

Názov predmetu zákazky:
USG a RTG prístroje

Časť č. 1: USG prenosné

Špecifikácia predmetu zákazky

Uchádzač je povinný uviesť požadované informácie v stĺpcoch č. 1 a č. 2, údaje v stĺpci č. 3 vyplní ak je to relevantné

uchádzačom ponúkaný produkt musí SPĺŇAŤ všetky požiadavky verejného obstarávateľa v plnom požadovanom rozsahu
(verejný obstarávateľ pripúšťa predloženie ekvivalentu výlučne za podmienok v súlade s bodom 2.7 súťažných podkladov)

| Uchádzač uvedie: názov výrobcu / značku / typové označenie / obchodný názov ponúkaného produktu | | |
|---|--|--|
| TU UVEĎTE názov výrobcu / značku / typové označenie / obchodný názov ponúkaného produktu predmetu zákazky | | |
| Položka predmetu zákazky - USG prenosné požadovaný počet: 1 ks | | |
| P. č. | Parameter/časť položky (požadovaná špecifikácia platí pre 1 ks USG prenosné) | Doplňujúce informácie |
| 1. | Prenosný ultrazvukový prístroj vhodný pre potreby OMIS a urgentného príjmu nemocnice s plne digitálnym systémom, s digitálnym spracovaním signálov a digitálnym formovaním ultrazvukového lúča | |
| 2. | Veľkosť uhlopriečky plochého monitora min. 15 palcov | |
| 3. | Rozlíšenie monitora min.1024 x min.768 pixel | |
| 4. | Dynamický rozsah min. 170 dB | |
| 5. | Frekvenčný rozsah prístroja min.(1,7-12) Mhz | väčší rozsah je prípustný, ale rozsah min. (1,7-12,0) Mhz musí byť zachovaný |
| 6. | Maximálna zobrazovaná hĺbka prístroja min. 30 cm | |
| 7. | Počet portov na prístroji na pripojenie multifrekvenčnej sondy min. 1 ks | |
| 8. | K prístroju kompatibilný výškovo nastaviteľný vozík | |
| 9. | Elektronický prepínač integrovaný na vozíku prístroja, ktorý umožní pripojiť k prístroju min. 3 multifrekvenčné sondy | |
| 10. | Interný HDD/SSD alebo externé HDD/SSD s kapacitou min. 160 GB | |
| 11. | Prístroj musí byť schopný pracovať s napájaním z integrovanej batérie min. 45 minút | |
| 12. | Elektrické napájanie (220-240V) | |
| 13. Módy prevádzky a zobrazenia : | | |
| 13.1 | 2D zobrazovanie s možnosťou harmonického zobrazenia | |
| 13.2 | Zobrazenie vo všetkých módoch (B, M, 2D, aj v kombinácii) | |
| 13.3 | PW, CW farebný pulzný Doppler s opakovacou frekvenciou, CFM | |
| 13.4 | Technológia potlačenia šumu | |
| 13.5 | Dynamická fokusácia | |
| 13.6 | Aplikačné SW: min.(kardiologický - TDI,PI,RI,EP,TAMx,TAMn, S/D pomer, zobrazovanie spektra rýchlosti, cievný v diferenciácii na venózný, arteriálny a karotidý,abdominálny, prsníkový, nervový, povrchové časti, na štítnu žľazu, muskuloskeletálny) | |
| 14. Sondy | | |
| 14.1 | 1 ks Lineárna sonda, určená na vyšetrovanie ciev, nervov, jemných tkanív, muskuloskelet, chrbtica, multifrekvenčná, virtuálne rozšírenie FOV trapezoid | |
| 14.1.1 | Frekvenčný rozsah min.(4,5-12) Mhz | väčší rozsah je prípustný, ale rozsah min. (4,5-12) Mhz musí byť zachovaný |
| 14.1.2 | Počet elementov min. 128 | |
| 14.2 | 1 ks Konvexná sonda,určená na vyšetrovanie v abdominálnej oblasti, multifrekvenčná | |
| 14.2.1 | Frekvenčný rozsah min. (2 - 5) Mhz | väčší rozsah je prípustný, ale rozsah min. (2-5) Mhz musí byť zachovaný |
| 14.2.2 | Počet elementov min. 128 | |
| 14.3 | 1 ks Fázová sonda,určená na vyšetrovanie v kardiológii a urgentnej medicíne, multifrekvenčná s fázovo riadeným počom | |
| 14.3.1 | Frekvenčný rozsah min. (2- 4) Mhz | väčší rozsah je prípustný, ale rozsah min. (2-4) Mhz musí byť zachovaný |
| 14.3.2 | Počet elementov min. 64 | |
| 15. Archivácia a spracovanie obrazu | | |
| 15.1 | Možnosť postprocessingu | |
| 15.2 | Možnosť archivácie CD/DVD alebo USB | |
| 15.3 | Možnosť tlače obrazov na svetloutilivý papier | |
| 15.4 | Ukladanie snímiek a slučiek min. vo dvoch formátoch | |
| 15.5 | Plná DICOM, RIS, NIS kompatibilita | |
| 15.6 | Prístroj musí obsahovať čiernobielu termotlačiareň | |
| 15.7 | Prístroj musí mať samostatný vstup na pripojenie PC tlačiarne | |
| 15.8 | Prístroj musí umožňovať tvoríť reporty ako aj ich tlač na PC tlačiarňi a zasielenie sieťou vo fomáte PDF. | |
| 16. Osobitné požiadavky na plnenie | | |
| 16.1 | Záruka min. 24 mesiacov | |
| 16.2 | Doprava predmetu zákazky na miesto dodania vrátane jeho montáže, inštalácie , vykonania skúšok, skúšobnej prevádzky, uvedenia prístroja do prevádzky a zaškolenie obsluhy - najneskôr do 60 kalendárnych dní odo dňa obdržania objednávky. | |

| Uchádzač do stĺpca č. 1 uvedie ku každej požiadavke parametre ponúkaného produktu | | Uchádzač do stĺpca č. 2 uvedie ku každej požiadavke presný názov predloženého dokladu, v ktorom sa nachádzajú informácie na základe ktorých môže verejný obstarávateľ vyhodnotiť parametre uvedené v stĺpci č. 1 (napr. názov katalógu, produktového listu, potvrdenia od výrobcu, podpísaný návrh kúpnej zmluvy, fotografie, resp. názov iného predloženého dokladu) | POZNÁMKA (napr. doplňujúce informácie k uvedeným parametrom a pod.) |
|---|------------------------------------|--|--|
| Požadovaný formát ponúkaných parametrov | 1. TU UVEĎTE ponúkané parametre | 2. | 3. |
| áno/nie | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| áno/nie | | | |
| Módy prevádzky a zobrazenia | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| Sondy: | | | |
| áno/nie | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| áno/nie | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| uvedte hodnotu | | | |
| Archivácia a spracovanie obrazu: | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |
| Osobitné požiadavky na plnenie: | | | |
| áno/nie | | | |
| áno/nie | | | |

Týmto potvrdzujem, že všetky uvedené informácie sú pravdivé.

V:

Dňa:

Pečiatka a podpis