



Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Název veřejné zakázky: Ultrazvuková technika – ČÁST 2
Název části VZ: Ultrazvukový přístroj pro ORL

Druh zadávacího řízení: otevřené řízení
Režim veřejné zakázky: nadlimitní
Předmět veřejné zakázky: dodávky

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.
Sídlo: Kyjevská 44, 532 03 Pardubice
IČO: 27520536

V Pardubicích dne 2. 7. 2024

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1

Dotaz č. 1:

Zadavatel požaduje v ZD (1. tabulka):

Min. 21“ barevný dotykový LED displej

Bude zadavatel akceptovat nabídku na přístroj s 19“ barevným dotykovým LCD displejem s rozlišením 1280 x 1024 px

Odpověď

Zadavatel nebude akceptovat nabízené řešení dodavatele a nadále požaduje min. 21“ barevný dotykový LED displej. Tento parametr je naprosto minimalizován z pohledu uživatele a na trhu je zcela běžný a reálně minimální (dnes se běžně dodávají monitory o velikosti 24“). Pro zabezpečení potřebné ergonomie a kvality ultrazvukového vyšetření nelze minimální nároky na velikost obrazovky snížit.

Dotaz č. 2

Dotaz č. 2:

Zadavatel požaduje v ZD (1. tabulka):

Start systému do 50 s z vypnutí, do 10s ze standby

Bude zadavatel akceptovat nabídku na přístroj se startem z úplného vypnutí systému do 70s a do 10s ze standby režimu?

Odpověď

Zadavatel nebude akceptovat nabízené řešení dodavatele, které by omezilo požadovanou rychlost dostupnosti ultrazvukového přístroje a nadále požaduje Start systému do 50s z vypnutí, do 10s ze standby.



Dotaz č. 3

Dotaz č. 3:

Zadavatel požaduje v ZD (1. tabulka):

Min. 4x USB 3.0

Bude zadavatel akceptovat nabídku na přístroj s rozhraním 2x USB 3.0. a 1x USB 2.0.

Odpověď

Zadavatel nebude akceptovat nabízené řešení dodavatele, které snižuje požadovanou kvalitu ultrazvukového přístroje a nadále požaduje min. 4x USB 3.0. USB 2.0 je již řadu let překonané rozhraní, které je z pohledu rychlosti zpracování velkého datové obsahu významně pomalejší proti požadovanému min. USB 3.0.

Dotaz č. 4

Dotaz č. 4:

Zadavatel požaduje v ZD (1. tabulka):

Lineární sonda s programovatelnými tlačítky min. v rozsahu 3,1 – 12,8 MHz

Bude zadavatel akceptovat nabídku na přístroj s lineární tlačítkovou sondou s rozsahem 3,4 – 12,6 MHz?

Odpověď

Zadavatel nebude akceptovat nabízené řešení dodavatele, které omezuje požadovanou šíři spektra rozsahu ultrazvukového signálu, která může mít zásadní vliv na kvalitu a výsledek ultrazvukového vyšetření, proto zadavatel nadále požaduje Lineární sondu s programovatelnými tlačítky min. v rozsahu 3,1 – 12,8 MHz. Zadavatel definoval rozsah ultrazvukových sond pro zamýšlené specializované vyšetření jako minimální a lze tedy nabídnout pouze sondy, které tento minimální rozsah převyšují.

Dotaz č. 5

Dotaz č. 5:

Zadavatel požaduje v ZD (1. tabulka):

Lineární vysokofrekvenční sonda min. v rozsahu 10–22 MHz

Bude zadavatel akceptovat nabídku na přístroj s lineární vysokofrekvenční sondou s rozsahem 3 – 20 MHz?

Odpověď

Zadavatel nebude akceptovat nabízené řešení dodavatele, které omezuje požadovanou šíři spektra rozsahu ultrazvukového signálu, která může mít zásadní vliv na kvalitu a výsledek ultrazvukového vyšetření, proto zadavatel nadále požaduje Lineární vysokofrekvenční sondu min. v rozsahu 10–22 MHz. Zadavatel definoval rozsah ultrazvukových sond pro zamýšlené specializované vyšetření jako minimální a lze tedy nabídnout pouze sondy, které tento minimální rozsah převyšují.



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU



NEMOCNICE
PARDUBICKÉHO KRAJE

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 10. 7. 2024 do 10:00 hodin, z důvodu nedodržení zákonné lhůty, pro vypořádání dotazů. Prodloužení lhůty se týká celé veřejné zakázky (všech částí).

Oddělení veřejných zakázek
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.