

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԳՐՈՍԱՐՔԵԹ ՍՊԸ-ն ՀԲԿ - ԷԱԱՊՁԲ - 24/0601 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Mindray	Consona N8, 2024 թ արտադրության	Mindray	Mindray, Երկիրը՝ Չինաստան,	Բարձր դասի թվային ուլտրաձայնային համակարգ 3 տվիչով և անխափան սնուցման սարքով թվային ստացիոնար ուլտրաձայնային համակարգ Mindray ֆիրմայի արտադրության, մոդելը Consona N8/ Կիրառման ոլորտներ՝ որովայնի հետազոտություններ, մանկաբարձություն, գինեկոլոգիա, սրտաբանություն, անոթներ, մկանա- կմախքային համակարգ, ուրոլոգիա, մակերեսային օրգաններ և կառուցվածքներ, մանկաբուժություն, նեոնատոլոգիա,

օրթոպեդիա, ուռուցքաբանություն,  
տրանսկրանիալ  
հետազոտություններ,  
տրանստեկտալ  
հետազոտություններ; Չափումների  
և ծրագրերի առկայություն`  
Որովայնի խոռոչ,  
Մանկաբարձություն, Գինեկոլոգիա,  
Մանկաբուժություն, Ուրոլոգիա,  
Սիրտ-անոթային համակարգ,  
Նեոնատոլոգիա,  
Ուռուցքաբանություն,  
Տրանսկրանիալ  
հետազոտություններ,  
Հենաշարժական համակարգ,  
Անգիոլոգիա, Կրծքագեղծ,  
Վահանագեղծ, Մակերեսային  
օրգաններ; Տվիչների ակտիվ  
պորտերի քանակ` 5 հատ, Մոնիտոր`  
21,5 դյույմ անկյունագծով,  
Հպումային Touch Eկրան` 15,6 դյույմ  
անկյունագծով,  
Փոխանցման/Հաղորդման  
ընդունման թվային վերամշակվող  
ալիքների քանակ` ոչ պակաս քան  
570.000, Դինամիկ դիապագոն` ոչ  
պակաս քան 256, Ամբողջական  
թվային ճառագայթների ձևավորում,  
Ֆոկուսների քանակը փոխանցման

Ժամանակ՝ ոչ պակաս քան 1-8,  
Սկանավորման խորություն՝ ոչ  
պակաս 38 սմ, Էխո-ազդանշանների  
զուգահեռ/քառալիքանի մշակում,  
Պատկերների սեգմենտար  
մեծացում, հակապատկերում՝  
աջ/ձախ, վերև/ներքև, պտույտ՝ ոչ  
պակաս քան 90°, 180°, 270°,   
Հետազոտվող հատվածի ավտոմատ  
վիդեո ձայնագրում՝ խմբագրելու,  
հաշվարկներ կատարելու և  
այնուհետև տեսանյութը ֆայլի մեջ  
ձայնագրելու ունակությամբ,  
Իրական ժամանակում պատկերի  
գտում, արտեֆակտների հեռացում,  
Պատկերի դետալավորում և  
արտեֆակտների կրճատում,  
Ստատիկ և դինամիկ պատկերների  
արխիվացման և հետագա դիտման  
համակարգ (պատկերների  
տվյալների բազա), պատկերները  
արտաքին կրիչների վրա  
պատճենելու և արխիվում  
չափումներ կատարելու  
հնարավորությամբ, Կոշտ  
սկավառակի ծավալ՝ ոչ պակաս քան  
500GB, Պատկերի պահպանում՝ ոչ  
պակաս քան 350.000,  
Ստատիկ/դինամիկ պատկերների

արխիվացիա կոշտ սկավառակների վրա JPEG, BMP, TIFF, AVI, DICOM ֆորմատով: Ձայնագրում USB Flash Drive-ի վրա jpeg, bmp, MPEG, DICOM ֆորմատով: Պարտադիր ռեժիմների առկայություն՝ Գունավոր դոպլեր CFM անկյունը փոխելու հնարավորությամբ, Գունավոր դոպլերի քարտեզագրում, Էներգետիկ դոպլեր PD անկյունը փոխելու հնարավորությամբ, Ուղղորդված Էներգետիկ դոպլեր DPD, B, M ռեժիմներ, Անատոմիկական M ռեժիմ, Ճառագայթման իմպուլսների կրկնման բարձր հաճախականության ռեժիմ (HPRF), Իմպուլս-ալիքային դոպլեր PW, Անդադար-ալիքային դոպլեր CW, Հյուսվածքային դոպլեր TDI, Հյուսվածքային հարմոնիկա THI, Չարկերակային ինվերսիա, Համայնապատկերում, Դոպլերի կորերի ավտոմատ վերլուծություն, Դուալ/Երկու/Dual, Տրիպլեք/Triplex, Բառակի/Quad ռեժիմներ, Համակցված ռեժիմներ, Միաժամանակյա ռեժիմներ, Տրապեզոիդ ռեժիմ, Zoom ռեժիմ,

<b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b>				
<b>предлагаемого товара</b>				
Агромаркет в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом <FC - EUC/RF - 24/0601 ниже				
представляет полное описание предлагаемого им товара.				
Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				
<p>           Δառագայթման իմպուլսների հաճախականության տիրույթ (PRF) իմպուլս-ալիքային դոպլեր ռեժիմում PW ոչ պակաս, քան 1,0-22,0 կՀց            Δառագայթման իմպուլսների հաճախականության տիրույթ (PRF) անդադար- ալիքային դոպլեր ռեժիմում CW ռեժիմում ոչ պակաս, քան՝ 1,0-55,0 կՀց Լինդագուլի սանդղակ ոչ պակաս, քան 256 գրադացիա ուժեղացման գոտիների քանակ՝ ոչ պակաս քան՝ 8            технические характеристики Կիևհանգույց, կադրերի քանակը ոչ պակաս քան՝ 40000; Սարքը պետք է ունենա հետևյալ ծրագրերի/օպցիաների հնարավորություն, հետագայում ձեռք բերելու համար՝ Դաունի սինդրոմի մարկեր, 3D/4D, Պատկերների եռաչափ վերակառուցում երեք հատվող հարթությունների տեսքով, Ճավալային ուլտրաձայնային տոմոգրաֆիա, Ստրես-Էխո, Ընդհանուր քներակ զարկերակի ինտիմա-մեդիա համալիրի ավտոմատ հաշվարկ, Սրտի ձախ փորոքի կծկման քանակական գնահատման ծրագիր, Պտղի սրտի         </p>				

ծավալային դիսամիկ պատկերացում, Հյուսվածքների առաձգականության քանակական գնահատման ծրագիր, Կրծքագեղձի գոյացությունների ավտոմատ հայտնաբերման և վերլուծության ծրագիր, 5D Ծավալային սկանավորման ռեժիմում ֆոլիկուլների ավտոմատ չափումների ծրագիր, 5D Ծավալային սկանավորման ռեժիմում պտղի ներգանգային տարածության ավտոմատ չափման ծրագիր, Եռաչափ տվիչներ, Ներխոռոչային տվիչ 3-10ՄՀ հաճախականությամբ; Լրակազմ` -Կոնվեքս տվիչ որովայնի, մանկաբարձության, գինեկոլոգիայի և անոթային հետազոտությունների համար Հաճախականություն` ոչ պակաս քան 2.0-8.0ՄՀg, Էլեմենտների քանակ` ոչ պակաս քան 192, տեսադաշտի անկյուն` ոչ պակաս քան 56°, շառավիղ` ոչ պակաս քան 60մմ -Գծային տվիչ մակերեսային օրգանների և կառուցվածքների, ծայրամասային անոթների, նեոնատոլոգիայի և մանկաբուժության համար

				<p>Հաճախականություն՝ ոչ պակաս քան 3.0-16.0 ՄՀց, Էլեմենտների քանակ՝ ոչ պակաս քան 192, շառավիղ՝ ոչ պակաս քան 38մմ -Սեկտոր-Ֆազային տվիչ տրանսկրանիալ և սրտաբանական հետազոտությունների համար</p> <p>Հաճախականություն՝ ոչ պակաս քան 2.0-4.0 ՄՀց, Էլեմենտների քանակ՝ ոչ պակաս քան 64, տեսադաշտի անկյուն ՝ ոչ պակաս քան 90° -Համապատասխան հզորության անխափան սնուցման աղբյուրի առկայություն Սարքի՝ քաշը 65 կգ</p> <p>Էլեկտրամատակարարում Լարումը՝ 220Վ/50 Հց Որակի վկայականների առկայություն CE, ISO 13485 Երաշխիքային սպասարկում՝ առնվազն 365 օր Սարքի տեղադրումը և երաշխիքային սպասարկումը իրականացվում է սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: Սարքը պետք է լինի նոր և չօգտագործված: Սարքի առաքումը և տեղադրումը պետք է կատարվի մատակարարի կողմից՝ պատվիրատուի կողմից նշված հասցեով:</p>
--	--	--	--	--

