



UNIVERZITNÁ NEMOCNICA MARTIN

KOLLÁROVA 2, 036 59 MARTIN



všetkým záujemcom

Váš list zn./zo dňa:

Naša značka:
GR-1385/OVO-452/19/Ja

v Martine, dňa:
23.4.2019

Vec: Vysvetlenie súťažných podkladov

Vážený záujemca,

na základe žiadosti o vysvetlenie súťažných podkladov jedného zo záujemcov k zákazke č.1 „**Infúzna technika vrátane poskytnutia záručného servisu pre UNM (ARO)**“, Vám podávame nasledovné vysvetlenie:

Otázka č.1:

Verejný obstarávateľ uvádza v prílohe č.1 Špecifikácia predmetu zákazky nasledovne: Nemožnosť úplne vypnúť prístroj ak je vložený set: áno

Z hľadiska bezpečnosti je dôležité, aby nebolo možné omylom vypnúť prebiehajúcu infúziu samotným stisnutím tlačidla OFF a tak omylom vystaviť pacienta nebezpečenstvu (po vypnutí už neprebíha žiadny alarm, ako pri samotnom prerušení terapie pomocou tlačidla STOP), preto je v infúzných pumpách krok zdvojený - najskôr prerušenie terapie – tlačidlo STOP, následne vypnutie pumpy – tlačidlo OFF. U niektorých výrobkov je ale nutné vysunúť infúzny set z pumpy a to napríklad z dôvodu, že otvorenie dvierok je riešené elektronicky a preto by po vypnutí prístroja nebolo možné set z pumpy vybrať. Bude verejný obstarávateľ akceptovať riešenie, pri ktorom uchádzač ponúka infúznu pumpu, ktorú nie je možné vypnúť počas prebiehajúcej infúzie a teda s vloženým setom, ale až po užívatelom vedomom zastavení infúzie tlačidlom STOP?

Predmetný dotaz sa týka lineárnych aj volumetrických púmp vo všetkých kategóriách.

Odpoveď č.1:

Áno, verejný obstarávateľ bude akceptovať aj takéto riešenie tohto parametra.

Otázka č.2:

Verejný obstarávateľ uvádza v prílohe č.1 Špecifikácia predmetu zákazky nasledovne: Centrálné svetelné a akustické zobrazenie stavu podávania púmp a alarmov.

Dokovacia stanica je logicky umiestnená spolu s infúznou pumpou, ktorá hlási alarm. Centrálny vizuálny alarm slúži pre lepšiu viditeľnosť a rýchlejšiu identifikáciu miesta alarmu pri pohľade z diaľky. Zvukový alarm je už ale zastúpený na infúznej pumpe. Bude verejný obstarávateľ akceptovať riešenie, pri ktorom je zvukový alarm súčasťou infúznej pumpy?

Odpoveď č.2:

Áno, cieľom parametra bolo, aby bol aj akustický alarm možný, to či vychádza z dokovacej stanice, alebo samotnej pumpy nie je preto dôležité a verejný obstarávateľ bude akceptovať aj takéto riešenie tohto parametra.

S pozdravom

.....
MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA
generálny riaditeľ UNM

.....
Ing. Stanislav Škorňa
ekonomický riaditeľ UNM