

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

SPS GROUP-ն ԿՄԲՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/53 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	Perlove Medical	Perlove	PLD 6500A	Nanjing Perlove Medical Equipment Co., Ltd.	Ստացիոնար ռենտգեն համալիրը պետք է ապահովի թվային ռենտգենոգրաֆիա, լայն կիրառություն ունեցող ռենտգենոգրաֆիկ հետազոտությունների իրականացումը: Բարձր հաճախականության ռենտգենյան սնող միավորը ապահովում է առնվազն 640մմ անոդային հոսանք և ունենա բարձր լարման տիրույթ, ոչ պակաս, քան` 40-125 կՎ. Ճառագայթիչը տեղակայված է հատակի վրա առնվազն 1500մմ, ազատորեն տեղաշարժվող կալանի

վրա և շրջումների և ընտրված դիրքում սևեռվելու հնարավորություն բոլոր տեսակի ռենտգենոգրաֆիաներ իրականացնելու համար:  
Կիզակետային հեռավորությունը կարգավորվող առնվազն 35-185սմ. տիրույթում Ռենտգենյան խողովակը՝ երկու կիզակետ, չափերը՝ 0,6 մմ. փոքր կիզակետի, 1,2 մմ. մեծ կիզակետի համար Ռենտգենյան խողովակի պտտման անկյուն, առնվազն՝  $\pm 135^\circ$  Անոդը պտտվող, ջերմունակությունը՝ 300,000HU: Կոլիմատորը ապահովում է՝ 150կՎ. -ին համապատասխան ճառագայթների հոսսալի կոլիմացիան և ապահովի նկարահանվող դաշտի լուսադիոդային կարգավորվող ցուցանշում՝ 200 Լյուքս լուսավորմամբ: Ճառագաթիչի պատուհանի և կոլիմատորի գումարային զտումը՝ 2.0մմ.: Այլ գտիչներ տեղակայելը հնարավոր է: Նկարահանման հորիզոնական սեղանի դեկան ապահովում է ռենտգենանկարահանում առանց սեղանի վրա հետազոտվողի

լրացուցիչ դիրքավորման: Դեկայի արտաքին չափերը՝ Ե/215\*L/81սմ. Սեղանի վրա պացինետտի տարողունակությունը՝ 300կգ Սեղանի ծածկույթը՝ ակրիլային կամ համարժեք բարձր թափանցելիությամբ Նկարահանման ուղղահայց կալան 150սմ. հեռավորություն ճառագայթիչից Նկարահանման ուղղահայց կալանի ուղղահայաց տեղաշարժը՝ 1300 մմ Օպերատորի կոնսոլը պետք է ապահովի նկարահանման ռեժիմների ընտրություն՝ ավտոմատ էքսպոզիցիայի / ընտրովի/, 2 կետերով / կՎ+մԱվ/, 3 կետերով /կՎ+մԱ+վրկ./ գործընթացներով: Սնուցման աղբյուրի հզորությունը,՝ 65,5կՎտ. Անլար հարթ պանելային դետեկտորի առկայություն՝ 43x43 սմ Թողունակությունը՝139 միկրոն Անլար հարթ պանելային դետեկտորի մարտկոցների լիցքավորման աղբյուր Լաբորանտի թվային ռենտգենոգրաֆիայի համար աշխատատեղը պետք է հանդիսանա որպես միավորված ռենտգենյան պատկերների կառավարման աշխատանքային

կայան, որը հնարավորություն պետք է ապահովի հեշտությամբ և արագ նույնականացնել հետազոտվողին, ստանալ, համապատասխան մշակումներ իրականացնել և արխիվացնել պատկերը: Պատկերի օպտիմալ տեսքով ստացման համար բավական նշել հետազոտվողի տվյալները և հետազոտման էքսպոզիցիայի տվյալները:

Տվյալների բազայի ունակությունը պետք է լինի ոչ պակաս քան 200.000 պատկեր Տվյալների բազան պետք է լինի պաշտպանված:

Պատկերների հետ աշխատելու ժամանակ պետք է հնարավոր լինի՝ Մեծացնել Ընթացիկ պատկերի հետ միաժամանակ ներկայացնել պատկեր արխիվից Կատարել տարածական և անկյունների չափումներ Ներմուծել գրառումներ, գրաֆիկական սիմվոլներ և Էլեկտրոնային նշաններ

Էլեկտրասնուցում ստանդարտ 220Վ, 50Հց. ցանցից Գինը պետք է ներառի՝ մատակարարում, պատվիրատույի կողմից նշված վայրում տեղադրում, կարգաբերում, օպերատորական ուսուցում, երաշխիք առնվազն 12

			<b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b>		<p>ամիս շահագործման ձեռնարկում  նշված պայմաններ չխատելու  պարագայում: Տեղադրումը և  երաշխիքային սպասարկումը  սերտիֆիկացված մասնագետի  կողմից: Համապատասխան  սերտիֆիկատների առկայություն`  (ISO, CE Mark)</p>
--	--	--	------------------------	--	--

**предлагаемого товара**

SPS GROUP в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧУРՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/53 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1					