

Rinkos konsultacijos dalyviams ir kitiems suinteresuotiems asmenims

Siunčiama CVP IS priemonėmis

DĖL PLANUOJAMO VIEŠOJO PIRKIMO „ECHOSKOPAS“ RINKOS KONSULTACIJOS

Perkančioji organizacija informuoja, kad atlikus rinkos konsultaciją buvo gauti tiekėjų siūlymai ir pastebėjimai dėl techninės specifikacijos parametrų ir pasiūlymų vertinimo kriterijų.

Įvertinus rinkos konsultacijos metu gautą informaciją ir ligoninės poreikius buvo priimtas sprendimas parengti naują techninę specifikaciją ir tiekėjų pasiūlymus vertinti tik pagal kainą.

Ultragarsinės diagnostinės sistemos techninė specifikacija

Eil. Nr.	Parametrai (specifikacija)	Reikalaujami parametrai ir reikalaujamos parametrų reikšmės	Siūlomos įrangos parametrai ir parametrų reikšmės
-	Ultragarsinės diagnostinė sistema	1 vnt.	
1.	Sistemos struktūra	1. Pilnai skaitmeninis ultragarsinio spindulio formavimas; 2. Sistemos dinaminis diapazonas ne mažesnis kaip 270 dB; 3. Valdymo panelėje integruotas liečiamas ekranas, kurio įstrižainė 10 colių arba didesnė; 4. Valdymo panelė kilnojama aukštyn ir žemyn, pasukama į šonus; 5. ≥ 21 colio įstrižainės vaizdo monitorius; 6. Vaizdo monitorius kilnojamas aukštyn ir žemyn, pasukamas į šonus; 7. Integruotas ultragarsinio gelio šildytuvas.	
2.	Ultragarsinių tyrimų tipai	1. Pilvo organų tyrimai; 2. Paviršinių, smulkių struktūrų tyrimai; 3. Kraujagyslių tyrimai. 4. Ginekologiniams tyrimams; 5. MSK tyrimams; 6. Skydliaukės tyrimams.	
3.	Skenavimo režimai	1. B režimas; 2. Audinių harmonikų vaizdavimas; 3. Spalvinis dopleris 4. Spalvinis galios dopleris 5. Pulsinės bangos spektrinis doplerinis vaizdavimo režimas; 6. Praplėsto lauko (trapezinio vaizdavimo) režimas veikiantis su linijiniu davikliu; 7. Tripleksinis režimas.	
4.	Maksimali kadrų kaita	≥ 820 kadrų per sekundę	
5.	Jungtys davikliams	≥ 4 aktyvios	
6.	B režimo konfigūruojami	Automatiniams pilkosios skalės parametrų optimizavimui, vieno	

	parametrai	mygtuko paspaudimu	
7.	Pulsinės bangos doplerio konfigūruojami parametrai	1. Automatinis spektrinių kreivių matavimas realiaame laike; 2. Automatinis parametrų optimizavimas	
8.	Pacientų duomenų archyvas	1. Vidinis kietasis diskas pacientų duomenų įrašymui; 2. Įrašymas į USB atmintines; 3. DICOM standarto palaikomos funkcijos: Storage (arba lygiavertė), Modality Worklist (arba lygiavertė), Query/Retrieve (arba lygiavertė).	
9.	Komplektacija:		
9.1	Konveksinis daviklis	1. Apžiūros kampas $\geq 70^\circ$; 2. Dažnio diapazonas $\geq (2,0 - 5,0)$ MHz .	
9.2	Linijinis daviklis smulkių struktūrų tyrimams	1. Skenavimo lango ilgis ≥ 50 mm; 2. Dažnio diapazonas $\geq (5,0 - 12,0)$ MHz.	
9.3	Daviklis ginekologiniams tyrimams	1. Darbinis dažnių diapazonas $\geq (3,6$ MHz – 9,0) MHz; 2. Vaizduojamas kampas $\geq 179^\circ$.	
10.	Nespalvotas vaizdo spausdintuvas	Būtina	
11.	Ultragarsinio aparato maitinimo šaltinis	$\sim 220 \pm 10\%$ V, 50Hz elektros tinklas;	
12.	Garantinio aptarnavimo laikotarpis	≥ 24 mėnesiai. Garantinio laikotarpio metu garantuojamas nemokamas siūlomų prekių remontas, įskaitant, bet neapsiribojant remontui atlikti reikalingas detales bei medžiagas, techninę apžiūrą bei techninės būklės patikrinimą (gamintojo rekomenduojamu periodiškumu), įskaitant techninei priežiūrai atlikti reikalingas detales ir medžiagas.	
13.	Įrangos žymėjimas CE ženklu	Būtinai. Kartu su pasiūlymu būtina pateikti galiojančio paskelbtosios (notifikuotos) įstaigos išduoto CE sertifikato (arba siūlomų prekių gamintojo EB atitikties deklaracijos) pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2017/745 dėl medicinos priemonių kopija originalo kalba kartu su vertimu į lietuvių kalbą.	
14.	Kartu su įranga pateikiama:	1. Naudojimo instrukcija lietuvių ir anglų kalbomis; 2. Serviso dokumentacija lietuvių arba anglų kalba.	
15.	Įrangos pristatymas, iškrovimas, pervežimas į eksploatavimo vietą, montavimas, po montavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimas (utilizavimas)	Įrangos pristatymo, iškrovimo, pervežimo į eksploatavimo vietą, montavimo, po montavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.	

16.	Medicininio personalo apmokymas	Medicininio personalo apmokymas naudoti įrangą įskaičiuotas į pasiūlymo kainą.	
-----	---------------------------------	--	--

Aplinkosauginiai reikalavimai

Parametrai (specifikacija)	Įrodantys dokumentai
<p>Tiekėjas turi užtikrinti galimybę įsigyti siūlomos prekės originalias (arba joms lygiavertes) atsargines dalis (jų tiekimą rinkai) ne trumpiau kaip 5 metus nuo prekės garantinio laikotarpio pabaigos, išskyrus atvejus, kai siūlomos prekės originalios (arba joms lygiavertės) atsarginės dalys dėl objektyvių priežasčių negali būti tiekiamos Lietuvos Respublikos rinkai (būtinai tiekėjo ir /arba gamintojo atitinkamas patvirtinimas).</p> <p><i>Pastaba: Reikalavimas taikomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. D1-401 patvirtinto aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo II skyriaus 4.4.4.4 punktu.</i></p>	<p>Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai teikiami su pasiūlymu: tiekėjo deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai, kuriuose nurodomas konkretus laikotarpis ne trumpesnis kaip 5 metai.</p>