



Vaše značka:

ze dne:

Č. j.: JIH/107509/19/OŠK/Kou **VZ 123.19**

Sp. zn.

všem dodavatelům

zveřejněním na profilu zadavatele

- zde -

Vyřizuje: Ing. Markéta Koukalová

Telefon: +420 599 430 311

E-mail: marketa.koukalova@ovajih.cz

Datum: 17. prosince 2019

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Veřejná zakázka: „Výměna oken ZŠ V. Košáře 6”

Zadavatel: Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
zastoupen Bc. Martinem Bednářem, starostou obvodu
IČ: 00845451, DIČ: CZ00845451

Způsob zadání: veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce zadaná ve smyslu § 27 v návaznosti na ust. § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

V návaznosti na žádost dodavatele přijatou prostřednictvím emailu ze dne 13. 12. 2019 poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace, případně související dokumenty, výše uvedené veřejné zakázky, a to:

Dotaz č. 3.1.	Proč zadavatel požaduje 7-mi komorový profil, když v zadání je již definován tepelný parametr rámu Uf?
Odpověď zadavatele na dotaz č. 3.1.	Protože 7 komor odpovídá danému Uf.
Dotaz č. 3.2.	Jaký má být sklon zešikmení vnějších pohledových ploch v úhlech, aby byl dodržen požadavek zadavatele?
Odpověď zadavatele na dotaz č. 3.2.	Dle stávajících oken, která jsou již vyměněna.
Dotaz č. 3.3.	Může být použitý okenní rám se stavební hloubkou širší než 75 mm?
Odpověď zadavatele na dotaz č. 3.3.	Ne, musí být použit okenní rám se stavební hloubkou 75 mm (dle projektové dokumentace a viz odpověď 3.2.)
Dotaz č. 3.4.	Může být použité okenní křídlo se stavební hloubkou širší než 80 mm?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3.4.	Ne, musí být použité okenní křídlo se stavební hloubkou 80 mm (dle projektové dokumentace a viz odpověď 3.2.)
Dotaz č. 4	Proč v zadávací dokumentaci není definován základní tepelně technický parametr otvorových výplní U_w ?
Odpověď zadavatele na dotaz č. 4	Je definováno U_f a U_g , toto je dostačující.
Sdělení č. 5	Vaše sdělení označené jako dotaz poř. číslo 3 ... Je zřejmé, že vlastnosti otvorových výplní jsou definovány dle konkrétního výrobce profilových systémů. ...
Odpověď zadavatele na sdělení č. 5	K Vašemu sdělení uvádíme, že k zachování vzhledu školy jako celku, který musí být jednotný, byly v souladu s projektovou dokumentací a v souladu s čl. IX výzvy zadávacích podmínek (odrážka 8), stanoveny technické parametry oken vč. jejich osazení.

Toto poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace je pro zpracování nabídky závazné.

S pozdravem

Ing. Gabriela Vasiliadis Tóth DiS.,
vedoucí odboru školství a kultury

vz PaedDr. Zuzana Sedláčková

Dokument je opatřen elektronickým podpisem.