2,150*1,750-0,800*1,970		27,576			
	VV		"m.č. 023" (2,975*2+2,950*2)*3,255+2,975*2,950-0,800*1,970*2		44,196			
	VV		"m.č. 024" (2,150*2+1,750*2)*3,255+2,150*1,750-0,800*1,970		27,576			
	VV		Součet		210,613			
103	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	3,159	-285,00	-900,32	
104	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,159	-195,00	-616,01	
105	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	28,431	-12,00	-341,17	
	VV		3,159*9 'Přepočtené koeficientem množství		28,431			
106	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	3,159	-250,00	-789,75	
							41 866,03	
D PZ 39b			PZ 39 -vícepráce					
D HSV			Práce a dodávky HSV					
							35 936,25	
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					
							8 883,00	
18a	K	311272031	Zdivo z pórobetonových tváric hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	8,460	1 050,00	8 883,00	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
							21 527,40	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
270	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	8,460	55,00	465,30	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
35	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	9,306	225,00	2 093,85	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
	VV		8,46*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,306			
271	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	8,460	478,00	4 043,88	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
272	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	8,460	55,00	465,30	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
273	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	8,460	364,00	3 079,44	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
35a	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	9,306	225,00	2 093,85	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
	VV		8,46*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,306			
274	K	622541031	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	8,460	729,00	6 167,34	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
275	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	1,200	25,00	30,00	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 0,600*2		1,200			
	VV		Součet		1,200			
276	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	1,260	35,00	44,10	
	VV		1,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,260			
277	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	14,100	50,00	705,00	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400		3,400			
	VV		"2/P" 5,300		5,300			
	VV		"3/P" 5,400		5,400			
	VV		Součet		14,100			
278	M	55343010	profil soklový Pz+PVC pro vnější omítky tl 14mm	m	14,805	48,00	710,64	
	VV		14,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		14,805			
279	K	629991001	Zakrytí podélných vnějších ploch fólií volně položenou	m2	40,200	11,00	442,20	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" (3,400+2,000)*2,000		10,800			
	VV		"2/P" (5,300+2,000)*2,000		14,600			
	VV		"3/P" (5,400+2,000)*2,000		14,800			
	VV		Součet		40,200			
39	K	631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	0,339	3 500,00	1 186,50	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		Parapetní zdívo - pod zdívo					
	VV		"1/P" 3,400*0,200*0,120		0,082			
	VV		"2/P" 5,300*0,200*0,120		0,127			
	VV		"3/P" 5,400*0,200*0,120		0,130			
	VV		Součet		0,339			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 643,10	
280	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	40,200	115,50	4 643,10	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" (3,400+2,000)*2,000		10,800			
	VV		"2/P" (5,300+2,000)*2,000		14,600			
	VV		"3/P" (5,400+2,000)*2,000		14,800			
	VV		Součet		40,200			
	D	998	Přesun hmot				882,75	
107	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,675	330,00	882,75	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 929,78	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 382,96	
109	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	4,230	12,00	50,76	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		Penetrace pod pásy z modifikovaného asfaltu					
	VV		"1/P" 3,400*0,300		1,020			
	VV		"2/P" 5,300*0,300		1,590			
	VV		"3/P" 5,400*0,300		1,620			
	VV		Součet		4,230			
110	M	11163150	lak penetrační asfaltový	kg	1,861	35,60	66,25	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,300*0,4"kg/m2		0,408			
	VV		"2/P" 5,300*0,300*0,4"kg/m2		0,636			
	VV		"3/P" 5,400*0,300*0,4"kg/m2		0,648			
	VV		Součet		1,692			
	VV		1,692*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,861			
112	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	4,230	108,00	456,84	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,300		1,020			
	VV		"2/P" 5,300*0,300		1,590			
	VV		"3/P" 5,400*0,300		1,620			
	VV		Součet		4,230			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
113a	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	4,653	168,00	781,70	
	VV		4,23*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,653			
281	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,029	945,00	27,41	
	D	764	Konstrukce klempířské				3 470,77	
127	K	764226444	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Pz tl. 0,75 mm s povrchovou úpravou	m	9,400	365,00	3 431,00	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"2/P" 4,00		4,000			
	VV		"3/P" 5,400		5,400			
	VV		Součet		9,400			
282	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,021	1 894,00	39,77	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				1 076,05	
236	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	14,100	11,00	155,10	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400		3,400			
	VV		"2/P" 5,300		5,300			
	VV		"3/P" 5,400		5,400			
	VV		Součet		14,100			
237a	M	58124838	páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm	m	14,805	1,50	22,21	
	VV		14,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		14,805			
238	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	34,200	6,00	205,20	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" (3,400+1,000)*2,000		8,800			
	VV		"2/P" (5,300+1,000)*2,000		12,600			
	VV		"3/P" (5,400+1,000)*2,000		12,800			
	VV		Součet		34,200			
240	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	35,910	4,00	143,64	
	VV		34,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		35,910			
283	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	8,460	18,00	152,28	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
245	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	8,460	47,00	397,62	
	VV		BKB-SM-6295					
	VV		"1/P" 3,400*0,600		2,040			
	VV		"2/P" 5,300*0,600		3,180			
	VV		"3/P" 5,400*0,600		3,240			
	VV		Součet		8,460			
	D	PZ 40a	PZ 40 - měněpráce				-112 571,92	
216	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	136,587	-425,00	-58 049,48	
	VV		"1.NP"					
	VV		"m.č. 104" (1,455*2+0,150+7,000+17,106+5,400+6,000)*3,700-1,100*1,970*2-0,900*1,970		136,587			
217	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	150,246	-330,00	-49 581,18	
	VV		136,587*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		150,246			
221	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	1 411,788	-3,50	-4 941,26	
	D	PZ 40b	PZ 40 - vícepráce				225 143,58	
216a	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	136,587	750,00	102 440,25	
	VV		"1.NP"					
	VV		"m.č. 104" (1,455*2+0,150+7,000+17,106+5,400+6,000)*3,700-1,100*1,970*2-0,900*1,970		136,587			
217a	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	150,246	800,00	120 196,80	
	VV		136,587*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		150,246			
284	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	4,234	592,00	2 506,53	

D.1.4b Vzduchotechnika

pozice	dod. výrob.	popis zařízení	m.j.	počet	Cena jednotková	Cena celková	Hmotnost (kg)	
							m.j.	celkem
Měněpráce PZ 31-33								
3.3		Protidešťová žaluzie na kruh 250, pozink	ks	1	-1 986	-1 986		Nahrazena
4.3		Protidešťová žaluzie na kruh 250, pozink	ks	1	-1 986	-1 986		Nahrazena
3.21		Montáž pozice 3.3	kpl	1	-298	-298		
4.12		Montáž pozice 4.3	kpl	1	-298	-298		
MCP - VZT komponenty celkem (bez DPH)						-4 568		
VZDUCHOTECHNIKA - CELKEM (bez DPH)						-4 568		

Vícepráce

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

5 176,00

9a	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	18,000	204,00	3 672,00
12a	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	59,00	118,00
117a	K	721274122	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 50	kus	1,000	1 386,00	1 386,00
116a	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 12 m	%	2,000	51,76	103,52

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

22 617,00

21a	K	722174009	PP-RCT D 25 x 3,5 mm	m	10,000	353,00	3 530,00
32a	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	3,000	80,00	240,00
165	K		Mechanický filtr např. CITROPUR NW500 s kapacitou 18 m ³ /hod a připojením DN 50	kus	1,000	18 847,00	18 847,00

Technický list změny (TLZ) č.:

2

Datum předložení TLZ:

30.06.2020

SoD č.: čj. 22737 - /2019-VLRZ/R/ZR

Ze dne:

Projekt registrační číslo:

Stavba:

VLRZ - VK Vyškov - rekonstrukce kuchyně "800" - realizace - stavební část

Objekt:

Stavební objekt

Název změny:

Kanalizace, stropy, podhledy, podlahy

Důvod změny:

Popis změny:

Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně:

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

s dopadem: ano, prodloužení termínu plnění
dle Dodatku č.2 SoD

Orientační cenový dopad: Odpočet: -17 366,25 Kč

Přípočet: 1 233 334,25 Kč

Celkem: 1 215 968,00 Kč

Detailní výkaz výměr je přílohou č.: 1

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednatele:	██████████			
Za TDI:	██████████			
Za projektanta:	██████████			
Za zhotovitele:	██████████			
	██████████			

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:		Napojení ležaté kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1						69 297,78		
1a	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	24,697	2 000,00	49 394,40	Vlastní	SOD č.1
		složitě napojení č.1:						
		m.č.006 : 5,76*0,6*1,2				4,14720		
		m.č.006 : 0,7*1*1,2				0,84000		
		m.č.006 : 2,5*0,3*1				0,75000		
		složitě napojení č.2:						
		m.č.012 : 1*1*2,2				2,20000		
		m.č.012 : 3*0,4*1				1,20000		
		m.č.012 : 2*0,6*1				1,20000		
		složitě napojení č.3:						
		m.č.020 : 2*1,2*2				4,80000		
		m.č.020 : 2,5*0,6*0,8				1,20000		
		složitě napojení č.4:						
		m.č.024 : 3,9*1*1,5				5,85000		
		m.č.024 : 1,2*1*1				1,20000		
		m.č.024 : 1,4*0,4*1				0,56000		
		složitě napojení č.5:						
		chodba: 0,75*2*0,5				0,75000		
285	120001101	Příplatek za stížené vykopávky v blízkosti vedení	m3	24,697	617,00	15 238,05	Vlastní	RTS
6a	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,050	121,00	1 700,00	Vlastní	SOD č.6
		složitě napojení č.1:						
		m.č.006 : 5,76*0,6*0,6				2,07360		
		m.č.006 : 0,7*1*0,6				0,42000		
		m.č.006 : 2,5*0,3*0,6				0,45000		
		složitě napojení č.2:						
		m.č.012 : 1*1*1,5				1,50000		
		m.č.012 : 3*0,4*0,5				0,60000		
		m.č.012 : 2*0,6*0,5				0,60000		
		složitě napojení č.3:						
		m.č.020 : 2*1,2*1,2				2,88000		
		m.č.020 : 2,5*0,6*0,4				0,60000		
		složitě napojení č.4:						
		m.č.024 : 3,9*1*0,8				3,12000		
		m.č.024 : 1,2*1*0,6				0,72000		
		m.č.024 : 1,4*0,4*0,6				0,33600		
		složitě napojení č.5:						
		chodba: 0,75*2*0,5				0,75000		
7a	58344171	štěrkodrt' frakce 0-32	t	8,124	365,00	2 965,33	Vlastní	SOD č.7
		složitě napojení č.1:						
		m.č.006 : 5,76*0,6*0,2				0,69120		
		m.č.006 : 0,7*1*0,2				0,14000		
		m.č.006 : 2,5*0,3*0,2				0,15000		
		složitě napojení č.2:						
		m.č.012 : 1*1*0,2				0,20000		
		m.č.012 : 3*0,4*0,2				0,24000		
		m.č.012 : 2*0,6*0,2				0,24000		
		složitě napojení č.3:						
		m.č.020 : 2*1,2*0,2				0,48000		
		m.č.020 : 2,5*0,6*0,2				0,30000		
		složitě napojení č.4:						
		m.č.024 : 3,9*1*0,2				0,78000		
		m.č.024 : 1,2*1*0,2				0,24000		
		složitě napojení č.5:						
		chodba: 0,75*2*0,2				0,30000		

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:		Napojení ležaté kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

celkem 3,76120
8,12419

přepočteno koeficientem množství: 3,7612*2,16

Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy					1 062,00	
286	631311133	Mazanina tl 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 - X0 hutněný po vrstvách	m3	0,3600	2 950,00	1 062,00	Vlastní	Indiv

složité napojení č.5: chodba zpětná betonáž

0,75*2*0,24

0,36000

Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce					14 500,00	
287	90000.R00	Napojení PVC potrubí vsunutě do kameninového potrubí s těsnicí manžetou navařenou ke stěně	ks	5,0000	2 900,00	14 500,00	Vlastní	Indiv

nápojny bod č.1 - m.č.006 : 1ks

1,00000

nápojny bod č.2 - m.č.012 : 1ks

1,00000

nápojny bod č.3 - m.č.020 : 1ks

1,00000

nápojny bod č.4 - m.č.024 : 1ks

1,00000

nápojny bod č.5 - m.č.003 : 1ks

1,00000

Díl: 96		Bourání konstrukcí					71 121,85	
79a	965042131	Bourání mazanin betonových tl do 100mm pl do 4 m2	m3	5,3103	3 330,00	17 683,13	Vlastní	SOD č.79

složité napojení č.1:

m.č.006 : 5,76*0,6*0,25

0,86400

m.č.006 : 0,7*1*0,25

0,17500

m.č.006 : 2,5*0,3*0,25

0,18750

složité napojení č.2:

m.č.012 : 1*1*0,25

0,25000

m.č.012 : 3*0,4*0,25

0,30000

m.č.012 : 2*0,6*0,25

0,30000

složité napojení č.3:

m.č.020 : 2*1,2*0,25

0,60000

m.č.020 : 2,5*0,6*0,25

0,37500

složité napojení č.4:

m.č.024 : 3,9*1*0,25

0,97500

m.č.024 : 1,2*1*0,25

0,30000

m.č.024 : 1,4*0,4*0,25

0,14000

složité napojení č.5:

chodba: 0,75*1,5*0,75

0,84375

81a	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí	m3	4,4665	1 495,00	6 677,42	Vlastní	SOD č.81
-----	-----------	--	----	--------	----------	----------	---------	----------

složité napojení č.1:

m.č.006 : 5,76*0,6*0,25

0,86400

m.č.006 : 0,7*1*0,25

0,17500

m.č.006 : 2,5*0,3*0,25

0,18750

složité napojení č.2:

m.č.012 : 1*1*0,25

0,25000

m.č.012 : 3*0,4*0,25

0,30000

m.č.012 : 2*0,6*0,25

0,30000

složité napojení č.3:

m.č.020 : 2*1,2*0,25

0,60000

m.č.020 : 2,5*0,6*0,25

0,37500

složité napojení č.4:

m.č.024 : 3,9*1*0,25

0,97500

m.č.024 : 1,2*1*0,25

0,30000

m.č.024 : 1,4*0,4*0,25

0,14000

288	961055111	Bourání základů železobetonových	m3	6,7770	6 900,00	46 761,30	Vlastní	Indiv
		m.č.006 : 6*0,8*0,3 (beton kolem původního potrubí)			1,44000			
		m.č.012 : 2*1*0,3 (beton kolem původního potrubí)			0,60000			
		m.č.012 : 3*0,8*0,3 (beton kolem původního potrubí)			0,72000			
		m.č.012 : 2,5*0,8*0,3 (beton kolem původního potrubí)			0,60000			

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:		Napojení ležaté kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.020 : 2,5*1,2*0,3 (beton kolem původního potrubí)		0,90000				
		m.č.020 : 2,5*0,6*0,25 (beton kolem původního potrubí)		0,37500				
		m.č.024 : 3,9*1*0,3 (beton kolem původního potrubí)		1,17000				
		m.č.024 : 1,8*1*0,3 (beton kolem původního potrubí)		0,54000				
		m.č.024 : 1,8*0,8*0,3 (beton kolem původního potrubí)		0,43200				

Díl:	997	Přesun sutě	54 162,10					
103a	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6m s omezením mechanizace	t	49,6900	285,00	14 161,65	Vlastní	SOD č. 103
104a	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezuskládku do 1km se složením	t	49,6900	195,00	9 689,55	Vlastní	SOD č.104
105a	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1km přes 1km	t	1 490,7000	12,00	17 888,40	Vlastní	SOD č.105
106a	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné)	t	49,6900	250,00	12 422,50	Vlastní	SOD č. 106

Celkem						210 143,73
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	S 1240	Kasárna Dědice ve Vyškově
O:	0001	Demolice původního stropu
R:	0001	Demolice původního stropu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 96		Bourání konstrukcí			25 146,49			
289	963051110R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. do 8 cm	m3	10,98100	2 290,00	25 146,49	RTS 20/ I	RTS 20/ I
		m.č.101 : : 7,95*9,75*0,05			3,87563			
		-1,00*5,85*0,05			-0,29250			
		-2,25*3,85*0,05			-0,43313			
		m.č.103 : : 8,00*(5,945+0,80)*0,05			2,69800			
		m.č.104 : : 6,00*(14,07+3,04)*0,05			5,13300			

Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání			36 724,20			
290	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	219,62000	115,50	25 366,11	RTS 20/ I	RTS 20/ I
		m.č.101 : : 7,95*9,75			77,51250			
		-1,00*5,85			-5,85000			
		-2,25*3,85			-8,66250			
		m.č.103 : : 8,00*(5,945+0,80)			53,96000			
		m.č.104 : : 6,00*(14,07+3,04)			102,66000			

291	900001.R00	Olištování mezi příčkou a stropem GIF	m	64,90337	175,00	11 358,09	RTS 20/ I	Indiv
		m.č.101 : : 1,75+2,25+4,1+9,75+7,95+6,15+1+4			36,95000			
		m.č.104 : : 17,106+7+3,84737			27,95337			

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy			40 300,27			
292	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	219,62000	183,50	40 300,27	RTS 20/ I	RTS 20/ I
		m.č.101 : : 7,95*9,75			77,51250			
		-1,00*5,85			-5,85000			
		-2,25*3,85			-8,66250			
		m.č.103 : : 8,00*(5,945+0,80)			53,96000			
		m.č.104 : : 6,00*(14,07+3,04)			102,66000			

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			42 683,65			
104b	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	24,15600	195,00	4 710,42	RTS 20/ I	SOD č. 104
105b	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	724,68000	12,00	8 696,16	RTS 20/ I	SOD č. 105
293	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	24,15600	677,00	16 353,61	RTS 20/ I	RTS 20/ I
103b	9977013151	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	24,15600	285,00	6 884,46	RTS 20/ I	SOD č. 103
106b	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	24,15600	250,00	6 039,00	RTS 20/ I	SOD č. 106

Díl: 784		Malby			7 372,24			
294	7840112	Zakrytí podlah deskou OSB	m2	31,04100	35,00	1 086,44	RTS 20/ I	Indiv

Začátek provozního součtu	
m.č.101 : : 7,95*9,75	77,51250
-1,00*5,85	-5,85000
-2,25*3,85	-8,66250
m.č.103 : : 6,00*(5,945+0,80)	40,47000
Mezisoučet	103,47000

Konec provozního součtu	
Zakrytí rozvodů ZTI - 30% plochy : : 103,47*0,30	31,04100
Mezisoučet	31,04100

295	60725014R	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 18 mm	m2	31,04100	202,50	6 285,80	RTS 20/ I	RTS 20/ I
		Začátek provozního součtu						
		m.č.101 : : 7,95*9,75			77,51250			
		-1,00*5,85			-5,85000			
		-2,25*3,85			-8,66250			
		m.č.103 : : 6,00*(5,945+0,80)			40,47000			
		Mezisoučet			103,47000			
		Konec provozního součtu						
		Zakrytí rozvodů ZTI - 30% plochy : : 103,47*0,30			31,04100			
		Mezisoučet			31,04100			

Díl: 96		Bourání konstrukcí			10 780,00			
296	966079800.R00	Přerušení ocelových profilů průřezu do 1 cm2	kus	220,00000	49,00	10 780,00	RTS 20/ I	RTS 20/ I
		Při odbourání ŽB podhledu - preeliminované množství : :			220,00000			
		220,00						

Celkem						163 006,85		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:		Podhledy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						99 629,60		
123a	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	96,970	650,00	63 030,50	Vlastní	SOD č. 123
		m.č. 103 - 80,22		80,22000				
		11,25*0,8		9,00000				
		m.č. 001 - 7,75		7,75000				
297	342267111.RT3	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m desky standart impreg. TI. 12,5 mm (po obou stranách místnosti)	m	23,700	943,00	22 349,10	Vlastní	RTS
		m.č. 103 - 11,85		11,85000				
		m.č. 103 - 11,85		11,85000				
2	300001.R00	D+M síť nad lamelový podhled	m2	190,000	75,00	14 250,00	Vlastní	Indiv

CELKEM	99 629,60
---------------	------------------

Položkový rozpočet

S:	S 1240	Kasárna Dědice ve Vyškově
O:	0003	
R:	0003	Podlahy 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				113 742,65		
258.1	63245103	Vyrovnávací potěr tl. do 40 mm z MC 15 provedený v ploše, hlazený povrch	m2	324,97900	350,00	113 742,65	Vlastní	Indiv

m.č. 006: 32,9	32,900
m.č. 007: 8,3	8,300
m.č. 008: 3,02	3,020
chodba: 5,62*1,95	10,959
1*1,5	1,500
m.č. 009: 23,97	23,970
m.č. 010: 4,71	4,710
m.č. 011: 4,3	4,300
m.č. 013: 24,77	24,770
m.č. 033: 12,81	12,810
m.č. 012: 11,52	11,520
3,8*3	11,400
m.č. 018: 1*3,2	3,200
m.č. 019: 3*2,7	8,100
m.č. 020: 50,09	50,090
m.č. 024: 13,52	13,520
m.č. 025: 6,35	6,350
m.č. 031: 9,44	9,440
m.č. 032: 36,07	36,070
m.č. 105 - automatické dveře: 5,7*6	34,200
m.č. 014: 13,85	13,850

Díl: 9		Bourání konstrukcí				68 194,44		
80b	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	25,39830	2 685,00	68 194,44	Vlastní	SOD č.80

m.č. 024: 13,52*0,12	1,6224
m.č. 025: 6,33*0,12	0,7596
m.č. 031: 9,44*0,12	1,1328
m.č. 032: 36,07*0,12	4,3284
m.č. 105 - automatické dveře: 5,7*6*0,12	4,104
m.č. 018: 27,19*0,12	3,2628
m.č. 019: 24,43*0,12	2,9316
m.č. 020: 50,09*0,12	6,0108
chodba: 5,62*1,95*0,1	1,0959
1*1,5*0,1	0,15

Díl: 997		Přesun sutě				66 864,96		
103c	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6m s omezením mechanizace	t	61,3440	285,00	17 483,04	Vlastní	SOD č. 103
104c	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezuskládku do 1km se složením	t	61,3440	195,00	11 962,08	Vlastní	SOD č.104
105c	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1km přes 1km	t	1 840,3200	12,00	22 083,84	Vlastní	SOD č.105
106c	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné)	t	61,3440	250,00	15 336,00	Vlastní	SOD č. 106

Díl: 998		Přesun hmot				10 833,80		
107b	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	28,5100	330,00	9 408,30	Vlastní	SOD č. 107
108b	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	28,5100	50,00	1 425,50	Vlastní	SOD č. 108

Celkem	259 635,85
---------------	-------------------

Položkový rozpočet

S:	S 1240	Kasárna Dědice ve Vyškově
O:	0003	
R:	0003	Podlahy 1.NP pod polyuretan

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní							-17 366,25	
40a	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	-4,63100	3 750,00	-17 366,25	Vlastní	SOD č.40

"1.NP"

skladba S1

(90,95+13,54+80,22++17,46+31,62+11,06+3,93+10,31+27,50+12,80)*0,022

-6,587

betonáž rýh po kabelech

(6*0,6*0,12)

0,432

(7*0,6*0,12)

0,504

(4*0,6*0,12)

0,288

(3,5*0,8*0,12)

0,336

(5,5*0,6*0,12)

0,396

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce							252 664,32	
298	632479126	Reprofil. Potěr Spec.tl. do 30 mm	m2	314,05000	683,00	214 496,15	Vlastní	RTS

m.č. 101 :

90,95000

m.č. 102 :

13,54000

m.č. 103:

80,22000

m.č. 109 :

17,46000

m.č. 110 :

31,62000

m.č. 112 :

11,06000

m.č. 113 :

12,80000

m.č. 122 :

10,31000

m.č. 125 :

5,79000

m.č. 128 :

27,50000

m.č. 129:

12,80000

206a	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu podlah broušením	m2	213,23000	179,00	38 168,17	Vlastní	SOD č.206
------	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	---------	-----------

m.č. 101 :

90,95000

m.č. 102 :

13,54000

m.č. 103:

80,22000

m.č. 109 :

17,46000

m.č. 112 :

11,06000

Díl: 9 Bourání konstrukcí							226 845,00	
78b	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	100,82000	2 250,00	226 845,00	Vlastní	SOD č. 78

m.č. 110 :

31,62000

m.č. 122 :

10,31000

m.č. 128 :

27,50000

m.č. 113 :

12,80000

m.č. 125 :

5,79000

m.č. 129:

12,80000

Díl: 997 Přesun sutě							13 178,10	
103d	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6m s omezením mechanizace	t	12,0900	285,00	3 445,65	Vlastní	SOD č. 103
104d	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezuskládku do 1km se složením	t	12,0900	195,00	2 357,55	Vlastní	SOD č. 104
105d	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1km přes 1km	t	362,7000	12,00	4 352,40	Vlastní	SOD č. 105
106d	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné)	t	12,0900	250,00	3 022,50	Vlastní	SOD č. 106

Díl: 998 Přesun hmot							8 230,80	
107b	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	21,6600	330,00	7 147,80	Vlastní	SOD č. 107
108b	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	21,6600	50,00	1 083,00	Vlastní	SOD č. 108

Celkem						483 551,97		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Časový dopad oproti původnímu řešení:

s dopadem: bez dopadu

Orientační cenový dopad:

Odpočet:

883 373,24 Kč

Přípočet:

774 830,76 Kč

Celkem:

-108 542,48 Kč

Detailní výkaz výměr je přílohou č.: 1

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednatele:	██████████			
Za TDI:	██████████			
Za projektanta:	██████████			
Za zhotovitele:	██████████			
	██████████			

JKSO RTS C.Ú. 2019/I - M21 Elektromontáže

VK Vyškov - projektová dokumentace na stavební úpravy
kuchyňského bloku "800"

Část: D1.4d Elektroinstalace

- a) veškeré položky na přípomocce, lešení, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách
 b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
 c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a projektu realizačního a skutečného provedení
 d) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla dle platné legislativy
 e) nezbytnou součástí tohoto soupisu výkonů je i výkresová dokumentace a technická zpráva
 f) výrobci uvedení v dokumentaci jsou pouze příklad. Při dodržení stejných či vyšších technických parametrů je možno použít jiného výrobce
 g) Rozpočet je zpracován v cenové úrovni RTS 2019/I

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	materiál	cena materiál	montáž	cena montáž
1	Rozvaděče 0,4kV						
1.9	Doplňení jistění v rozvaděči RS3 - 4x jističi 16A/B-1f	ks	4,00	350,00	1 400,00		
1.10	Montážní úpravy v rozvaděči mezisoučet	ks	4,00			600,00	2400,00
					1 400,00		2400,00
	CELKEM						3 800,00
2	Kabely NN						
2.2	CYKY-O 2x1,5, uložený pod omítkou	m	10,00	9,00	90,00	23,00	230,00
2.5	CYKY-J 3x1,5, uložen pod omítkou	m	430,00	10,00	4 300,00	23,00	9890,00
2.6	CYKY-J 3x2,5, volně uložený (pro RACK,CCTV,EKV,PZTS)	m	100,00	17,00	1 700,00	23,00	2300,00
2.35	PRAFlaDur+ J 5x1,5, uložený pod omítkou	m	1 650,00	48,00	79 200,00	20,00	33000,00
2.8	CYKY-J 3x4, volně uložený (4x zařízení G104.6 - cca 4x35m žlaby + vývod RH na RNO 20m žlaby)	m	110,00	31,00	3 410,00	23,00	2530,00
2.36	CYKY-O 7x1,5, volně uložený mezisoučet	m	44,00	35,00	1 540,00	23,00	1012,00
					90 240,00		48962,00
	CELKEM						139 202,00
4	Svitidla						
4.1	Svitidlo s označením "A" - Průmyslové LED svitidlo ve vysokém krytí IP65. Elektronický předřadník se stálým výstupem. Třída ochrany I. Těleso: polykarbonát v barvě světlešedá. Difuzor: polykarbonát s lineárními prizmaty. Bezpečnostní upínací spony: nerezová ocel. Pro přisazenou nebo závěsnou montáž. Konzoly Quick-fix, pro snadnou přisazenou montáž, jsou součástí dodávky. Montážní sady pro zavěšení na řetízky, na průběžný drát a trubkové závěsy jsou dostupné jako příslušenství. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Světelný tok: 5350lm. Světelný výkon svitidla: 124lm/W. Rozměry: 1100 x 92 x 90 mm. Celkový výkon: 43 W. Hmotnost: 1.85 kg	ks	48,00	1 200,00	57 600,00	250,00	12000,00
4.17	Svitidlo s označením "E1" - Čtvercový přisazené/zavěšené LED svitidlo s profilem 14mm. LED předřadník. Elektrická Třída ochrany II, IP54_IP20, IK06. Těleso: ocel, bílá. Difuzor: mikro prizma. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry: 596 x 596 x 14 mm. Celkový výkon: 33 W. Světelný tok: 3800 lm. Světelný výkon svitidel: 115 lm/W. Hmotnost: 4 kg	ks	21,00	2 750,00	57 750,00	250,00	5250,00

JKSO RTS C.Ú. 2019/I - M21 Elektromontáže

VK Vyškov - projektová dokumentace na stavební úpravy
kuchyňského bloku "800"

Část: D1.4d Elektroinstalace

- a) veškeré položky na přípomocce, lešení, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách
b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a projektu realizačního a skutečného provedení
d) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla dle platné legislativy
e) nezbytnou součástí tohoto soupisu výkonů je i výkresová dokumentace a technická zpráva
f) výrobci uvedení v dokumentaci jsou pouze příklad. Při dodržení stejných či vyšších technických parametrů je možno použít jiného výrobce
g) Rozpočet je zpracován v cenové úrovni RTS 2019/I

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	materiál	cena materiál	montáž	cena montáž
4.18	Svítilno s označením "F" - Kruhové přisazené svítidlo s LED sestavou. Předřadník typu elektronický předřadník se stálým výstupem. Základna: tlakově odlévaný hliník. Difuzor: opálová polykarbonát. Rámeček: bílá polykarbonát. Elektrická Třída ochrany I, krytí IP65. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Světelný tok: 1305 lm. Světelný výkon svítidel: 102 lm/W. Účinnost světelného zdroje: 101 lm/W. Rozměry: Ø285 x 116 mm. Příkon svítidla: 12,8 W. Hmotnost: 1,6 kg.	ks	11,00	1 140,00	12 540,00	250,00	2750,00
4.8	Svítilno označení "N3" - LED bezpečnostní svítidlo pro osvětlení únikových cest dle normy EN 1838, pro nástěnnou montáž. Kryt z hliníkové tlakové slitiny, s práškovým nástřikem v bílé barvě RAL 9016. Kryt bílý, z polykarbonátu vyztuženého skleněnými vlákny, s transparentním světelným vývodem z polykarbonátu. Reflektory a čočky z polykarbonátu. IP65. Síťová přípojka: 220-240 V AC/DC 50/60 Hz. Rozměry: 200 x 130 x 59 mm. Celkový výkon: 5 W. Světelný tok: 148 lm. Světelný výkon: 30lm/W. Hmotnost: 0,93 kg	ks	3,00	2 542,00	7 626,00	250,00	750,00
4.12	Svítilno "N7" - LED bezpečnostní svítidlo pro osvětlení požární tecuniky dle normy EN 1838, stropní montáž. Vhodné pro výšky stropů od 2,2 do 6 m. Pouzdro svítidla z tlakového hliníkového odlitku, práškově lakováno v bílé barvě RAL 9016 nebo ve stříbrné barvě RAL 9006. Reflektory a čočky z polykarbonátu. Světelný výkon: 39lm/W. Světelný výkon svítidla: 193lm. Příkon: 5,0W. Životnost svítidla 50000h. Napětí: 220 - 240V AC/DC 50/60Hz. Rozměry: 146x146x37mm. Hmotnost 0,55kg.	ks	4,00	3 650,00	14 600,00	250,00	1000,00
	mezisoučet				150 116,00		21750,00
CELKEM							171 866,00
5	PŘÍSTROJE						
5.3	Vypínač č. 6, IP54, v provedení na omítku 10A/230V	ks	2,00	168,00	336,00	70,00	140,00
5.4	Vypínač č. 1, IP21, v provedení pod omítku 10A/230V	ks	4,00	115,00	460,00	70,00	280,00
5.6	Vypínač č. 6, IP21, v provedení pod omítku 10A/230V	ks	4,00	124,00	496,00	70,00	280,00
5.9	Vypínač 3f., IP65, v provedení na omítku 25A/400V	ks	3,00	245,00	735,00	100,00	300,00
5.10	Vypínač 3f., IP65, v provedení na omítku 40A/400V	ks	1,00	255,00	255,00	100,00	100,00
5.12	Vypínač 3f., IP65, v provedení na omítku 80A/400V	ks	1,00	425,00	425,00	100,00	100,00
5.14	Zásuvka 1V1, IP 20, v provedení pod omítkou, 16A/230V, kompletní vč. rámečku a krytu	ks	39,00	110,00	4 290,00	90,00	3510,00
5.15	Zásuvka 2V2, IP 20, v provedení pod omítkou, 16A/230V, kompletní vč. rámečku a krytu	ks	3,00	136,00	408,00	90,00	270,00
5.17	Zásuvka jednonásobná, IP 54, v provedení na omítku, 16A/230V	ks	11,00	165,00	1 815,00	75,00	825,00
5.18	Zásuvka průmyslová, IP 54, v provedení na omítkou, 16A/400V	ks	5,00	225,00	1 125,00	95,00	475,00
5.19	Elektroinstalační krabice KP 68 (KOPOS)	ks	54,00	5,00	270,00	35,00	1890,00

JKSO RTS C.Ú. 2019/I - M21 Elektromontáže

VK Vyškov - projektová dokumentace na stavební úpravy
kuchyňského bloku "800"

Část: D1.4d Elektroinstalace

- a) veškeré položky na přípravě, lešení, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách
b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a projektu realizačního a skutečného provedení
d) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla dle platné legislativy
e) nezbytnou součástí tohoto soupisu výkonů je i výkresová dokumentace a technická zpráva
f) výrobci uvedení v dokumentaci jsou pouze příklad. Při dodržení stejných či vyšších technických parametrů je možno použít jiného výrobce
g) Rozpočet je zpracován v cenové úrovni RTS 2019/I

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	materiál	cena materiál	montáž	cena montáž
5.22	Detektor přítomnosti, stropní, 360°, 10A/230V přisatené provedení, min. IP21	ks	1,00	649,00	649,00	95,00	95,00
5.28	Drátěný kabelový žlab M2 50x50, vč. závěsů, spojek atd.	m	100,00	90,00	9 000,00	150,00	15000,00
5.30	Kabelový žlab 400x100, vč. závěsů, spojek atd.	m	90,00	270,00	24 300,00	170,00	15300,00
5.31	Kabelová ocelová příchytka k uchycení kabelu do pr.40mm, vč. hmoždinky a vrutu	ks	400,00	65,00	26 000,00	35,00	14000,00
5.34	Kabelový žlab 600x110mm, vč. závěsů, spojek atd.	m	15,00	990,00	14 850,00	175,00	2625,00
5.35	Stoupací žebřík SLM 50 C40 4 FT (400x2,5mm), vč. závěsů, a spojek atd.	m	15,00	1 560,00	23 400,00	225,00	3375,00
5.36	Prázdná plastová rozvodnice/box IP65, rozměry 300x400x220	ks	1,00	1 150,00	1 150,00	425,00	425,00
5.37	Svorkovnice do 95mm ²	ks	1,00	400,00	400,00	115,00	115,00
5.38	Prázdná plastová rozvodnice/box IP65, rozměry cca 120x100x80	ks	1,00	265,00	265,00	125,00	125,00
5.39	Svorkovnice do 10mm ²	ks	1,00	150,00	150,00	75,00	75,00
5.40	Doběhové relé instalační pro odvětrávání sociálek 1.NP	ks	2,00	420,00	840,00	150,00	300,00
5.41	Termostat prostorový průmyslový	ks	2,00	1 150,00	2 300,00	150,00	300,00
5.42	MIS1 na povrch, pásky KRONE rozpojovací 4x, 4x modul s přepětovou ochranou, montážní rám pro 4 svorkovnice	kpl	1,00	13 125,00	13 125,00	1 600,00	1600,00
5.43	Krabice KT250 + svorkovnice pro stávající kabel CYKY 7x1.5 + ukončení, montáž krabice	kpl	1,00	400,00	400,00	140,00	140,00
	mezisoučet				127 444,00		61645,00
CELKEM							189 089,00
7	OSTATNÍ						
7.12	DEK prostup do spodní stavby pro asfaltové pásy DN 110	ks	9,00	2 286,00	20 574,00	350,00	3150,00
7.13	Prostupová pažnice s límcem Typ FE/SF, průměr 100, délka 500	ks	9,00	2 670,00	24 030,00	900,00	8100,00
7.14	Těsnící vložka PS Standard	ks	9,00	1 510,00	13 590,00	400,00	3600,00
7.15	Jádrové vrtání v objektu ø 52 mm do šíře podlahy/stěny (beton) 1 metr	m	1,00			2 125,00	2125,00
7.16	Jádrové vrtání v objektu ø 102 mm do šíře podlahy/stěny (beton) 1 metr	m	2,50			2 605,00	6512,50
7.17	Dvojitá průchodka pro kabel průměru 55mm	ks	1,00	1 250,00	1 250,00	135,00	135,00
7.18	Průchodka pro kabel do průměru 22mm	ks	2,00	25,00	50,00	35,00	70,00
7.19	Ukončení kabelů na svorkovnicích	kpl	1,00			750,00	750,00
7.20	Spínač dvojpólový, řazení 2, pro odvětrávání sociálek 1.NP	ks	5,00	195,00	975,00	75,00	375,00
7.21	Úprava v rozvaděči pro ochranu motorů přidáním motorové ochrany	ks	2,00	1 595,00	3 190,00	750,00	1500,00
7.22	Odpojení a provedení nového ukončení TCKE 20xN0,6 - 40 párů	ks	1,00			1 350,00	1350,00
7.23	Provedení uzemnění CYA6 zž	kpl	1,00	550,00	550,00	600,00	600,00
7.24	Měření iz. stavu, kontinuity, měřicí protokol	kpl	1,00			2 950,00	2950,00
	mezisoučet				64 209,00		31217,50
CELKEM							95 426,50

JKSO RTS C.Ú. 2019/I - M21 Elektromontáže

VK Vyškov - projektová dokumentace na stavební úpravy
kuchyňského bloku "800"

Část: D1.4d Elektroinstalace

- a) veškeré položky na přípomocce, lešení, přesuny hmot a sutí, uložení sutí na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách
b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a projektu realizačního a skutečného provedení
d) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla dle platné legislativy
e) nezbytnou součástí tohoto soupisu výkonů je i výkresová dokumentace a technická zpráva
f) výrobci uvedení v dokumentaci jsou pouze příklad. Při dodržení stejných či vyšších technických parametrů je možno použít jiného výrobce
g) Rozpočet je zpracován v cenové úrovni RTS 2019/I

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	materiál	cena materiál	montáž	cena montáž
8	Slaboproudé rozvody Strukturovaná kabeláž						
8.2	Datová zásuvka 1xRJ 45, kompletní vč. krabice, rámečku, masky, keystone cat. 6	ks	13,00	290,00	3 770,00	120,00	1560,00
8.1	Datová zásuvka 2xRJ 45, kompletní vč. krabice, rámečku, masky, keystone cat. 6	ks	5,00	365,00	1 825,00	120,00	600,00
8.60	HDPE MIKROTRUBIČKA 10/8, včetně uložení	m	600,00	8,00	4 800,00	22,00	13200,00
8.61	Kabel optický 12vl 50/125 LSOH 12 vláken, multimode	m	200,00	28,50	5 700,00	18,00	3600,00
8.62	Zavaření optických vláken 2x12 vl. na obou koncích, zafoukání z obou konců	kpl	1,00			12 450,00	12450,00
8.63	Měření optických vláken + vystavení protokolu	ks	1,00			5 950,00	5950,00
8.64	Rozváděč stojanový 19", 42U, 600x600mm, prosklené dveře, šedý	ks	1,00	9 450,00	9 450,00	1 150,00	1150,00
8.65	Ventilační jednotka 4p. s el. temostatem, do stropu, dna	ks	1,00	6 150,00	6 150,00	450,00	450,00
8.66	Úprava optiky v racku pro 12 vláknové připojení	ks	1,00	5 150,00	5 150,00	825,00	825,00
8.19	Drátěný kabelový žlab M2 50/50, galv. Zinek vč. konzol, závěsů, výložníků a spojek k uchycení na ocelové konstrukce	m	60,00	214,00	12 840,00	35,00	2100,00
8.54	Stíněný sdělovací kabel SYKFY 3x2x0,5	m	480,00	12,00	5 760,00	12,00	5760,00
8.59	SYKFY 30x2x0,5, volně uložený	m	180,00	45,00	8 100,00	25,00	4500,00
	mezisoučet				63 545,00		52 145,00
	CELKEM						115 690,00
10	SPOJOVACÍ KORIDOR						
10.1	Úprava rozváděče RH POLE 1.3, doplnění jističe 32A (B32/3), včetně vydrátování a prostupu průchodkou, atd.	ks	1,00	870,00	870,00	1 450,00	1450,00
10.2	Kabel CYKY-J 4x16	m	50,00	160,36	8 018,00	18,00	900,00
10.3	Drátěný kabelový žlab M2 50x50, vč. závěsů, spojek atd.	m	40,00	90,00	3 600,00	150,00	6000,00
	mezisoučet				12 488,00		8350,00
	CELKEM						20 838,00
11	MĚŘENÍ 1/4 HODINOVÉHO MAXIMA						
11.1	Rozváděč MaR a úprava ve stávajících rozváděčích	kpl	1,00	21 200,00	21 200,00	1 800,00	1800,00
	mezisoučet				21 200,00		1800,00
	CELKEM						23 000,00
	Podružný materiál 3%				530 642,00		15 919,26
	Soupis výkonů celkem						774 830,76

JKSO RTS C.Ú. 2019/I - M21 Elektromontáže

VK Vyškov - projektová dokumentace na stavební úpravy
kuchyňského bloku "800"

část: D1.4d Elektroinstalace

- a) veškeré položky na přípomocce, lešení, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách
b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a projektu realizačního a skutečného provedení
d) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla dle platné legislativy
e) nezbytnou součástí tohoto soupisu výkonů je i vykresová dokumentace a technická zpráva
f) výrobci uvedení v dokumentaci jsou pouze příklad. Při dodržení stejných či vyšších technických parametrů je možno použít jiného výrobce
g) Rozpočet je zpracován v cenové úrovni RTS 2019/I

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	materiál	cena materiál	montáž	cena montáž
1	Rozváděče 0,4kV						
1.6	Úprava stávajícího rozváděče Rtr pole 7 dle PD. mezísoučet	ks	1	195 000,00	195 000,00	14 000,00	14000,00
CELKEM							209 000,00
2	Kabely NN						
2.3	CYKY-O 3x1,5, uložen pod omítkou	m	50	10,00	500,00	23,00	1150,00
2.10	CYKY-J 5x2,5, uložený volně	m	70	29,00	2 030,00	23,00	1610,00
2.11	CYKY-J 5x2,5, uložený pod omítkou	m	150	29,00	4 350,00	23,00	3450,00
2.12	CYKY-J 5x4, volně uložený	m	200	45,00	9 000,00	23,00	4600,00
2.13	CYKY-J 5x6, volně uložený	m	195	67,00	13 065,00	23,00	4485,00
2.14	CYKY-J 5x10, volně uložený	m	150	114,00	17 100,00	28,00	4200,00
2.15	CYKY-J 5x16, volně uložený	m	175	170,00	29 750,00	30,00	5250,00
2.16	CYKY-J 4x25, volně uložený	m	150	199,00	29 850,00	36,00	5400,00
2.17	CYKY-J 4x35, volně uložený	m	115	289,00	33 235,00	43,00	4945,00
2.19	CYKY-J 4x70, volně uložený	m	15	570,00	8 550,00	50,00	750,00
2.20	1-CHKE-V-J 5x1,5, uložený pod omítkou	m	1 000	33,00	33 000,00	20,00	20000,00
2.29	CGTG 5Gx16 (H05RN-F 5x16)	m	20	199,00	3 980,00	20,00	400,00
2.30	CGTG 4Gx25 (H07RN-F 5G25)	m	5	325,00	1 625,00	25,00	125,00
2.31	CGTG 4Gx35 (H07RN-F 5G35)	m	5	425,00	2 125,00	30,00	150,00
2.32	CGTG 4Gx50 (H07RN-F 5G50)	m	5	655,00	3 275,00	40,00	200,00
2.33	CGTG 4Gx70 (H07RN-F 5G70)	m	5	970,00	4 850,00	50,00	250,00
2.34	1-AYKY 4x240 mezísoučet	m	700	245,00	171 500,00	30,00	21000,00
CELKEM							445 750,00
4	Svítlidla						
4.3	Svítlidlo s označením "C" - Čtvercový vestavná LED svítidlo s profilem 14mm. LED předřadník. Elektrická Třída ochrany II, IP54_IP20, IK06. Těleso: ocel, bílá. Difuzor: mikro prizma. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry: 596 x 596 x 14 mm. Celkový výkon: 25 W. Světelný tok: 3000 lm. Světelný výkon svítidel: 120 lm/W. Hmotnost: 4 kg	ks	2	1 750,00	3 500,00	250,00	500,00
4.4	Svítlidlo s označením "D" - Šíhlé přisazená LED svítidlo. elektronický předřadník se stálým výstupem. Elektrická Třída ochrany I, IP44. Těleso: přípravný nátěr bílá ocel. Koncové kryty: bílá plast. Difuzor: matný akrylát. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry: 616 x 166 x 64 mm. Celkový výkon: 27 W. Světelný tok: 3100 lm. Světelný výkon svítidel: 115 lm/W. Hmotnost: 1,5 kg.	ks	28	2 165,00	60 620,00	250,00	7000,00
4.5	Svítlidlo s označením "E" - Čtvercový vestavná LED svítidlo s profilem 14mm. LED předřadník. Elektrická Třída ochrany II, IP54_IP20, IK06. Těleso: ocel, bílá. Difuzor: mikro prizma. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry: 596 x 596 x 14 mm. Celkový výkon: 33 W. Světelný tok: 3800 lm. Světelný výkon svítidel: 115 lm/W. Hmotnost: 4 kg	ks	15	2 150,00	32 250,00	250,00	3750,00
4.6	Svítlidlo označení "N1" - Bezpečnostní LED svítidlo pro antipanické osvětlení s minimálním nasvětlením 0,5lx. Provedení svítidla k napojení na centrální bateriovou jednotku. Svítidlo stropní - přisazené k instalaci do výšky 2,2 - 5m. Reflektor a čočka z polykarbonátu (PC), pouzdro svítidla vyrobeno z litého hliníku s práškovou bílou barvou. IP40. Celkový výkon svítidla: 7.1W, napájení: 220 - 230V AC/DC. Světelný tok: 464 lm. Světelný výkon svítidel: 65 lm/W. Rozměry: 146x146x35 mm. Hmotnost: 0.67 kg.	ks	4	1 500,00	6 000,00	250,00	1000,00

JKSO RTS C.Ú. 2019/I - M21 Elektromontáže

VK Vyškov - projektová dokumentace na stavební úpravy
kuchyňského bloku "800"

část: D1.4d Elektroinstalace

- a) veškeré položky na přípomocce, lešení, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách
b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a projektu realizačního a skutečného provedení
d) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla dle platné legislativy
e) nezbytnou součástí tohoto soupisu výkonů je i výkresová dokumentace a technická zpráva
f) výrobci uvedení v dokumentaci jsou pouze příklad. Při dodržení stejných či vyšších technických parametrů je možno použít jiného výrobce
g) Rozpočet je zpracován v cenové úrovni RTS 2019/I

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	materiál	cena materiál	montáž	cena montáž
4.16	Příspěvek na recyklaci mezisoučet	ks	8	12,00	96,00		12250,00
CELKEM					102 466,00		114 716,00
5	PŘÍSTROJE						
5.5	Vypínač č. 5, IP21, v provedení pod omítku 10A/230V	ks	1	151,00	151,00	70,00	70,00
5.29	Drátěný kabelový žlab 150x50, vč. závěsů, spojek atd. mezisoučet	m	100	109,00	10 900,00	150,00	15000,00
CELKEM					11 051,00		15070,00
CELKEM							26 121,00
8	Slaboproudé rozvody						
	Strukturovaná kabeláž						
8.3	datový kabel UTP cat6, 4p., vnitřní	m	1 280	10,00	12 800,00	13,00	16640,00
8.4	Kabel optický FTTx 2,8mm, 4 vlákna SM 9/125 250um, G.657A1,LSOH žlutý,250N,vnitřní instalace,velmi ohebný	m	150	65,00	9 750,00	19,00	2850,00
8.5	Datový rozvaděč rack 19", 15U, 600x600, Perforované dveře	ks	1	3 450,00	3 450,00	500,00	500,00
8.6	Ventilační jednotka, 3x ventilátor, termostat, 1U	ks	1	5 206,00	5 206,00	450,00	450,00
8.17	trubka HDPE 40/33 CCTV	m	250	19,00	4 750,00	15,00	3750,00
8.40	datový kabel UTP cat6, 4p., vnitřní mezisoučet	m	325	10,00	3 250,00	9,00	2925,00
CELKEM					39 206,00		27 115,00
CELKEM							66 321,00
	Podružný materiál 3%				715 508,00		21 465,24
	Soupis výkonů celkem						883 373,24

Technický list změny (TLZ) č.:

4

Datum předložení TLZ:

30.06.2020

SoD č.: čj. 22737 - /2019-VLRZ/R/ZR

Ze dne:

Projekt registrační číslo:

Stavba:

VLRZ - VK Vyškov - rekonstrukce kuchyně "800" - realizace - stavební část

Objekt:

Stavební

Název změny:

Dokončovací práce

Důvod změny:

Popis změny:

Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně:

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

s dopadem: bez dopadu

Orientační cenový dopad: Odpočet:

0,00 Kč

Přípočet:

70 683,62 Kč

Celkem:

70 683,62 Kč

Detailní výkaz výměr je přílohou č.: 1

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednatele:	[REDACTED]			
Za TDI:	[REDACTED]			
Za projektanta:	[REDACTED]			
Za zhotovitele:	[REDACTED]			
	[REDACTED]			

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:	D.1.1 + D.1.2 Stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce							17 441,01	
285	347016134.R00	Předstěna SDK tl 150 mm	m2	7,900	676,00	5 340,40	Vlastní	RTS
				3,95*2				
				7,90000				
				m.č. 102 - přízdívka z důvodů elektroinstalací				
286	342012221.R00	Příčka SDK tl 100 mm, ocel. konstrukce, 1x opláštěná	m2	10,378	890,00	9 236,42	Vlastní	RTS
				m.č. 023: 3,38*3,3				
				11,15400				
				-1,57600				
				-0,77600				
259a	763131412	SDK pohled desky 1xA 12,5 Tl 100 mm dvouvrstvá	m2	2,520	895,00	2 255,40	Vlastní	SOD č. 259
				m.č. 105 zakrytí 3ks světlíků v lamelovém pohledu				
				1,2*0,7*3				
				2,52000				
260a	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK	m2	2,520	20,00	50,40	Vlastní	SOD č.260
261a	763131751	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu	m2	2,520	20,00	50,40	Vlastní	SOD č.261
125a	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrové konstrukce v objektech	%	169,330	3,00	507,99	Vlastní	SOD č.125

CELKEM						17 441,01		
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:		D.1.1 + D.1.2 Stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce				10 350,00		
287	90001.R00	Úprava drátěných dveří	kus	3,000	3 450,00	10 350,00	Vlastní	Indiv

m.č. 003 - 2ks

2,00000

m.č. 044 - 1ks

1,00000

zkrácení rámu dveří z důvodu snížení výšky dveří, úprava drátěné výplně, opětovné navaření rámu

CELKEM	10 350,00
---------------	------------------

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:	D.1.1 + D.1.2 Stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				21 979,00			
288	449324100	přístroj hasicí ruční PHP 21A - 6 kg, vč. montáže a revize	kus	12,00000	1 640,00	19 680,00	Vlastní	Indiv	
1.PP : 6ks 1.NP : 6ks									
289	449324100	přístroj hasicí ruční CO2 55B- 5 kg, vč. montáže a revize	kus	1,00000	2 299,00	2 299,00	Vlastní	Indiv	
trafostanice: 1ks									
CELKEM						21 979,00			

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:		D.1.1 + D.1.2 Stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				14 000,00		
290	100000.R00	Úprava zárubní (průchodky)	kus	25,00000	560,00	14 000,00	Vlastní	Indiv

m.č. 108,107,113,114,110,122,127,125,126,102

m.č.

044,043,042,041,021,020,019,017,015,012,004,034,032,
031,030

celkem 25ks

CELKEM	14 000,00
---------------	------------------

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:		D.1.1 + D.1.2 Stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				6 913,61		
233a	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	141,09400	2,00	282,19	Vlastní	SOD č. 233
		12,88*3,8		48,94400				
		5,7*3,8		21,66000				
		18,55*3,8		70,49000				
245a	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	141,09400	47,00	6 631,42	Vlastní	SOD č. 245
		12,88*3,8		48,94400				
		5,7*3,8		21,66000				
		18,55*3,8		70,49000				
CELKEM						6 913,61		

Technický list změny (TLZ) č.:

5

Datum předložení TLZ:

24.07.2020

SoD č.: čj. 22737 - /2019-VLRZ/R/ZR

Ze dne:

Projekt registrační číslo:

Stavba:

VLRZ - VK Vyškov - rekonstrukce kuchyně "800" - realizace - stavební část

Objekt:

Stavební

Název změny:

Přístupová chodba k jídelně (m.č. 117)

Důvod změny:

Popis změny:

Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně:

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

s dopadem: bez dopadu

Orientační cenový dopad: Odpočet:

0,00 Kč

Přípočet:

218 697,47 Kč

Celkem:

218 697,47 Kč

Detailní výkaz výměr je přílohou č.: 1

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednatele:	██████████			
Za TDI:	██████████			
Za projektanta:	██████████			
Za zhotovitele:	██████████			
	██████████			

změna UT v m.č. 117

Název stavby:	VLRZ - VK Vyškov - rekonstrukce kuchyně 800				
	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem

Ústřední vytápění

Změna ÚT v m.č. 117

129	Zaslepení stáv. topného stropu	kpl	1	5 500,00	5 500,00
130	Konvektor Koraline LKE 230/300/2000, dodávka + montáž	kus	3	13 297,00	39 891,00
68	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	3	670,00	2 010,00
69	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním	kus	3	395,00	1 185,00
80	Termostatická hlavice PN 10 do 110°C - provedení pro veřejné prostory	kus	3	560,00	1 680,00
35	Potrubí z pozinkované oceli hladké spojované lisováním DN 15	m	8	365,00	2 920,00
36	Potrubí z pozinkované oceli hladké spojované lisováním DN 20	m	25	400,00	10 000,00
48	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké do D 51x2,6 pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 15/30 mm	m	33	10,00	330,00
14	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/25 mm	m	8	100,00	800,00
15	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	25	116,00	2 900,00
131	(3*0,5m)	m	1,5	2 220,00	3 330,00
124	Stavební výpomoc při montáži	hod	20	250,00	5 000,00

Celkem bez DPH

75 546 Kč

Položkový rozpočet

S:	1	VLRZ - VK Vyškov - stavební úpravy kuchyně
O:	0001	SO 01 - Stavební
R:	D.1.1 + D.1.2 Stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						143 151,47		
291	767587001	Podhled Thermatex ECOMIN, rošt, kazeta 60x60	m2	169,010	647,00	109 349,47	Vlastní	RTS
				m.č. 117: 169,01	169,01000			
185a	767581801	Demontáž podhledu kazet	m2	169,010	200,00	33 802,00	Vlastní	SOD č. 185
CELKEM						143 151,47		