

Váš dopis zn. / ze dne

Číslo jednací

Vyřizuje / e-mail / telefon

014/3/2019

Bronislav Bartoň, verejne.zakazky@vop.cz,

+420 556 783 224

Šenov u Nového Jičína, 6.11.2019

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6

Veřejná zakázka: 014/3/2018 Brusivo

V souladu s § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, poskytuje zadavatel níže uvedené vysvětlení zadávací dokumentace. Toto Vysvětlení 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:

U některých položek (viz tabulka v příloze) sloupec „Rozměr“ neodpovídá kódu ve sloupci „Doplňující informace, značení jednoho z alternativních výrobců“ (toto je zřejmé značení z katalogu 2019 výrobce Tyrolit Schleifmittelwerke Swarovski K.G., Benátky nad Jizerou). Co je tedy pro nabídku rozhodující a má přednost?

Především položka – č. artiklu 421321007800 - Tělisko osazené se stopkou je tímto naprosto zmatečná protože tzv. „alternativní výrobce“ takový rozměr, tvar a typ brusného zrna vůbec nenabízí. V této souvislosti vás tedy žádáme o opravu uvedené technické specifikace u "části 1 – brusivo" z důvodů chyb vzniklých při tvorbě zadávací dokumentace.

Předmět Zmatečné označení v několika položkách?

Odpověď č. 1:

Je nutné dodržet základní parametry, ve sloupci „Doplňující informace, značení jednoho z alternativních výrobců.“ uvádí možnou alternativu výrobku.

Dotaz č. 1:

U zadání lamelových kotoučů požadujete provedení šikmé a radiální.

Do úhlových brusek se používají dle FEPA tvary F27 resp. F29.

1. Požadujete tedy tyto tvary?

2. Nebo jde o speciální kotouče s radiálním uchycením lamel?

Pokud ano, pak chybí požadovaná šířka lamely.

3. Mělo by se požadovat lamelové kotouče s R po obvodu, umožňující obvodové broušení koutových svarů (např. ANGLED - výrobce WEILER)?

Předmět Lamelové kotouče

Odpověď č. 1:

Tvar dle FEPA není znám, dle ČSN ISO 525:2015 je možno určit pouze u pojených brousících nástrojů. Šikmé provedení lamelového brusného kotouče je uvedeno na obrázku.



Požadujeme lamelové kotouče umožňující broušení koutových svarů. Lamely jsou uchyceny na horní straně kotouče, tzn. že konce lamel nejsou volné.



S pozdravem,

Bronislav Bartoň
Veřejné zakázky