

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

**Technický věcný popis vyjádření k návrhu oprávněnosti/nutnosti změny**

Z důvodu kolize stavebního pilíře s myčkou musí být přeloženy dvě stoupací potrubí mimo kolizní místo a opraveny prostory po pilíři.

Tato změna bude zařazena do §222 odstavce 5. Zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vyjádření GD:

*Během projektu byly v rámci odkrytí obezděny dešťové svody. Před dokončením díla se zjistilo, že toto obezdění brání plnému užívání gastrotechnologie (konkrétně myčky na vozíky). Musela se zrealizovat oprava pilíře a přeložení starého dešťového potrubí.*

Generální dodavatel, podpis .....

Datum .....

Vyjádření TDS:

Za TDS souhlasím. Tento problém nebyl podchycen během stavebních prací.

Stavební dozor, podpis .....

Datum .....

Vyjádření AD:

*Za AD souhlasím. Přeložení svodů bylo nutné z důvodu kolize.*

Autorský dozor, podpis .....

Datum .....

Cena víceprací

Cena méněprací **80 287,70**

Celková cena **80 287,70**

(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 soupis prací a dodávek**

S:	1	Rekonstrukce - modernizace objektu
O:	6	FN Brno - Rekonstrukce stravovacího provozu
R:	SO02a	ZML_32_Oprava pilíře tabletárna

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	CU
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>44 855,97</b>	
99	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 pilíř: 0,15*0,3*3,0	m3	0,13500	500,75	67,60	SoD
				0,13500			
98	952122	Zakrytí stávajících podlah geotextilií, fólií a sololitem, - ochrana stávajících podlah proti poškození 1.NP tabletárna 26,3 m2	m2	26,30000	220,00	5 786,00	SoD
				26,30000			
93	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 2,5 do 3,5 m 1np : 22,5	m2	12,50000	140,00	1 750,00	SoD
				12,50000			
94	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v 26,3 m2	m2	26,30000	104,80	2 756,23	SoD
				26,30000			
95	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě 26,3 m2	m2	26,30000	5,80	152,54	SoD
				26,30000			
218	77781120a	Podlahový polyur.systém tl. 4 - 6mm, třída protiskluznosti R10 a R11, odolnost proti teplotám do 80C včetně tryskání a penetrace podkladu, nosné vrstvy prosypané křemičitým pískem a uzavírací vrstvy. oprava: 2,1 m2	m2	2,10000	1 360,00	2 856,00	SoD
				2,10000			
222	77811001	Provedení dilatační spáry v podlahové stěrce 1,1m	m	1,10000	360,00	396,00	SoD
				1,10000			
221	77781120d	Provedení soklu - polyur.systém, výšky 150mm včetně penetrace podkladu, nosné vrstvy prosypané křemičitým pískem a uzavírací vrstvy. 0,90000	m	0,90000	840,00	756,00	SoD
				0,90000			
224	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 225 - 9	m2	9,00000	58,00	522,00	SoD
				9,00000			
225	781475114R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele 1np : 2,5*3,6	m2	9,00000	680,00	6 120,00	SoD
				9,00000			