



Název veřejné zakázky: **Zvýšení kvality návazné péče Krajské zdravotní, a.s. –
Ultrazvuky II.**

Druh zadávacího řízení: otevřené řízení

Režim veřejné zakázky: nadlimitní veřejná zakázka

Druh veřejné zakázky: veřejná zakázka na dodávky

Zadavatel: **Krajská zdravotní, a.s.**

se sídlem Ústí nad Labem, Sociální péče 3316/12A, PSČ 401 13,
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským
soudem v Ústí nad Labem pod spisovou značkou B 1550

Evidenční číslo: **2355/2020**

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Dotaz č. 1 část 8

Dobrý den,

V zadávacích podmínkách VZ – technické specifikaci pro Ultrazvukový přístroj (Nemocnice Teplice, Interní oddělení) zadavatel požaduje:

- Možnost budoucího rozšíření na 3D zobrazení a připojení 3D sondy.

Vzhledem k požadavku dodání přístroje, který musí obsahovat sondu lineární, abdominální a sektorovou předpokládáme, že požadovaná možnost budoucího rozšíření na 3D zobrazení a připojení 3D sondy se týká všech těchto typů sond, tzn. 3D matrixové lineární, abdominální i sektorové sondy. Je tento předpoklad správný?

Děkujeme

Odpověď č. 1 část 8

Tímto požadavkem měl Zadavatel na mysli možnost budoucího rozšíření o 3D zobrazení v echokardiografii a 3D sondy typu TTE a TEE.



Dotaz č. 2 část 8

Veřejná zakázka:

Zvýšení kvality návazné péče Krajské zdravotní a.s. – Ultrazvuky II

Část 8: Ultrazvukový přístroj (Nemocnice Teplice, Interní oddělení)

Vedená pod evidenční číslem ve Věstníku veřejných zakázek Z2020-037364

Vážení,

jako zájemce o výše uvedenou veřejnou zakázku si Vás dovoluujeme, v souladu s §98 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění, požádat o vyjasnění následujícího:

Zadavatel uvedl následující požadavek:

„Musí umožnit připojení sektorových, jícnových a lineárních sond i sond typu matrix (víceřadé uspořádání krystalů) pro všechny zobrazovací modalitty (2D, MM, PWD, CWD, TVI i TDI). Dle typu sond duplexní, triplexní zobrazení v reálném čase“

Prosíme zadavatele o dovysvětlení k požadovaným technologiím matrixových sond.

Dotaz č.1:

Chápeme správně, že zadavatel požaduje:

„Možnost připojení a pozdějšího dokoupení uvedených tří typů sond typu matrix - sektorových, jícnových a lineárních (víceřadé uspořádání krystalů) pro všechny zobrazovací modalitty (2D, MM, PWD, CWD, TVI i TDI) Dle typu sond duplexní, triplexní zobrazení v reálném čase“?

Zadavatel uvedl následující požadavek

„Možnost budoucího rozšíření na 3D zobrazení a připojení 3D sondy“

Odpověď č. 2 část 8

Ano, dodavatel chápe požadavek zadavatele správně.

Zadavatel požaduje možnost budoucího dovybavení interního USG o sondy typu matrix jako modalita při rozšiřování sonografické péče o interní pacienty s vyšším BMI, kterých v populaci výrazně přibývá (u obézních pacientů by byla výhodou možnost budoucího připojení abdominál. konvex. matrixové sondy s lepší penetrací a rozlišením při sono vyšetření břicha).

Dotaz č. 3 část 8



Dotaz č.2:

V nabídkách výrobců existuje velké množství různých typů sond určených pro 3D/4D zobrazení.

Vzhledem k určení přístroje (mimo další) pro pokročilé možnosti v oblasti kardiovaskulárního vyšetření, které vyplývá z technických požadavků zadávací dokumentace, si Vás dovoluujeme požádat o vysvětlení, zda je správný náš předpoklad, že přístroj bude splňovat požadavek na „Možnost budoucího rozšíření na 3D zobrazení a připojení 3D sond pro TTE a TEE vyšetření, tedy sektorové 3D a jícnové 3D sondy.“

Předem děkujeme za odpověď.

Odpověď č. 3 část 8

viz. Odpověď č. 1 část 8

V Ústí nad Labem dne: 16 -11- 2020

.....
Ing. Petr Fiala
generální ředitel

