



TATRA TENDER

[všetkým známým zájemcom]

V Bratislave, dňa 05.03.2020

## Vec: Vysvetlenie súťažných podkladov č. 2

Verejný obstarávateľ Nemocnica s poliklinikou Brezno, n.o., Banisko 273/1, 977 01 Brezno (ďalej len „Verejný obstarávateľ“) vyhlásil v súlade so zákonom č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v platnom znení (ďalej len „Zákon“) oznámením o vyhlásení verejného obstarávania uverejneným vo vestníku EÚ zo dňa 07.02.2020 pod zn. 2020/S 027-061130 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 35/2020 zo dňa 10.02.2020 pod značkou 9279 - MST (obe oznámenia ďalej spoločne ako „Oznámenie“) verejnú súťaž na obstaranie nadlimitnej zákazky s názvom „Zdravotnícka prístrojová technika III.“ (ďalej len „Verejná súťaž“).

Spoločnosť Tatra Tender s.r.o., realizuje pre Verejného obstarávateľa predmetnú Verejnú súťaž, a na základe poverenia vykonáva v jeho mene niektoré úkony spojené s jej realizáciou.

Dňa 04.03.2020 nám bola jedným zo záujemcov doručená žiadosť o vysvetlenie podmienok uvedených v súťažných podkladoch. V súlade s ust. § 48 Zákona Vám týmto v mene Verejného obstarávateľa poskytujeme nižšie uvedené vysvetlenie.

### Otázky týkajúce sa Časti II. predmetu zákazky:

#### Otázka č. 1 (cit.):

*„Podrobný opis ponúkaného predmetu plnenia pre časť II- USG prístroj s adekvátnymi sondami*

*V rámci položky č.43 sa uvádza:*

*„Kardiologická sonda s frekvenčným rozsahom min. 1-4 MHz“*

*Verejný obstarávateľ v rámci technickej špecifikácie požaduje dodanie kardiologickej sondy s frekvenčným rozsahom min. 1-4MHz. Spoločnosť (...) disponuje sondou, ktorá má min. frekvenčný rozsah 1,1-4,8 MHz, ktorá plne postačuje pre potreby klinickej praxe.*

*Otázka č.1 : Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dodanie kardiologickej sondy s min. frekvenčným rozsahom 1,1-4,8 MHz?“*

#### Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ stanovil minimálne požiadavky na funkčné a výkonnostné parametre na zariadenie tvoriace Časť II. predmetu zákazky v Časti B. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ nebude akceptovať ponúkané zariadenie, ktoré nesplní všetky Verejným obstarávateľom stanovené minimálne požiadavky a naďalej trvá na stanovenom parametri „Kardiologická sonda s frekvenčným rozsahom min. 1-4 MHz“. Spodná hranica frekvenčného rozsahu definuje hĺbku vyšetrenia, čo je dôležité napríklad u obéznych a ťažko vyšetriteľných pacientov.

### Otázky týkajúce sa Časti III. predmetu zákazky:



TATRA TENDER

Otázka č. 2 (cit.):

„Podrobný opis ponúkaného predmetu plnenia pre časť III- Plne digitálny ultrazvukový diagnostický systém vyššej kategórie

V rámci položky č.40 sa uvádza:

„Abdominálna konvexná sonda s frekvenčným rozsahom min. 1-7 MHz“

Verejný obstarávateľ v rámci technickej špecifikácie požaduje dodanie abdominálnej konvexnej sondy s frekvenčným rozsahom min. 1-7 MHz. Spoločnosť (...) disponuje sondou, ktorá má min. frekvenčný rozsah 2,2-7 MHz, ktorá plne postačuje pre potreby klinickej praxe.

Otázka č.2 : Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dodanie abdominálnej konvexnej sondy s min. frekvenčným rozsahom 2,2-7 MHz?“

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ stanovil minimálne požiadavky na funkčné a výkonnostné parametre na zariadenie tvoriace Časť III. predmetu zákazky v Časti B. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ nebude akceptovať ponúkané zariadenie, ktoré nesplní všetky Verejným obstarávateľom stanovené minimálne požiadavky a naďalej trvá na stanovenom parametri „Abdominálna konvexná sonda s frekvenčným rozsahom min. 1-7 MHz“. Spodná hranica frekvenčného rozsahu definuje hĺbku vyšetrenia, čo je dôležité napríklad u obéznych a ťažko vyšetriteľných pacientov.

Otázky týkajúce sa Časti IV. predmetu zákazky:

Otázka č. 3 (cit.):

„Podrobný opis ponúkaného predmetu plnenia pre časť IV- USG prístroj

V rámci položky č.30 sa uvádza:

„Lineárna sonda s frekvenčným rozsahom min. 4-14 MHz“

Verejný obstarávateľ v rámci technickej špecifikácie požaduje dodanie lineárnej sondy s frekvenčným rozsahom min. 4-14 MHz. Spoločnosť (...) disponuje sondou, ktorá má min. frekvenčný rozsah 5-15 MHz, ktorá plne postačuje pre potreby klinickej praxe.

Otázka č.3 : Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dodanie lineárnej sondy s min. frekvenčným rozsahom 5-15 MHz?“

Odpoveď č. 3:

Verejný obstarávateľ stanovil minimálne požiadavky na funkčné a výkonnostné parametre na zariadenie tvoriace Časť IV. predmetu zákazky v Časti B. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov. Verejný



## TATRA TENDER

obstarávateľ nebude akceptovať ponúkané zariadenie, ktoré nesplní všetky Verejným obstarávateľom stanovené minimálne požiadavky a naďalej trvá na stanovenom parametri „Lineárna sonda s frekvenčným rozsahom min. 4-14 MHz“.

Otázka č. 4 (cit.):

„V rámci položky č.31 sa uvádza:

*„Konvexná sonda s frekvenčným rozsahom min. 2-7 MHz“*

*Verejný obstarávateľ v rámci technickej špecifikácie požaduje dodanie konvexnej sondy s frekvenčným rozsahom min. 2-7 MHz. Spoločnosť (...) disponuje sondou, ktorá má min. frekvenčný rozsah 1,4-5 MHz, ktorá plne postačuje pre potreby klinickej praxe.*

Otázka č.4 : Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dodanie konvexnej sondy s min. frekvenčným rozsahom 1,4-5 MHz?“

Odpoveď č. 4:

Verejný obstarávateľ stanovil minimálne požiadavky na funkčné a výkonnostné parametre na zariadenie tvoriace Časť IV. predmetu zákazky v Časti B. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ nebude akceptovať ponúkané zariadenie, ktoré nesplní všetky Verejným obstarávateľom stanovené minimálne požiadavky a naďalej trvá na stanovenom parametri „Konvexná sonda s frekvenčným rozsahom min. 2-7 MHz“.

Otázka č. 5 (cit.):

„V rámci položky č.32 sa uvádza:

*Kardiologická sonda s frekvenčným rozsahom min. min. 1-4 MHz“*

*Verejný obstarávateľ v rámci technickej špecifikácie požaduje dodanie kardiologickej sondy s frekvenčným rozsahom min. 1-4 MHz. Spoločnosť (...) disponuje sondou, ktorá má min. frekvenčný rozsah 1,3-4,4 MHz, ktorá plne postačuje pre potreby klinickej praxe,*

Otázka č.5 : Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dodanie konvexnej sondy s min. frekvenčným rozsahom 1,3-4,4 MHz?“

Odpoveď č. 5:

Verejný obstarávateľ stanovil minimálne požiadavky na funkčné a výkonnostné parametre na zariadenie tvoriace Časť IV. predmetu zákazky v Časti B. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ nebude akceptovať ponúkané zariadenie, ktoré nesplní všetky Verejným obstarávateľom stanovené minimálne požiadavky a naďalej trvá na stanovenom parametri „Kardiologická sonda s frekvenčným rozsahom min. 1-4 MHz“. Spodná hranica frekvenčného rozsahu definuje hĺbku vyšetrenia, čo je dôležité napríklad u obežných a ťažko vyšetriteľných pacientov.

S pozdravom,

Mgr. Lucia Štrbová  
Tatra Tender s.r.o.



TATRA TENDER

Tatra Tender s.r.o.  
Krčméryho 16  
811 04 Bratislava

