



- **všetkým záujemcom**

**Váš list číslo/zo dňa**

**Naše číslo**  
R1-9 / 051-22 / 2018

**Vybavuje/linka**  
Ing. Ján Mlynarčík  
02/48234088  
[jan.mlynarcik@unb.sk](mailto:jan.mlynarcik@unb.sk)

**Bratislava**  
01. 08. 2018

**Vec:** Vysvetlenie súťažných podkladov – predloženie

---

V súlade so žiadosťou záujemcu o vysvetlenie súťažných podkladov, v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a bodom 15. časti: „A. Pokyny na vypracovanie ponuky“ súťažných podkladov č. R1-9 / 051-07 / 2018 verejnej súťaže, vyhlásenej verejným obstarávateľom - Univerzitnou nemocnicou Bratislava (ďalej len „UNB“) zverejnením oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania v Úradnom vestníku Európskej únie pod. zn. 2018/S 128-291093 zo 06. 07. 2018 a vo Vestníku verejného obstarávania číslo 134/2018 z 09. 07. 2018 pod zn. 9251-MST, realizovanej postupom zadávania nadlimitnej zákazky, prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE, na predmet zákazky „**USG PRÍSTROJE**“ pre zdravotnícke zariadenia UNB, predkladám nasledovné vysvetlenie.

S úctou

**Ing. Ján Mlynarčík, v.r.**



## **VYSVETĽOVANIE SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV**

### **Otázka č. 1:**

V Technickej a medicínskej špecifikácii „USG prístroje“, časť V. 5. kategória: USG – TOP PRÍSTROJ PRE RÁDIOLÓGIU (umožňuje fúziu s CT/MR), sa požaduje:

„mikrokonvexná sonda“

Tento typ sondy nami ponúkaný prístroj pre túto kategóriu nemá. Pre túto kategóriu USG prístroja však rovnakú funkcionálnosť t.j. napr. možnosť vyšetrenia brušnej dutiny u detí, panvy alebo ľadvín ako ekvivalentné riešenie spĺňa napr. vektorová sonda s rozsahom 4-10 MHz.

Chceli by sme verejného obstarávateľa požiadať o vysvetlenie, či by súhlasil s úpravou tejto požiadavky nasledovne:

„mikrokonvexná sonda alebo vektorová sonda“

### **Odpoveď:**

**Ide o špecifické označenie jednej spoločnosti, ale čo sa klinickej aplikácie týka, malo by to byť to isté, keďže použitie je prakticky totožné.**

**Tým, že odpovedá aj frekvenčným rozsahom, verejný obstarávateľ akceptuje návrh uchádzača.**

**V Technickej a medicínskej špecifikácii „USG prístroje“, časť V. 5. kategória: USG – TOP PRÍSTROJ PRE RÁDIOLÓGIU (umožňuje fúziu s CT/MR), sa predmetná požiadavka upravuje nasledovne:**

„mikrokonvexná sonda alebo vektorová sonda“