



Název veřejné zakázky: **Dialyzační přístroje**
Druh zadávacího řízení: otevřené
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: **1441/2018**

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Dotaz č. 1

Zadavatel v rámci vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 na základě dotazu jednoho z uchazečů (dotaz č. 5) změnil zcela zásadně zadávací dokumentaci tím, že vynechal z technických požadavků na automatickou úpravu ultrafiltrace na základě biologické zpětné vazby **možnost úpravy na základě změny systémového krevního tlaku**. Zadavatel tak zcela významným způsobem **omezil počet potenciálních uchazečů** a také prakticky znemožnil naši účast na veřejné zakázce. Námi nabízený přístroj umožňuje automatickou úpravu ultrafiltrace na základě kombinace dvou biologických zpětných vazeb – změny systémového krevního tlaku a změny krevního objemu, a je tím pádem v předcházení hypotenzních příhod u dialyzovaných pacientů tím nejefektivnějším řešením. Zadavatel přistoupil na dotaz uchazeče, který dle dostupných informací předchozí znění zadání zcela splňoval a svým dotazem chtěl pouze vyloučit jiného uchazeče a zadavatel mu z nám neznámých důvodů vyšel vstříc. Dotazujeme se, zda na základě těchto uvedených skutečností, kdy neopodstatněnou změnou zadávacích podmínek došlo k omezení účasti případných dodavatelů, se zadavatel vrátí k původnímu zadání. Tzn. bude zadavatel požadovat splnění původního nediskriminačního zadání „*Schopnost přístroje automatické úpravy rychlosti ultrafiltrace na základě biologické zpětné vazby - v závislosti na vývoji hodnot systémového krevního tlaku nebo na základě změny krevního objemu během procedury*“?

Odpověď na dotaz č. 1

Zadavatel upřesňuje svůj požadavek na schopnost přístroje automatické úpravy rychlosti ultrafiltrace na základě biologické zpětné vazby - změny krevního objemu během procedury, ale zároveň nevylučuje kombinaci automatické úpravy rychlosti ultrafiltrace na základě biologické zpětné vazby změnou krevního objemu během procedury se změnou krevního tlaku.

Dotaz č. 2

Zadavatel v rámci vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 na základě dotazu jednoho z uchazečů (dotaz č. 7) zcela zásadně změnil zadávací dokumentaci tím, že požaduje **sety na HD ošetření, které umožňují on-line bolus bez připojení vaku s NaCl**. V praxi tato změna znamená, že zadavatel na obě terapie HD i HDF bude požadovat **set na HDF**, který je dražší. HDF set je vyroben z většího množství materiálu a



tím pádem po jeho použití tvoří větší odpad. Vzhledem k objemu zakázky je pro zadavatele ekonomicky velmi nevýhodné odebírat pouze sety na HDF ošetření a používat je i na HD ošetření. On-line bolus při HD ošetření rozhodně není tak častým jevem, aby se zadavateli vyplatilo používat drahé sety na HDF ošetření s tím, že ušetří za vak NaCl. Zadavatel uvádí, že považuje on-line bolus při HD ošetření bez použití vaku NaCl za standard, ale právě na dialyzačních střediscích zadavatele, vzhledem k tomu, že dialyzační sety na HD používají, je standardem u on-line bolusu při HD ošetření, právě použití vaku NaCl. Vzhledem ke znalosti trhu, je zřejmé, že uchazeč, který dotaz položil, disponuje jediným universálním setem na HD i HDF terapii, který je dražší a zadavatel mu z nám neznámých důvodů opět vyšel vstříc, ačkoliv v ZD se počítá s tím, že HD ošetření budou zaujímat až 45% z celkového předpokládaného množství ošetření. Všichni ostatní uchazeči právě z ekonomických důvodů nabízejí rozdílné sety pro HD a pro HDF terapie. Dotazujeme se, zda se zadavatel vzhledem k těmto skutečnostem a k tomu, že zadavatel stanovil hodnotícím kritériem 100% cenu - vrátí k původnímu zadání, kdy on-line bolus z vaku NaCl při HD terapii nepožadoval?

Odpověď na dotaz č. 2

Zadavatel nebude měnit svůj požadavek zveřejněný v odpovědi na dotaz č. 7 v rámci vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 17.01.2019.

V Ústí nad Labem dne: 22 -01- 2019

02  Krajská zdravotní, a.s.
Sociální péče 3316/12A
401 13 Ústí nad Labem
IČ: 25488627
DIČ: CZ 25488627

.....
Ing. Petr Fiala
generální ředitel