

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ար.մեդտեխնիկա ՍՊԸ-ն ԿՈՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2022/Ա 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
3	Արտադրողի անվանում	Ապրանքային նշան	Մակնիշ	Արտադրողի անվանում	ԱՆՏՈՐՈՇՄԱՆ ԳԵՐՁԱՅՆԱՅԻՆ ԴՈՊԼԵՐ ՍԱՐՔ "Թվային ուլտրաձայնային համակարգ, Նախատեսված ընդհանուր ախտորոշման, մանկական Էխոսրտագրության, դոպլեր- դուպլեքս հետազոտության, տրանսկրանիալ դոպլերի, մանր դետալների և մակերեսային գոյացությունների հետազոտման համար Ոչ պակաս, քան` 4 ակտիվ պորտ տվիչների համար" Ճառագայթի թվային ձևավորիչը, ոչ պակաս քան` 12 բիթ Դինամիկ տիրույթը, ոչ պակաս քան` 208 Դբ

Լայնաշերտ և մուլտիհաճախականության սկանավորման առկայություն Էխո-ազդանշանների զուգահեռ մշակման առկայություն Էխո-ազդանշանների քառալիքանի մշակման առկայություն Միաժամանակ փոխանցվող Ֆոկուսային ազդանշանների թիվը, ոչ պակաս քան՝ 8 Սկանավորման խորությունը ոչ պակաս քան՝ 33 սմ Պատկերի մեծացում մասշտաբի իրական ժամանակում ոչ պակաս քան՝ 20 անգամ B-ռեժիմի առկայություն • Կեղծ գունավորման քարտեզների քանակը, ոչ պակաս քան՝ 9 • Կադրերի առավելագույն հաճախականությունը ոչ պակաս քան՝ 500 կադր/վրկ M-ռեժիմի առկայություն • B- և M- ռեժիմների համակցում, • B-, M- և գունավոր դոպլեր ռեժիմների համակցում, Իմպուլս-ալիքային դոպլերի առկայություն (PW) • Կեղծ գունավորման քարտեզների քանակը, ոչ պակաս քան՝ 6 • Անկյան կորեկցիան ոչ պակաս քան՝ +/-80o, քայլը՝ 1o • PRF տիրույթը ոչ պակաս քան՝ 300-ից 27900 Հց., •

Հայտնաբերվող մաքսիմալ արագությունը, ոչ պակաս քան՝ 37,8 մ/վրկ. • Հայտնաբերվող մինիմալ արագությունը, ոչ ավել քան՝ 0,1 սմ/վրկ. Անընդհատ-ալիքային դոպլերի առկայություն (CW) •

Հայտնաբերվող մաքսիմալ արագությունը, ոչ պակաս քան՝ 44 մ/վրկ. • Հայտնաբերվող մինիմալ արագությունը, ոչ ավել քան՝ 3,2 սմ/վրկ. Գունավոր դոպլերի առկայություն • PRF տիրույթը ոչ պակաս քան՝ 400-ից 17900 Հց •

Հայտնաբերվող մաքսիմալ արագությունը, ոչ պակաս քան՝ 181 սմ/վրկ. • Հայտնաբերվող մինիմալ արագությունը, ոչ ավել քան՝ 2 սմ/վրկ. • Գունավորման քարտեզների քանակը, ոչ պակաս, քան՝ 14 • Գունավոր դոպլերի ռեժիմում կադրերի հաճախականությունը/վրկ ոչ պակաս քան՝ 387 Էներգետիկ դոպլերի առկայություն (PD) • PRF տիրույթը ոչ պակաս քան՝ 400-ից 17900 Հց, • Գունային քարտեզների քանակը ոչ պակաս քան՝ 11 • Էներգետիկ դոպլեր ռեժիմում կադրերի հաճախականությունը/վրկ,

ոչ պակաս քան՝ 387 Ուղղորդված  
Էներգետիկ դոպլերի առկայություն  
Հյուսվածքային դոպլերի  
առկայություն B-, PW - և  
հյուսվածքային դոպլերի ռեժիմների  
համակցված պատկերավորումը  
իրական ժամանակում  
Հյուսվածքային դոպլեր ռեժիմում  
կադրերի հաճախականությունը/վրկ,  
ոչ պակաս քան՝ 1087 Անոթների  
հունի՝ բարձր  
տարածական/ժամանակային  
լուծմամբ - կատարելագործված  
դինամիկ հոսքի դոպլերային և/կամ  
ոչ դոպլերային պատկերավորման  
ռեժիմի առկայություն Սպեկտրալ  
դոպլերի ռեժիմում պատկերների  
ավտոմատիկ օպտիմիզացիայի  
ծրագրի կամ համարժեք ծրագրային  
փաթեթի առկայություն Գունավոր և  
Էներգետիկ դոպլերի ռեժիմներում  
պատկերների ավտոմատ  
օպտիմիզացիայի ծրագրի կամ  
համարժեք ծրագրային փաթեթի  
առկայություն Սկանավորման  
ընթացքում ռեժիմների ավտոմատ  
փոփոխության առկայություն  
Առաջացած արտեֆակտների  
ճնշման ալգորիթմի կամ համարժեք

<b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b>				
<b>предлагаемого товара</b>				
Ar.Медтехника ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧИС-ЕУЗС 12F-2022/0 ниже		представляет полное описание предлагаемого им товара.		<p>ծրագրային փաթեթի առկայություն 3D ռեժիմի հնարավորություն 4D ռեժիմի հնարավորություն Ինտիմա Մեդիա կոմպլեքսի ավտոմատ հաշվարկման ծրագրի կամ համարժեք ծրագրային փաթեթի հնարավորություն Իրական ժամանակում բարդ բազմաալիքային պատկերավորման առկայություն • Բարդ</p>
Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
3				<p>բազմաալիքային պատկերավորումը B- և գունավոր դոպլեր ռեժիմների համակցումով • Բարդ</p> <p>բազմաալիքային պատկերավորումը B-ռեժիմում կատարելագործված դինամիկ հոսքի ռեժիմի համակցումով Ճշգրիտ պատկերավորում՝ բազմաթիվ կից ուլտրաձայնային գծերի միաժամանակյա մշակում իրական ժամանակում Էխոագրանշանի ուժեղացման և աղմուկի նվազման համար, առկայություն • Ճշգրիտ պատկերավորում B-ռեժիմում համակցված արյան հոսքի գունավոր դոպլեր ռեժիմի հետ • Ճշգրիտ պատկերավորում B-ռեժիմում համակցված հյուսվածքային հարմոնիկ ռեժիմի</p>

հետ • Ճշգրիտ պատկերավորում B-  
ռեժիմում համակցված  
կատարելագործված դինամիկ հոսքի  
հետ հնֆորմացիայի պահպանում և  
արտահանում Ներկառուցված  
աշխատանքային կայանի  
առկայություն Կոշտ սկավառակի  
ծավալը, առնվազն` 500ԳԲ  
Տեսահանգույց ոչ պակաս քան` 2700  
կադր Ստատիկ պատկերների  
արխիվացում DVD/CD-RW  
սկավառակի վրա հետևյալ կամ  
համարժեք ֆորմատներով` jpeg,  
bmp, DICOM Դինամիկ պատկերների  
արխիվացում կոշտ սկավառակի  
վրա հետևյալ կամ համարժեք  
ֆորմատներով` MPEG-4, DICOM  
Թարմ տվյալների պահպանում և  
վերամշակման հնարավորության  
առկայություն Կառավարման  
վահանակ Հեղուկ-բյուրեղային,  
հպումով կառավարվող Էկրան,  
Անկյունագիծը ոչ պակաս քան` 8,4"  
Մոնիտոր TFT մոնիտոր ոչ պակաս,  
քան` 17" Թույլատվություն ոչ  
պակաս քան` 1280x1024  
Մատակարարման հավաքակազմը`  
Սարք ներբեռնած վերոնշյալ  
նկարագրված ծրագրերով, Տվիչներ`

1. Կոնվեքսային տվիչ  
Հաճախականությունները 1-ից 6  
ՄՀց տիրույթում, Էլեմենտների  
քանակը ոչ պակաս քան` 128  
Դիտարկման անկյունը, ոչ պակաս  
քան 58 աստիճան, Շառավիղը, ոչ  
պակաս քան` 50 մմ, 2. Գծային տվիչ  
Հաճախականությունը 3-ից 14 ՄՀց  
տիրույթում 3. Սիկրոկոնվեքսային  
ներխոռոչային տվիչ  
Հաճախականությունը 3-ից 11 ՄՀց  
տիրույթում 4. Սեկտոր-Ֆազային  
տվիչ սրտաբանական  
հետազոտությունների համար  
Հաճախականությունները 1-ից 7  
ՄՀց տիրույթում, Թվային սև-  
սպիտակ տպիչի առկայություն  
Անհրաժեշտ հզորության անխափան  
սարքի առկայություն Այլ պայմաններ  
Ոչ պակաս, քան` 24 ամսյա  
երաշխիքային սպասարկում ամբողջ  
համակարգի համար,  
բացառությամբ այն հանգույցների,  
որոնք չեն հանդիսանում սարքի  
անբաժանելի մաս, ինչպես նաև`  
տվիչների` մաշվածության կամ  
մեխանիկական վնասումների  
պատճառով առաջացած  
թերությունների Տեղադրումը,

				<p>մոնտավը և բուժանձնակազմի ուսուցումը կատարվում է արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված ինժեների կողմից Ամբողջ երաշխիքային ժամկետի ընթացքում, արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված ինժեները 2 ամիսը մեկ անգամ ժամանակացույցով պետք է կատարի համակարգի պրոֆիլակտիկ տեխնիկական սպասարկման աշխատանքներ Օգտագործողի ձեռնարկ ռուսերեն լեզվով Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 կամ համարժեք CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	---