

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դիվանատ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/44 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
4	Sonoscape	Sonoscape P15	P15	Sonoscape	"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 Հg; HPRF միջակայքը  
ոչ պակաս քան 1000-ից 48,000 Հg;  
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;



քան 192; Հաճախականության տիրույթը՝ ոչ պակաս քան 4-ից 13 Մհց 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 Մհց 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 Մհց 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 բոպե 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>
--	--	--	--	--

