

Naše zn.: 2017/ /FNBRNO - 15.2.1 – Va/So  
Vaše zn.: -

V Brně dne 10. března 2017

## **VZMR – Plicní ventilátory, ev.č. 2017-EZAK-VZ-1330**

### **Odpověď na dotaz**

#### **Dotaz č. 1:**

V příloze č. 1 zadávací dokumentace – Technická specifikace, zadavatel požaduje jako součást ventilačních režimů „automatický ventilační režim pro pacienty s dechovou aktivitou i bez dechové aktivity s automatickou regulací a optimalizací frekvence řízených dechů, inspiračních tlaků/tlakové podpory a I:E dle měření plicní mechaniky pacienta“.

Z běžně dostupných informací jsme zjistili, že tento parametr splňují pouze plicní ventilátory jeho výrobce Hamilton.

Připustí zadavatel obdobné technické řešení umožňující akceptaci plicních ventilátorů i jiných výrobců? Bude zadavatel akceptovat nabídku plicních ventilátorů renomovaného nadnárodního výrobce s obdobným technickým řešením regulující dechové úsilí pacienta?

#### **Dotaz č. 2:**

V příloze č. 1 zadávací dokumentace – Technická specifikace, zadavatel požaduje jako součást obecných požadavků na přístroj „součástí přístroje bude modul integrovaného měření volumetrické kapnometrie“.

Připustí zadavatel obdobné technické řešení a to měření etCO2 kapnometrie?

#### **Odpověď na dotaz č. 1, 2:**

Zadavatel nebude akceptovat, požaduje dodržení zadávací dokumentace v případě obou dotazů firmy Hoyer. Přístroje budou použity pro specifické klinické situace na Klinice plicních nemocí a tuberkulózy, kde je taktéž specifické technické vybavení JIP, které neumožňuje jiné technické řešení. Přístroje proto musí splňovat naši technickou specifikaci.

S pozdravem

Ing. Lenka Vamberská  
vedoucí obchodního oddělení FN Brno

Vyřizuje: Lenka Soukupová, tel. 532 233 640