



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 10

dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění
(dále jen „zákon“)

Identifikační údaje veřejné zakázky

Název veřejné zakázky	Zateplení vzdělávacího centra ve Vranovicích
Druh veřejné zakázky	veřejná zakázka na stavební práce
Druh zadávacího řízení	otevřené řízení
Limit veřejné zakázky	podlimitní veřejná zakázka
Název Projektu	Vzdělávací centrum U Floriánka 57, Vranovice, 2. etapa
Číslo projektu	CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006276

Identifikační údaje zadavatele

Název	Obec Vranovice
IČO/DIČ	00283720/CZ00283720
Adresa sídla	Školní 1, 691 25 Vranovice
Právní forma	801 - obec
Osoba oprávněná zastupovat zadavatele	Ing. Jan Helikar, starosta obce

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona sděluje všem dodavatelům vysvětlení zadávací dokumentace takto:

Zateplení vzdělávacího centra ve Vranovicích

Dotaz č. 1:

Dobrý den pane Földeši,

zasílám dotaz k veřejné zakázce „Zateplení vzdělávacího centra ve Vranovicích“

Dotaz:

Ve výkaze výměr je chyba v PVC podlahách:

457	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž, 1NP : 120,7+64 3NP : 8,6+10,4+150+42,4	m2	396,10000		0,00
				184,70000		
				211,40000		
458	776522300T00	Vytažení PVC/vinylu na stěnu v.100mm, ukončovací AL profil, výlň rohu pryž.klínem 1NP : 47,6+35,1 3NP : 13,4+12,9+56,5+28,6	m	194,10000		0,00
				82,70000		
				111,40000		
464	28412303R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; povrch. úprava, polyuretan; protiskluzná; oblast komerční, průmyslová sokl : 194,1*0,12 podlaha : 255,9*1,1	m2	304,78200		0,00
				23,29200		
				281,49000		

Do dodávky podlahoviny PVC byla omylem započítána výměra koberce. Prosíme o opravu.

Odpověď zadavatele:

- Ano, zadavatel přikládá kompletní opravený výkaz výměr, který je závazný pro dodavatele při přípravě nabídky k nacenění, jako přílohu č. 1 tohoto dokumentu.

Dotaz č. 2:

Dobrý den,

naše stavební společnost tímto žádá o vysvětlení zadávací dokumentace k výběrovému řízení "Zateplení vzdělávacího centra ve Vranovicích".

Prosím o upřesnění a objasnění informací:

V TZ a řezech je: umělý sportovní povrch-polyuretantl. 10 mm

Ve VV je: Strukturovaná stříkaná vrstva EPDMtl. 13 mm

Takže co platí, 10 nebo 13 mm?

Dvouvrstvý stříkaný nebo jednovrstvý litý tartan?

Barva tartanu?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel pro upřesnění uvádí, že správně je tloušťka uvedená ve výkazu výměr tzn. 13mm.

Jedná se o dvouvrstvý polyuretanový povrch, složený z podkladní vrstvy 10mm + nástřik Pu barvou o tl.3mm. Podkladní vrstva je tvořena polyuretanovým pojivem a granulátem z recyklované pryže frakce 1 - 4 mm. Vrchní nástřik: mix PU pojiva a EPDM granulátu frakce 0,5 - 1,5 mm. (3 mm). Lajnování se provádí speciální Pu barvou.

Barva povrchu: světle zelená.

Příloha č. 1: Slepý výkaz výměr

V Brně dne 29. 6. 2018

Ing. Igor Földeši, Eurovision, a.s.
Pověřen zadavatelem