

ZADAVATEL

Obchodní firma: **Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a. s.**
Se sídlem: **Revoluční 1521/84, 400 01 Ústí nad Labem**
Telefon: **475 309 222**
IČ/DIČ: **62243136 / CZ62243136, plátce DPH**

VYSVĚTLENÍ č. 2
K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

Název zakázky: **Jednokanálový plynový chromatograf**

Datum uveřejnění zakázky: **7. 9. 2017**

V Litvínově dne 25. 9. 2017

Na základě dotazů některých účastníků zadavatel poskytuje níže uvedené dodatečné informace k Zadávací dokumentaci předmětné zakázky:

Dotaz č. 1

Předmět dodatečného dotazu:

Prosím o objasnění následujícího požadavku výběrového řízení:

- **Adsorbéry na čištění nosného plynu - H₂O, O₂, uhlovodíky**
 - **H₂O, O₂ - velkokapacitní (sorpční kapacita alespoň 500 mg O₂, 5g H₂O**
 - **Uhlovodíky - kapacita alespoň 200 mg**

Prosím o upřesnění, zda stačí záruka splnění požadavku na sorpční kapacitu filtrů pro O₂, H₂O a uhlovodíky bez udání informací o přesné sorpční kapacitě, případně prosím o udání sorpční kapacity v objemových jednotkách.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Akceptace záruky splnění požadavku na sorpční kapacitu filtru bez uvedení konkrétní hodnoty není pro zadavatele akceptovatelná. Řada dodavatelů systémů pro čištění chromatografických plynů u svých produktů kapacitu konkrétního typu filtru pro kontaminanty uvádí v jednotkách hmotnosti a to včetně kyslíku. Pokud účastník nabídne produkt s kapacitou, např. pro kyslík, vyjádřenou v objemových jednotkách, přepočte kapacitu na hmotnost za standardních podmínek a hodnotu uvede do nabídky.



Ing. Veronika Vavroušková
Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.