

Váš dopis zn. / ze dne

Číslo jednací

Vyřizuje / e-mail / telefon

008/3/2020

Ing. Marcela Ráchelová, [verejne.zakazky@vop.cz](mailto:verejne.zakazky@vop.cz),  
+420 556 783 437

Šenov u Nového Jičína, 29.9.2020

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

### Veřejná zakázka: 008/3/2020 Svařovací dráty

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:**

V podmínkách uzavření smlouvy máte požadavek na vzorky drátu, pro část S102/20 a část S103/20 výběrového řízení včetně specifikace, v dokumentu technická specifikace je však uveden požadavek na vzorek všech průměrů uvedených drátů.

#### **Odpověď č. 1:**

Vzorky dodat pouze o průměru 1,2mm dle výzvy k podání nabídky čl. XVI.

#### **Dotaz č. 2:**

Drát 1,6 mm v části S102/20 je "pouze" v množství 300Kg, s požadavkem na cívky K300, je možné dodat v balení na TRN? Případně lze tuto položku vynechat?

#### **Odpověď č. 2:**

Balení na TRN je možné dodat.

Tuto položku nelze vynechat dle výzvy k podání nabídky a zadávací dokumentace čl.VIII. je uchazeč povinen u všech položek vyplnit jednotkovou nabídkovou cenu.

#### **Dotaz č. 3:**

Není zcela jasné, zda jde o poměděné nebo neupravené dráty, tedy nabízím "běžný" drát v požadované jakosti.

#### **Odpověď č. 3:**

Nutno dodat dle Technické specifikace a ceníku.

#### **Dotaz č. 4:**

Prosím o dovysvětlení k Technické specifiakci. RS S105/20, příloha č. 1 Technická specifikace: V podmínkách je požadavek, že drát nesmí být poměděný, ale v horní tabulce je typ drátu, který používáte a který chcete používat dál, LINCOLN UltraMag poměděný.?

#### **Odpověď č. 4:**

Pokud není uvedeno u konkrétní položky jinak, povrch svařovacích drátů musí být nepokovený.

**Dotaz č. 5:**

RS S104/20, příloha č. 1 Technická specifikace prostřední položka 312122041000 drát G3Si1 1,2 je stejná jako horní položka 312122043000, pouze ve sloupci alternativa je Cu, což by mělo značit, že je poměděný? Ale zase v požadavcích máte, že poměděný být nesmí. Prosím o vysvětlení

**Odpověď č. 5:**

Pokud není uvedeno u konkrétní položky jinak, povrch svařovacích drátů musí být nepokovený.

Přílohou tohoto vysvětlení je upravená technická specifikace a ceník na část 3 + na část 4 kde zadavatel odstranil:

**v Podmínky pro dodávky přídatných svařovacích materiálů G3Si1 - metoda MAG**

Povrch drátu musí být proveden dle technologie ASC (Advanced Surface Coating) nebo pobronzovaný (ne poměděný povrch, nebo povrch bez povrchové ochrany).

**v Ostatních požadavcích:**

Pro zkoušku svařovacích materiálů dodat jednu cívku 15-20 kg od každého průměru.

Vzhledem k výše uvedenému zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek a to až do dne 13. 10. 2020 do 11:00hod. Zadavatel upozorňuje uchazeče, kteří již podali nabídku, že jí mohou vzít zpět a podat novou.