



- **všetkým záujemcom**

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
R1-9 / 051-23 / 2018

Vybavuje/linka
Ing. Ján Mlynarčík
02/48234088
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:

otázka k technickej špecifikácii 6.kategória

V Technickej a medicínskej špecifikácii „USG prístroje“, časť VI. 6. kategória: USG - TOP GYNEKOLOGICKÝ (aj 3D zobr. a diagn. rizikovej gravidity), v časti Meranie, software a vyhodnocovanie sa požaduje:
„Semi-automatické merania rozmerov pri pôrodných vyšetreniach (HC,AC, FL, BPD)“

Nami ponúkaný ultrazvukový prístroj meria automaticky HC, FL, BPD a iné. Hodnotu AC je možné zmerať manuálne po navolení príslušného pôrodného balíka meraní.

V praxi automatické merania nedokážu na 100% zmerať na prvý krát parametre z 2D obrazu a je nutná ich dodatočná korekcia.

Trváte na automatickom meraní AC?

Odpoveď:

Semi-automatické merania tak ako ich žiadame, znamenajú, že vo vopred zvolenej vyšetrovanej oblasti určí prístroj definitívny rozmer podľa vopred daných SW výpočtov s tým, že vyšetrujúci zadáva manuálne iba cieľovú oblasť, z ktorej sa majú získať požadované kalkulácie.

Plne automatické meranie AC ani nepožadujeme.