

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դիվանատ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/32 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	Ուլտրաձայնային համակարգ	Ուլտրաձայնային համակարգ	Ուլտրաձայնային համակարգ	Ուլտրաձայնային համակարգ	"Ստացիոնար ուլտրաձայնային համակարգ՝ 4 տվիչով և տպիչով A / D փոխարկիչի բիթերի քանակը ոչ պակաս քան 12 Ֆիզիկական հաղորդիչ ալիքների քանակը՝ ոչ պակաս քան 128 Մշակման ալիքների քանակը՝ ոչ պակաս, քան 65000 Դինամիկ տիրույթ՝ ոչ պակաս քան 208dB Պետք է ունենա լայնաշերտ և բազմաշերտ սկանավորում Փոխանցման կենտրոնական կետերը՝ ոչ պակաս քան 8 Պատկերավորման առավելագույն խորությունը՝ ոչ պակաս քան 40 սմ Առավելագույն

մեծացնելու գործոնն իրական  
ժամանակում. ոչ պակաս քան x8  
Բարձր հստակության LCD մոնիտոր՝  
ոչ պակաս քան 21,5"  
Թողունակությունը՝ ոչ պակաս քան  
1920 x 1080 Մոնիտորի  
կարգաբերում. թեքություն և  
պտույտ Հրահանգների կատարման  
հպումային էկրան՝ ոչ պակաս քան  
10"՝ Պետք է ունենա B ռեժիմ.  
Կադրերի հաճախությունը B  
ռեժիմում՝ ոչ պակաս քան 1000  
կադր/վրկ Կեղծ գույների քարտեզը՝  
ոչ պակաս քան 8 Պետք է ունենա M  
ռեժիմ Պետք է ունենա B և M  
ռեժիմների համադրություն իրական  
ժամանակում Պետք է ունենա B/M և  
գունային ռեժիմների  
համադրություն իրական  
ժամանակում Պետք է ունենա PWD.  
PRF միջակայքը ոչ պակաս, քան  
1000-ից 16,000 Հց HPRF միջակայքը  
ոչ պակաս քան 1000-ից 48,000 Հց  
Առավելագույն հայտնաբերելի  
արագությունը՝ ոչ պակաս քան 8,3  
մ/վ Նվազագույն հայտնաբերելի  
արագությունը՝ ոչ պակաս քան 0,1  
սմ/վ Կորեկցիայի անկյունի  
միջակայքը՝ ոչ պակաս քան -60-ից

+60 միջակայքում Անկյունի ուղղման քայլը՝ ոչ ավելի քան 1 աստիճան Պետք է ունենա CWD. PRF միջակայքը ոչ պակաս քան 1000-ից 26,500 Հg Առավելագույն հայտնաբերելի արագությունը՝ ոչ պակաս քան 30 մ/վ Նվազագույն հայտնաբերելի արագությունը՝ ոչ պակաս քան 0,1 սմ/վ Պետք է ունենա գունային դոպլեր. PRF միջակայքը՝ ոչ պակաս, քան 1000-ից 8000 Հg միջակայքում Գունային ռեժիմում առավելագույն արագության միջակայքը՝ ոչ պակաս քան 300 սմ/վ Նվազագույն հայտնաբերելի արագությունը՝ ոչ պակաս քան 2 սմ/վ Գունավոր քարտեզը՝ ոչ պակաս քան 8 Պետք է ունենա B և գունային ռեժիմների համադրություն իրական ժամանակում Պետք է ունենա B, M և գունային ռեժիմների համադրություն իրական ժամանակում Պետք է ունենա B, PW և գունային ռեժիմների համադրություն իրական ժամանակում Պետք է ունենա B, CW և գունային ռեժիմների համադրություն իրական

Ժամանակում Պետք է ունենա հյուսվածքային դոպլեր. Պետք է ունենա B, PW և հյուսվածքային դոպլերի համադրություն իրական ժամանակում Պետք է ունենա առաջադեմ դինամիկ հոսք կամ համարժեք՝ արյան շրջանառության բարձր հաճախությամբ կադրերի բարձր թողունակության պատկերավորումով Գունավոր քարտեզը՝ ոչ պակաս քան 5 Պետք է ունենա բոլոր կոնվեքս և գծային տվիչների ռեժիմներում առաջադեմ դինամիկ հոսքի օժանդակություն կամ համարժեք Պետք է ունենա B, PW և առաջադեմ դինամիկ հոսքի օժանդակություն կամ համարժեք համադրություն իրական ժամանակում Պետք է ունենա հյուսվածքների ներդաշնակ պատկերավորում Պետք է ունենա իմպուլսային հանումով հյուսվածքների ներդաշնակ պատկերավորում Պետք է ունենա իրական ժամանակում կոմպոզիտային բազմահաճախային սկանավորում Պետք է ունենա արագ սկանավորում (ավտոմատ օպտիմալացում) B ռեժիմի համար

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

ООО Диавант в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом << UL EUAU 12F-2023/52 >> ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Պետք է ունենա արագ սկանավորում (ավտոմատ օպտիմալացում) դոպլեր ռեժիմի համար Պետք է ունենա տրապեզոիդ ռեժիմ Պետք է ունենա չմշակված տվյալների պահպանում և մշակում Պետք է ունենա էլաստոգրաֆիայի ռեժիմ Պետք է ունենա պանորամային պատկերավորում Պետք է ունենա չափումներ, հաշվարկներ և

ծրագրակազմ հետագա հետաքննության համար (ոչ պակաս տեխնիկական հատկությունները)։

Մանկաբարձություն  
Սրտաբանություն մեզիոլոգիա  
Ուրոլոգիա Լորաձնի մոտ ազդրի բնածին տեղաշարժ Ինտիմամեդիայի ավտոմատ չափում Տվիչներ. Տվիչների միացման պորտերի քանակը ոչ պակաս քան 4 Պետք է ունենա կոնվեքսային տվիչ՝ 1 հատ Էլեմենտների քանակը՝ ոչ պակաս քան 128 Հաճախականության տիրույթը՝ ոչ պակաս քան 2-ից 6 Մից միջակայքում Տեսնելու անկյունը՝ ոչ պակաս քան 60 աստիճան Պետք է ունենա գծային տվիչ՝ 1 հատ Էլեմենտների քանակը՝ ոչ պակաս

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

քան 192 Հաճախականության տիրույթը՝ ոչ պակաս քան 4-ից 13 Մից միջակայքում Տեսադաշտը՝ ոչ պակաս քան 50 մմ Պետք է ունենա ներխոռոչային կոնվեքսային տվիչ՝ 1 հատ էլեմենտների քանակը՝ ոչ պակաս քան 128

Հաճախականության տիրույթը՝ ոչ պակաս քան 3-ից 13 Մից միջակայքում Շառավիղը՝ ոչ պակաս քան 10 մմ Պետք է ունենա սեկտորային (ֆազային) տվիչ՝ 1 հատ էլեմենտների քանակը՝ ոչ պակաս քան 64

Հաճախականության տիրույթը՝ ոչ պակաս քան 1-ից 5 Մից միջակայքում Տեսնելու անկյունը՝ ոչ պակաս քան 90 աստիճան Պետք է ունենա ինտեգրված աշխատանքային կայան. Կոշտ սկավառակի հզորությունը՝ ոչ պակաս քան 500 Գբ Ֆիլմի ցուցադրում. Ոչ պակաս քան 1000 կադր Պետք է ունենա պատկերի ձևաչափ, որը հնարավոր է համակարգից արտահանել DVD / CD-  
RW ` jpeg, bmp, DICOM Պետք է ունենա պատկերի ձևաչափ, որը հնարավոր է պահել կոշտ

				<p>սկավառակի վրա. JPEG, AVI, DICOM Պետք է ունենա պատկերի ձևաչափ, որը կարող է արտահանվել համակարգից Flash քարտ. GPEG, AVI, DICOM Պետք է ունենա սև- սպիտակ թվային տպիչ. Պետք է ունենա մոնտաժային հավաքածու սև-սպիտակ տպիչի համար Էլեկտրասնուցում` 220V / 50Hz Լրակազմ և պարագաներ Ուլտրաձայնային գել - 1 շիշ, թուղթ տպիչի համար - 2 գլանակ Առցանց UPS. ոչ պակաս քան 20 րոպե աշխատաժամանակ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը` ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 կամ համարժեք CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք"</p>
--	--	--	--	---

