



Váš dopis zn. / ze dne

Číslo jednací

Vyřizuje / e-mail / telefon

OVZ/001/3/2018

Ing. Marcela Ráchelová, [verejne.zakazky@vop.cz](mailto:verejne.zakazky@vop.cz),  
+420 556 783 224

Šenov u Nového Jičína, 23.1.2018

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Veřejná zakázka: **001/3/2018 Obrábění dílů**

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:

Zasílám čísla výkresů, kde potřebuji ujasnit tloušťky a rozměry plechů.

- 716116- není výška plocháče toho středového
- 399593- není výška plocháče toho středového
- 2304813- je pouze vrcholová sestava, je možné zaslat i podsestavy?
- 2304831- je pouze vrcholová sestava, je možné zaslat i podsestavy?
- K03059- potřebuji vědět, jestli je to tloušťka 10mm a jestli se to ohýbá
- K03063- potřebuji vědět, jestli je to tloušťka 10mm
- K04015- potřebuji vědět, jestli je to tloušťka 10mm a jestli se to ohýbá

### Odpověď:

- K04015** - tloušťka plechu je 10 mm, díl se ohýbá.  
obrábění: frézovat sražení z obou stran 2x 45° ( pohled -Y ), frézovat sražení z obou stran 2x 45° ( pohled -X ) u vypálených otvorů D60 mm - 3x, je dané ve VD. Otvory D60 mm, které jsou označené v modrém kroužku, jsou předpáleny na D55 mm.  
Potom se musí dofrézovat na D60 mm a frézovat sražení - pohledy Y a X dle VD. VIZ. PŘÍLOHA K04015.
- K03059** - tloušťka plechu je 10 mm, díl se ohýbá.
- K03063** - tloušťka plechu je 10 mm,
- 716 116** - rozměry středního plocháče - 60 x 40 mm.
- 399 593** - rozměry středního plocháče - 60 x 40 mm.
- 2304813 , 2304831** - Do přílohy jsou doplněné i listy 2/2 výkresové dokumentace s upozorněním, že pozice 01 je vyráběna z plechu síly 32 mm místo KD předepsaných 30 mm, jedná se technologický přídavek z důvodu dodržení kolmosti 0,5 mm k „A“ .

S pozdravem

Ing. Marcela Ráchelová  
Veřejné zakázky

Přílohy : výkresová dokumentace