

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/309198/18/VZKÚ/Růž

Sp. zn.: S-SMO/423735/17/VZKÚ/33

Vyřizuje: Ing. Ivana Růžičková

Telefon: +420 599 443 256

E-mail: iruzickova@ostrava.cz

Datum: 2018-06-12

Veřejná zakázka „Sportovní hala – Sokolovna Svinov“ - Vysvětlení zadávací dokumentace č. 10

V návaznosti na žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s ust. § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, předkládáme vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1:

Položka č. 108 Výkazu výměr 001 Výstavba sportovní haly, parc.č.47 Ostrava – Svinov – úprava k 27.3.2018:

108	K	434999001	Doplnění betonového venkovního schodiště	kus	3,000
	WV		viz v.č. 301 - schodiště za halou na hřiště:		
	WV		beton C20/25+pás Kari síť 100/100/6 při horním nášlapu		
	WV		rozměr stupňů (v x š x dl) 150/235/2700 mm		
	WV		2 stupně + 2 stupně + 6 stupňů = celkem 10 stupňů a 1x podesta 2,6x0,9 m		
	WV		3		3,000

Žádáme o bližší vysvětlení položky č. 108, kde je uveden popis s celkovým množstvím 3ks. Dle výkresu č.301 a popisu na něm uvedeném se jedná o 7 stupňů + podesta na jednom schodišti, o dva stupně na druhém schodišti a jeden stupeň na schodišti třetím. Chápeme z uvedeného správně, že se celkově jedná o doplnění stupňů a podest na třech různých schodištích s rozdílným počtem stupňů a podest s tím, že jednotková cena bude vycházet z průměru tří schodišť?

Odpověď:

Ano. Jedná se o úpravy tří schodišť, přičemž na každém schodišti bude provedena jiná úprava - viz Koordinační situace. Jednotková cena bude vycházet z průměru tří schodišť.

Dotaz č. 2:

Položka č. 231 Výkazu výměr 001 Výstavba sportovní haly, parc.č.47 Ostrava – Svinov – úprava k 27.3.2018:

231	K	712855001	Stavební úpravy na střeše zázemí - příprava pro umístění VZT jednotky	kus	1,000	
	WV		práce související s ukotvením vzt jednotky na střechu:			
	WV		- ocelový rám zároveň pozinkovaný včetně řešení jednotlivých prostupů střechou			
	WV		1		1,000	

Žádáme o bližší specifikaci konstrukce ocelového rámu, na který bude umístěna VZT jednotka na střeše. Z PD nejsou zřejmé rozměry a tvar a z tohoto důvodu položku nelze ocenit.

Odpověď:

Konstrukce ocelového rámu bude vycházet z dílenské dokumentace dodavatele stavby, jakožto dodavatele technologie VZT. S ohledem na jiné konstrukce by celková váha rámu neměla přesáhnout 800 kg.

Zadavatelem poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace je pro zpracování nabídky závazné!

S pozdravem

Ing. Eva Seborská
vedoucí odboru
veřejných zakázek a kapitálových účastí