



V Trenčíne, dňa 21.10.2022

Všetkým záujemcom

Vec: Vysvetlenie súťažných podkladov – Žiadosť o vysvetlenie SP 2

**Označenie verejného obstarávania:**

Verejný obstarávateľ	<b>Fakultná nemocnica Trenčín, Legionárska 28, 911 71 Trenčín</b>
Predmet zákazky:	<b>Echokardiografický USG systém</b>
Typ zákazky:	Nadlimitná zákazka na dodanie tovaru
Postup:	Verejná súťaž podľa § 66 ods. 7 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
Vyhlásené a publikované	Oznámením o vyhlásení verejného obstarávania v úradnom vestníku EÚ zo dňa 09.09.2021, pod č. 2022/S 174-489994 a vo Vestníku VO č. 199/2022 zo dňa 12.09.2022 pod. sp. zn. č. 40466 - MST

Verejný obstarávateľ na základe doručenej žiadosti o vysvetlenie súťažných podkladov poskytuje záujemcom nasledovné vysvetlenie.

**Otázka 2-1**

Bod por. č. 21

Softvérové vybavenie pre plne automatizovaný globálny a segmentovaný longitudálny Strain ľavej komory, ľavej predsieňe a pravej komory. Musí poskytovať zobrazenie tzv. "bulleye" zo 17 segmentami pre LK. Tento typ vyšetrenia musí byť možný s použitím EKG ale i bez EKG so všetkými požadovanými kardiologickými sondami.

Otázka:

Vzhľadom na štandardy v echokardiografií je celosvetovo zaužívaný 16 segmentový "bulleye". 17ty apikálny segment nemá význam pri diagnostike. Bude verejný obstarávateľ akceptovať 16 segmentov?

**Odpoveď 2-1:**

Verejný obstarávateľ nesúhlasí s úpravou a trvá na pôvodnej požiadavke.

**Otázka 2-2**

Bod por. č. 31

2D/3D/4D TEE monokryštalická ("single crystal") matrixová sonda s počtom elementov min. 2500 a frekvenčným rozsahom min. 3-7 MHz

Otázka:

Pri TEE vyšetreniach sa štandardne používa frekvencia sondy do 6MHz. Bude verejný obstarávateľ akceptovať rozsah sondy 2-6 MHz?

**Odpoveď 2-2:**

Verejný obstarávateľ nesúhlasí s úpravou a trvá na pôvodnej požiadavke.

S pozdravom

Ing. Miroslav Pitek, BSBA  
Zodpovedná osoba verejného obstarávateľa