

STAVBA	Název stavby: FN Brno-Rekonstrukce stávajícího provozu	
	Objekt:-	Číslo stavby: Číslo objektu:-
PROJEKTANT	Aut. dozor:	
OBJEDNATEL	Zplnomocněný zástupce:	Funkce: Zástupce investora
ZHOTOVITEL	Zplnomocněný zástupce:	Funkce: Hlavní stavbyvedoucí

Technický věcný popis vyjádření k návrhu oprávněnosti/nutnosti změny

ZML řeší opravu stávajících sdělovacích rozvodů dle revize vydané AD

Tato změna bude zařazena do §222 odstavce 6. Zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vyjádření GD:

Jedná se o změnu vyvolanou revizí AD.

Generální dodavatel, podpis

Datum

Vyjádření TDS:

Změnový list vznikl na požadavek Investora, kdy požádal AD o zpracování projektové dokumentace na úpravu stávajících sdělovacích rozvodů. Za TDS souhlasím.

Stavební dozor, podpis

Datum

Vyjádření AD:

Na základě požadavků objedatele byla zpracována nová PD včetně VV na opravu stávajících sdělovacích rozvodů.

Autorský dozor, podpis

Datum

Cena víceprací 80 358,69

Cena méněprací

Celková cena **80 358,69**

(kalkulace přiložena)

Časový dopad: prodloužení (posun) termínu dokončení díla o 0 dny / **bez dopadu**

Důvody zamítnutí návrhu:

Objednatel, jméno, podpis

Datum

Rozdělovník:

Objednatel:

Stav. dozor:

Zhotovit./dod.:

Ostatní:

JKSO RTS C.Ú. 2022/II - M21 Elektromontáže
FN Brno - Rekonstrukce stravovacího provozu
opava stávajících sdělovacích rozvodů MR, DR a JČ
část: D1.4.5 Silnoproudá elektroinstalace

- a) veškeré položky na přípomoc, 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 ale nezbytné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice.
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 2022/II

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	materiál	cena materiál	montáž	cena montáž	CÚ
1	Kabely NN							
1.1	CYKY-O 2x1,5, uložený volně	m	300,00	12,61	3 783,00	31,04	9312,00	SoD
1.2	CYKY-J 3x1,5, volně uložený	m	150,00	14,55	2 182,50	24,25	3637,50	SoD
1.3	Ukončení vodičů v rozváděči + zapojení do 2,5mm2	ks	40,00	0,00	0,00	24,25	970,00	SoD
	mezisoučet				5 965,50		13919,50	
	CELKEM						19 885,00	
2	PŘÍSTROJE							
2.1	Elektroinstalační krabice IP54, 8111	ks	2,00	420,00	840,00	190,00	380,00	Indiv.
2.2	PVC trubka tuhá 750N/5cm, pr. 25mm, vč. přičytek, uložená pevně	m	130,00	85,00	11 050,00	130,00	16900,00	SoD
2.3	PVC lišta LHD 40x40, vč. kolen, koncovek a spojek atd.	m	5,00	103,50	517,50	130,00	650,00	Indiv.
	mezisoučet				12 407,50		17930,00	
	CELKEM						30 337,50	
3	OSTATNÍ							
3.1	Úprava stávajícího zařízení - přeložka stávajících kabelů	hod	2,00	0,00	0,00	388,00	776,00	SoD
3.2	Nepředvídatelné práce	hod	15,00	0,00	0,00	388,00	5820,00	SoD
3.3	Demontáž a opětná montáž podhledu	hod	25,00	0,00	0,00	388,00	9700,00	SoD
3.4	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů	m	2,00	0,00	0,00	145,50	291,00	SoD
3.5	Doplnění a montáž chybějících koncových prvků	hod	10,00			388,00	3880,00	SoD
	mezisoučet				0,00		20467,00	
	CELKEM						20 467,00	
4	Revizní zkoušky, měření, protokoly							
4.1	Funkční zkoušky a uvedení do provozu	hod	9,00		0,00	388,00	3492,00	SoD
4.2	Spolupráce s údržbou při pracích ve stávajících částech instalace a koordinace s provozem	hod	7,00		0,00	388,00	2716,00	SoD
4.3	Zaškolení obsluhy a pořízení písemného dokladu o zaškolení	kpl	1,00		0,00	2 910,00	2910,00	SoD
	mezisoučet				0,00		9118,00	
	CELKEM						9 118,00	
	Podružný materiál 3%				18 373,00		551,19	
	Soupis výkonů celkem						80 358,69	