

Váš dopis zn. / ze dne

Číslo jednací

Vyřizuje / e-mail / telefon

OVZ/010/3/2019

Ing. Klára Rašková, verejne.zakazky@vop.cz,
+420 556 783 226

Dne 23.09.2019

Doplnění zadávací dokumentace č. 2

Veřejná zakázka: 010/3/2019 Barvy a nátěrové hmoty

V souladu s § 99 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, poskytuje zadavatel doplnění zadávací dokumentace.

Doplnění zadávací dokumentace bude zveřejněno stejným způsobem, jakým byl poskytnut neomezený a přímý dálkový přístup k zadávací dokumentaci, tj. na profilu zadavatele na URL: <https://verejnezakazky.vop.cz>.

Dotaz č. 1: Jelikož je vaše poptávka rozdělena na dva oddíly, při čemž dodavatelský subjekt může participovat i pouze na jednom, bych se vás rád dotázal na naši prioritní část 1.

- Budou použity v interiéru taktéž nátěrové hmoty, které musí zabezpečit integritu ochrany s maskovacím účinkem v ultrafialové, viditelné a infračervené oblasti spektra elektromagnetického záření? Pokud ano, vypište prosím odstíny, kterých se toto dogma týká.
- Uvedené tloušťky nátěrových hmot v interiéru budou shodné s tloušťkami exteriéru?

Odpověď na dotaz č. 1:

- Interiérové odstíny s maskovacím účinkem jsou: ČSN 5450 a ČSN 5330.
- Ano, pro výběrové řízení jsou pro interiér určeny identické tloušťky jako pro exteriér, jen z důvodu zjednodušení pro porovnávání shodnosti nabídek:

| | |
|--|------------------|
| Suchá tloušťka pro výpočet teor. ceny (μm) - Reaktivní základ | 10 μm |
| Suchá tloušťka pro výpočet teor. ceny (μm) - Epoxidový základ | 40 μm |
| Suchá tloušťka pro výpočet teor. ceny (μm) - Vrchní barvy | 90 μm |

Děkuji

Ing. Klára Rašková
veřejné zakázky
DIČ: CZ00000493
IČ: 000 00 493