

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՄԱ Մեդիքլ-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	ռենտգեն ախտորոշման համակարգ	ռենտգեն ախտորոշման համակարգ	ռենտգեն ախտորոշման համակարգ	ռենտգեն ախտորոշման համակարգ	Ստացիոնար ռենտգեն համալիրը ապահովվում է թվային ռենտգենոգրաֆիա, լայն կիրառություն ունեցող ռենտգենոգրաֆիկ հետազոտությունների իրականացումը: Բարձր հաճախականության ռենտգենյան սնող միավորը ապահովվում է 640մմ անոդային հոսանք և ունի բարձր լարման տիրույթ՝ 40-125 կՎ. Ճառագայթիչը տեղակայված կլինի հատակի վրա երկու ուղղություններով 1050մմ, և ուղղահայաց 980մմ ազատորեն

տեղաշարժվող կալանի վրա և ունի շրջումների և ընտրված դիրքում սևեռվելու հնարավորություն բոլոր տեսակի ռենտգենագրաֆիաներ իրականացնելու համար:
Կիզակետային հեռավորությունը կլինի կարգավորվող 40-180սմ. տիրույթում Ռենտգենյան խողովակը կունենա երկու կիզակետ, չափերը՝ 0,6 մմ. փոքր կիզակետի և 1,2 մմ. մեծ կիզակետի համար:
Ռենտգենյան խողովակի պտտման անկյուն՝ $\pm 135^\circ$ Անողը պտտվող, ջերմունակությունը՝ 200,000HU:
Կոլիմատորը կապահովի 125կՎ. -ին համապատասխան ճառագայթների հոսալի կոլիմացիան և կապահովի նկարահանվող դաշտի լուսադիոդային կարգավորվող ցուցանշում 160 Լյուքս
լուսավորմամբ: Ճառագաթիչի պատուհանի և կոլիմատորի գումարային գտումը համարժեք կլինի 2.0մմ.: Այլ գտիչներ տեղակայելը հնարավոր կլինի: Նկարահանման հորիզոնական սեղանի դեկան կապահովի ռենտգենանկարահանում առանց սեղանի վրա հետազոտվողի

լրացուցիչ դիրքավորման: Դեկայի արտաքին չափերը՝ Ե/186*L/72սմ. Սեղանի վրա պացինետոի տարողունակությունը՝ 300կգ Սեղանի ծածկույթը՝ ակրիլային կամ համարժեք բարձր թափանցելիությամբ Նկարահանման ուղղահայց կալանը կապահովի 150սմ. հեռավորություն ճառագայթիչից Նկարահանման ուղղահայց կալանի ուղղահայաց տեղաշարժը՝ 1300 մմ: Օպերատորի կոնսոլը կապահովի նկարահանման ռեժիմների ընտրություն՝ ավտոմատ էքսպոզիցիայի / ընտրովի/, 2 կետերով / կՎ+մԱվ/, 3 կետերով /կՎ+մԱ+վրկ./ գործընթացներով: Սնուցման աղբյուրի հզորությունը՝ 50կՎտ. Անլար հարթ պանելային դետեկտորի առկայություն՝ 35x43 սմ Թողունակություն՝ 150 միկրոն Անլար հարթ պանելային դետեկտորի մարտկոցների լիցքավորման աղբյուր Լաբորանտի թվային ռենտգենոգրաֆիայի համար աշխատատեղը կհանդիսանա որպես միավորված ռենտգենյան պատկերների կառավարման աշխատանքային կայան, որը

հնարավորություն կապահովի
հեշտությամբ և արագ
Նույնականացնել հետազոտվողին,
ստանալ, համապատասխան
մշակումներ իրականացնել և
արխիվացնել պատկերը: Պատկերի
օպտիմալ տեսքով ստացման համար
բավական կլինի նշել հետազոտվողի
տվյալները և հետազոտման
էքսպոզիցիայի տվյալները:
Տվյալների բազայի ունակությունը
կլինի 200.000 պատկեր: Տվյալների
բազան կլինի պաշտպանված:
Պատկերներների հետ աշխատելու
ժամանակ հնարավոր կլինի՝
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 կներառի՝
մատակարարում, պատվիրատույի
կողմից նշված վայրում տեղադրում,
կարգաբերում, օպերատորական
ուսուցում, երաշխիք 12 ամիս
շահագործման ձեռնարկում նշված

					<p>պայմաններ չխատելու պարագայում: Տեղադրումը և երաշխիքային սպասարկումը սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: Համապատասխան սերտիֆիկատներ` (ISO, CE Mark)</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԱՄԱ Մեդիքլը 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					