



NIMAG, spol. s r.o.
Prievozska 4/B,
821 09 Bratislava,
Slovenská republika

Naša značka

Vybavuje

Liptovský Mikuláš

RL46/2016

PaedDr. Róbert Likavčan, PhD.

12.08.2016

VEC: Odstúpenie od Kúpnej zmluvy č. Z201618426 Z zo dňa 29. júla 2016

Dňa 29. júla 2016 postupom podľa § 110 a nasl. zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (Elektronické trhovisko) Liptovská nemocnica ako objednávateľ uzatvorila s Vami ako dodávateľom Kúpnu zmluvu č. Z201618426_Z (ďalej len „Zmluva“), predmetom ktorej je dodanie: **Ultrazvukový prístroj pre oddelenie gynekológie.**

Zmluva bola uzatvorená automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.0, účinná zo dňa 18. apríla 2016 (ďalej len „OPET“), ktoré tvoria jej prílohu.

V opise formulári v bode 2.3 sme požadovali splnenie minimálnych parametrov, ktoré Vaša spoločnosť nesplnila porovnaním nižšie:

Informácie, ktoré uvádzame nižšie pochádzajú z oficiálnych stránok výrobcu, na ktoré uvádzame odkaz:

<http://www.samsungmedison.com/ultrasound/general-imaging/ugeo-h60/>

priamo oficiálna brožúra:

http://www.samsungmedison.com/include/downloadFileName.jsp?fileName=H60%20GI_ver%201.01_EN_1301001_low.pdf

oficiálna brožúra, ktorú ma spoločnosť Nimag, spol. s r.o. priamo na svojej stránke:

http://www.nimag.sk/files/Prospekt_Medison_UGEO_H60_EN.pdf

stránky iného distribútora SAMSUNG:

<http://www.technomedics-smg.gr/products-ultrasound-ob-gyn/ugeo-h60-en/index.html?tb=3#tab>

stránky predajcu používaných prístrojov, ktorý uvádza max hĺbku zobrazenia iba 30cm

<http://www.kpiultrasound.com/medical-equipment/ultrasound-scanners/samsung-ultrasound/samsung-ugeo-h60/>



maďarský distribútor uvádza na svojich stránkach pravdepodobne najnovšiu brožúru, kde je uvedený už 21,5" displej, ale stále rovnako nedostatočný max.FOV pri endokavitálnych sondách okolo 150 st a nie 190 ako bolo požadované:

http://www.sonarmed.hu/uploads/pdf/H60-V2.01_Ob-Gyn.pdf

Tieto informácie výrobca vždy udáva aktuálne na svojich oficiálnych stránkach a sú pravdivé a platné. Určite výrobca na svojich oficiálnych stránkach uvádza svoje najlepšie parametre pre každý typ prístroja.

Je zaujímavé, že v dokumente H60 DATA SHEET, ktorý nám bol zaslaný, sú uvedené technické parametre, ktoré v dobe vydania dokumentu (tento dokument má dátum vydania október 2014) neboli bežné dostupné aj pre najvyššiu kategóriu prístrojov. Určite v tej dobe tento prístroj nebol vybavený 21,5" LCD monitorom, ale len 18,5" LCD ako je doposiaľ všade na oficiálnych stránkach a dokumentoch uvedené, okrem stránok maďarského distribútora. Tento dokument evokuje podozrenie, že vôbec nie je oficiálny Data Sheet.

Zhrnutie:

Úspešný uchádzač vôbec neuvádza, aké typy sond ponúkol k prístroju!

Poskytnutý dokument H60 Data Sheet nepotvrďuje nasledujúce požadované parametre (v porovnávacjej tabuľke sú úspešným uchádzačom hodnoty napísané a to tak, ako bolo min požadované):

- **konvexná volumetrická motorická sonda - Max- FOV min. 110 st.** = úspešný uchádzač neuviedol hodnotu, ktorá sa požadovala. Odvoláva sa na parameter, ktorý výrobca udáva "Radius of curvature 44mm". Toto je údaj zavádzajúci, pretože v každom prospekte je tento údaj uvedený a to u sondy 3D2-6 je FOV (field of view) 84 st., alebo podľa tabuľky skôr sonda CV1-8AD, ktorá má FOV 72 st. Čiže tento parameter uchádzač jednoznačne nesplnil.

- **konvexná volumetrická motorická sonda - Max. hĺbka zobrazenia min. 310 mm** = úspešný uchádzač uviedol hodnotu 360 aj keď ním poskytnutý dokument takýto údaj pri konvexnej sonde vôbec neuvádza a teda sa nedá potvrdiť.

- **konvexná volumetrická motorická sonda - Max. skenovací uhol min. 80 st.** = poskytnutý dokument takýto údaj pri tejto sonde vôbec neuvádza a teda sa nedá potvrdiť.

- **konvexná sonda - Max. hĺbka zobrazenia min. 400 mm** = úspešný uchádzač uviedol hodnotu 360 mm. Sám teda priznáva, že minimálne požadovaný parameter nesplnil. Ďalej uvádza, že pri prístrojoch RS80 a [WS80](#) vie splniť požadovanú hodnotu. Prečo neponúkol potom tieto prístroje? Toto je tabuľka s porovnaním len holých faktov požadovaného k ponúknutému.

Ďalej sa odvoláva na parameter v prekrútenom podaní: "Od prístroja požadujete hĺbku zobrazenia 350 mm je to v rozpore s touto požiadavkou." Toto nie je pravda. Požadované je: " Maximálna zobrazovaná hĺbka **minimálne 35 cm**". To znamená, že 35 a viac cm.



Čiže 400 mm je v poriadku a nie je ničím v rozpore. Poskytnutý dokument takýto údaj pri konvexnej sonde vôbec neuvádza a teda sa nedá potvrdiť.

- **konvexna sonda - Max. FOV min. 95 st.** = úspešný uchádzač sa opätovne odvoláva na úplne iný parameter ako je tento parameter. "Radius of curvature 60mm" je parameter, ktorý pojednáva o zakrivení konvexnej sondy, resp. uhle zakrivenia. Tento parameter sa udáva v stupňoch

Plnenie vyššie uvedených parametrov verejný obstarávateľ požadoval predložiť do lehoty stanovenej v zmluvných podmienkach, čo aj splnil a na základe požadovaných dokumentov porovnával s vyššie uvedenými oficiálnymi dokumentmi výrobcu. Nakoľko úspešný uchádzač vo všetkých vyššie uvedených bodoch nesplnil kritériá, ktoré boli zmluvne definované tak ich nespĺnením došlo k porušeniu povinností, ktoré Vám vyplývajú zo zmluvy a z OPET podstatným spôsobom.

Podľa porovnania Vami ponúkanej špecifikácie, ktorú porovnával náš odborný personál a zároveň aj nezávislá spoločnosť ktorá sa zaoberá autorizovaným servisom lekárskeho prístrojov a vlastní certifikát kvality ISO9001:2000, **konštatujeme že USG prístroj SAMSUNG MEDISON H60, nespĺňa nami požadované parametre.**

Podľa OPET, čl. XVIII bodu 18.2 písm. a): Objednávateľ je oprávnený od Zmluvy odstúpiť, ak dodávateľ poruší svoju povinnosť podľa zmluvy alebo týchto VZP podstatným spôsobom.

Podľa OPET, čl. XVIII bodu 18.4, písm. a): Pre účely zmluvy sa porušenie povinností zmluvnej strany považuje za podstatné, v prípade ak: také porušenie zmluva alebo tieto VZP za podstatné porušenie vyslovene označujú.

V súlade s OPET, čl. XVIII bodom 18.5: Odstúpenie musí mať písomnú formu, účinné je dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane. V prípade pochybností má sa za to, že odstúpenie je doručené tretí deň odo dňa jeho odoslania. Odstúpením od Zmluvy zmluva zaniká ku dňu doručenia oznámenia jednej zmluvnej strany o odstúpení od Zmluvy druhej zmluvnej strane.

V zmysle vyššie uvedených skutočností a citovaných VZP a ustanovení OPET **odstupujeme od kúpnej zmluvy č. Z201618426_Z zo dňa 29. júla 2016.**

V Liptovskom Mikuláši
12.08. 2016

Ing. Ľudmila Pohančeničková, MBA
riaditeľka