

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

Technický věcný popis vyjádření k návrhu oprávněnosti/nutnosti změny

Po vybourání obezdění stávajících stoupacích potrubí byl zjištěn jejich skutečný stav a způsob napojení na střešní svod. V závislosti na tomto zjištění proběhlo vyměnění svodů z 1.PP až na střešní konstrukci. Zároveň se tyto svody zazdilí. Zamezilo se tak zakrytí starých odpadních stoupacích potrubí.

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

Vyjádření GD:

V důsledku odbourání obezdívek byl zjištěn výskyt stoupacího potrubí pro odvětrání kanalizace a také pro odvod dešťové vody. Toto potrubí bylo v provedení litinovém. Nově navržené potrubí je z materiálu HT. Dojde také k výměně střešní vpustě a odvětrávacích komínků. Vše se následně obezdí.

Generální dodavatel, podpis

Datum

Vyjádření TDS:

Stávající svody dešťové vody jsou v již nevyhovujícím stavu a je vhodné je předělat v rámci rekonstrukce tak aby v budoucnu nebylo nutné zasahovat do prostorů opravené varny. Za TDS souhlasím

Stavební dozor, podpis

Datum

Vyjádření AD:

Stávající svody dešťové vody jsou v již nevyhovujícím stavu a je nutné je předělat v rámci rekonstrukce. Pozdější oprava je nerálná z důvodu instalace nových podhledových stropů. Za AD souhlasím.

Autorský dozor, podpis

Datum

Cena víceprací 109 825,53

Cena méněprací 0,00

Celková cena 109 825,53

(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:

Položkový rozpočet

S:	23130706	FN Stravovací provoz
O:	SO 01	Objekt kuchyně
R:	ZML_09	Výměna střešních svislých svodů+obezdění stoupacího potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	CÚ
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				88 901,59	
1	721174024	Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) odpadní (svislé) DN 70 pod administrativou u VZT stoupačky 9 m	m	9,00000	541,94	4 877,46	SoD
				9,00000			
2	721 17-6115.R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 110 x 2,7 mm osa 23: 9,2 osa 22: 9,5 Osa 20: 9,5	m	28,20000	858,00	24 195,60	RTS II/23
				9,20000			
				9,50000			
				9,50000			
3	721 17-6147.R00	Potrubí HT dešťové (svislé), D 160 x 3,9 mm Osa 22:9,5 Osa 20:9,5	m	19,00000	1 713,00	32 547,00	RTS/23
				9,50000			
				9,50000			
4	72230xxx	Uložení potrubí a závěsy	kg	20,00000	142,10	2 842,00	SoD
5	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	800,00000	2,11	1 688,00	SoD
6	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100 5+4+7	m	16,00000	170,03	2 720,48	SoD
				16,00000			
7	721140806	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200 9,2+9,5+9,5+9,5+9,5	m	47,20000	237,16	11 193,95	SoD
				47,20000			
8	721231111RT4	Vtok střešní TW v povlakové krytině průměr 75-125 mm TopWet střešní vpust s integr. bitumen. manžetou TW110 BIT S	ks	2,00000	2 295,00	4 590,00	RTS II/23
			ks	3,00000	1 415,70	4 247,10	
9	Individ. Kalkulace						Individuální kalkulace
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				5 040,00	
10	949942101	Nájem za hydraulickou zvedací plošinu, H do 27 m	h	24,00000	210,00	5 040,00	RTS II/23
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				817,34	
131	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, nošením 10 ks/m2= 14,7*10= 147 ks* 5,14= 720 kg	t	0,72000	1 135,20	817,34	SoD
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				15 066,60	
11	342255022R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm obezdění sloupů nad rámec SoD (0,3+0,3+0,6)*5 obezdnění sloupu osa 20/D: (0,3+0,3+0,3)*2,9 Obezdění sloupu osa 29/D: (0,3+0,6+0,3)*2,9 Obezdění sloupu osa 32/D: (0,6+0,3)*2,9	m2	14,70000	728,00	10 701,60	SoD
				6,00000			
				2,61000			
				3,48000			
				2,61000			
12	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 5*2*3	m	30,00000	145,50	4 365,00	SoD
				30,00000			
celkem						109 825,53	

ponížena c