

### **Vysvetlenie SP č. 3**

Verejnému obstarávateľovi bola v lehote na predkladanie ponúk dňa 24.04.2023 doručená žiadosť o vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch. V súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Vám poskytujeme nasledovné vysvetlenie:

#### **Žiadosť č. 3**

žiadame o vysvetlenie súťažných podkladov k časti 4. Infúzne systémy:

*- Infúzna pumpa, dokovateľná do dokovacej stanice, rýchlosťou dávkovania liekov a pri transfúzii krvi 0,1 do 2000 ml*

*Otázka: Bude akceptovať verejný obstarávateľ aj hodnotu maximálne 1500 ml? Žiadať 2000 ml je len obmedzením hospodárskej súťaže, nakoľko sa toto množstvo z hľadiska liečby nepoužíva a v zariadeniach podobných Vášmu takáto požiadavka nebýva súčasťou verejného obstarávania.*

#### **Odpoveď 1:**

Verejný obstarávateľ trvá na požiadavke, nakoľko vychádza z jeho potrieb a je v súlade so žiadosťou o NFP.

Verejný obstarávateľ má vedomosť, že na trhu sú dostupné viaceré zariadenia, ktoré uvedené parametre spĺňajú.

Verejný obstarávateľ pripúšťa ekvivalentné riešenie, čo je podrobne uvedené v súťažných podkladoch. Za ekvivalentné riešenie bude verejný obstarávateľ považovať každé navrhnuté zariadenie, ktoré bude min. na rovnakej kvalitatívnej, technickej a funkčnej úrovni so zachovaním podstatných požadovaných parametrov.

*- Výdrž batérie pri rýchlosti 25 ml/hod minimálne 5 hodín*

*Otázka: Bude akceptovať verejný obstarávateľ aj hodnotu 5ml/hod minimálne 12 hod? Oddelenia OAIM musia byť vybavené záložnými systémami pri výpadku elektrickej energie, ktoré zabezpečia bezproblémový chod oddelenia. Je preto nepochopiteľná požiadavka na 5 hodinovú výdrž.*

#### **Odpoveď 2:**

Verejný obstarávateľ trvá na požiadavke, nakoľko vychádza z jeho potrieb a je v súlade so žiadosťou o NFP.

Verejný obstarávateľ má vedomosť, že na trhu sú dostupné viaceré zariadenia, ktoré uvedené parametre spĺňajú.

Verejný obstarávateľ pripúšťa ekvivalentné riešenie, čo je podrobne uvedené v súťažných podkladoch. Za ekvivalentné riešenie bude verejný obstarávateľ považovať každé navrhnuté zariadenie, ktoré bude min. na rovnakej kvalitatívnej, technickej a funkčnej úrovni so zachovaním podstatných požadovaných parametrov.

*- Maximálne rozmery prístroja*

*Otázka: Na čo je verejnému obstarávateľovi potrebný maximálny rozmer zariadenia keď tieto zariadenia sú štandardne rozmerovo nevybočujú z parametrov uvádzaných v požiadavke? Maximálny rozmer skôr nahráva myšlienke o konkrétnom zariadení z ktorého bola špecifikácia čerpaná.*

#### **Odpoveď 3:**

Verejný obstarávateľ trvá na požiadavke, nakoľko vychádza z jeho potrieb a je v súlade so žiadosťou o NFP.

Verejný obstarávateľ má vedomosť, že na trhu sú dostupné viaceré zariadenia, ktoré uvedené parametre spĺňajú.

Verejný obstarávateľ pripúšťa ekvivalentné riešenie, čo je podrobne uvedené v súťažných podkladoch. Za ekvivalentné riešenie bude verejný obstarávateľ považovať každé navrhnuté zariadenie, ktoré bude min. na rovnakej kvalitatívnej, technickej a funkčnej úrovni so zachovaním podstatných požadovaných parametrov.

*- Infúzny dávkovač, dokovateľný do dokovacej stanice, rýchlosťou dávkovania a bolusu 0,1 do 2200ml  
Otázka: Bude akceptovať verejný obstarávateľ aj hodnotu maximálne 1200 ml? Žiadať 2200 ml je len obmedzením hospodárskej súťaže, nakoľko sa toto množstvo z hľadiska liečby nepoužíva a v zariadeniach podobných Vášmu takáto požiadavka nebýva súčasťou verejného obstarávania. Opätovne ako pri predošlej otázke to nahráva myšlienke o konkrétnom zariadení.*

**Odpoveď 4:**

Verejný obstarávateľ trvá na požiadavke, nakoľko vychádza z jeho potrieb a je v súlade so žiadosťou o NFP.

Verejný obstarávateľ má vedomosť, že na trhu sú dostupné viaceré zariadenia, ktoré uvedené parametre spĺňajú.

Verejný obstarávateľ pripúšťa ekvivalentné riešenie, čo je podrobne uvedené v súťažných podkladoch. Za ekvivalentné riešenie bude verejný obstarávateľ považovať každé navrhnuté zariadenie, ktoré bude min. na rovnakej kvalitatívnej, technickej a funkčnej úrovni so zachovaním podstatných požadovaných parametrov.

Bojnice 24.04.2023