

Naše značka
 VZ 37/21

 Vyřizuje/linka
 Mgr. Matušková/543171635

 Místo odeslání/datum
 Brno 12. 4. 2022

Zadávací řízení „Zhotovení stavby vozovna Pisárky, etapa III. - vratná tramvajová smyčka“

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Dobrý den,

v označené věci jeden ze zájemců v rámci veřejné zakázky „Zhotovení stavby vozovna Pisárky, etapa III. - vratná tramvajová smyčka“ vznesl níže uvedené dotazy. Vzhledem k tomu, že dotazy jsou naprosto totožné s dotazy, na které bylo zodpovězeno již v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5, zadavatel tímto odkazuje na Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5.

Vznesený dotaz č. 1

- VV SO 201 most:

V soupise prací chybí položky pro výkop stavebních jam pro realizaci opěr a pilířů a odkop pro realizaci betonové dlažby. Můžete doplnit chybějící položky pro zemní práce?

Vznesený dotaz č. 2

- VV SO 201 most:

Dle TZ:

Za rubem a na pravé straně opěry 6L bude stavební jáma z důvodu stísněných poměrů pažena záporovým pažením. Můžete doplnit chybějící položky pro záporové pažení?

Vznesený dotaz č. 3

- VV SO 201 most:

5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	967,601
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101		
		VV	""zásyp stavebních jam za rubem opěr zeinou vhodnou do násypu, hutnění na $Id=0,85$ po vrstvách"		
		VV A5	$0.5*163.848*2.0+0.5*68.7*1.9+0.5*130.0*1.8+6*(3.57*(9.0+12.0)+4*2.0)+3.57*(9.2+23.2)+4*2.0$		967,601
6	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	T	967,601

Chyba v přepočtu zásypového materiálu spodní stavby, správně $967,601 \times 1,8 = 1741,68t$

Vznesený dotaz č. 4

- VV SO 201 most:

35	K	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	KUS	421,000
----	---	-----------	---	-----	---------

- Chybí dodávka kotev římsy v počtu 421 kusů, můžete doplnit položku?

Vznesený dotaz č. 5

- VV SO 702 PHS:

28	K	918243244	Panely protihlukových stěn hliníkové jednostranně pohlťivé šířky přes 2 do 5 m, výšky konstrukce přes 3,5 do 4,5 m	m2	632,800
	VV		výkres pohledu (příloha 2)		
	VV		7*2,84*0,5+42*4,5*0,5+238*4,44*0,5		632,800
	VV		Součet		632,800

Dle TZ:

Navržena je stěna s oboustranně pohlťivými hliníkovými panely

Je tedy rozpor mezi soupisem a projektem – panely PHS budou oboustranně nebo jednostranně pohlťivé?

Vznesený dotaz č. 6

- VV SO 203.1 zeď:

11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	1 434,829
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101		
	V		""zásyp stavebních jam za rubem opěr zeminou vhodnou do násypu, hutnění na ld=0,85 po vrstvách"		
	V		7.124*6.301+20*6.390+20*7.6+20*8.215+19.093*9.480+19.145*11.85+22.556*4.132+21.402*		1 434,829
	V	A11	8.257+20.025*5.242+20*4.822+14.11*4.723		
12	M	58331200.1	šterkopísek netříděný zásypový	T	1 434,829
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58331200.1		

Chyba v přepočtu zásypového materiálu spodní stavby, správně 1434,829x1,8=2582,69t. Můžete upravit hodnotu ve vv?

S pozdravem

Ing. Miloš Havránek
předseda představenstva

Ing. Josef Veselý
člen představenstva