

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՅՉԵՄԵՍ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/53 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 |
| 4 | ԴԻԱՌԹԵՔ (DRTECH) | ԴԻԱՌԹԵՔ (DRTECH) | EXTRON-6 | ԴԻԱՌԹԵՔ Քորփորեյշն (DRTECK Corporation) | Գործառնական ռեժիմներ.(ոչ պակաս քան).Ֆլուրոսկոպիա` վերջին պատկերի պահպանումով, Իմպուլսային ֆլուրոսկոպիա` վերջին պատկերի պահպանումով, Թվային ռադիոգրաֆիա, Թվային անգիոգրաֆիա, Թվային սուբտրակցիոն անգիոգրաֆիա: C-Arm. C-arm ազատ տարածությունը ոչ պակաս քան 78 սմ (առանց սարքի որևէ դետալի հանման կամ ապամոնտաժման), Ուղեծրի շարժումը ոչ պակաս քան 130 °, Հորիզոնական շարժումը ոչ պակաս քան 20 սմ, Պտույտի միջակայքը ոչ |

պակաս քան 10° -ից մինչև -10° միջակայքում, Ուղղահայաց շարժումը ոչ պակաս քան 42 սմ, Ընկղման խորությունը ոչ պակաս քան 70 սմ, Կողային շարժումը ղեկանիվով, C-arm հիմնական միավորի լայնությունը ոչ ավելի քան 89 սմ: Ռենտգենյան գեներատոր. Նոմինալ էլքային հզորությունը ոչ պակաս քան 2,3 ԿՎ, ԿՎ տիրույթը ռադիոգրաֆիայի և ֆտորոսկոպիայի ընթացքում ոչ պակաս քան 40 կՎ-ից 110 կՎ միջակայքում: Ռադիոգրաֆիա. Թվային ռադիոգրաֆիա (մԱ). ոչ պակաս քան 20 մԱ-ից 24 մԱ միջակայքում, Էկսպոզիցիայի ժամանակը ոչ պակաս քան 25 մվրկ-ից 1000 մվրկ միջակայքում կամ Էկսպոզիցիայի ավտոմատ վերահսկում: Ֆլուրոսկոպիա. Տեսակները՝ ոչ պակաս քան պուլսային և շարունակական ֆլուրոսկոպիա, 0,6 մմ կիզակետում պուլսային ֆլուրոսկոպիա mA. ոչ պակաս քան 3 մԱ-ից 20 մԱ միջակայքում, 0,6 մմ կիզակետում Շարունակական ֆլուրոսկոպիա՝ ոչ պակաս քան 0,5 մԱ-ից 10 մԱ

միջակայքում, Պուլսային
ֆլուրոսկոպիայի հաճախությունը՝
ոչ պակաս քան 15 պատկեր/վրկ,
Շարունակական ֆլուրոսկոպիայի
հաճախությունը՝ ոչ պակաս քան 30
պատկեր/վրկ: Ռենտգենյան
խողովակ. Անոդային
ջերմակրությունը ոչ պակաս քան
210kHU, Թիրախի անկյունը՝ ոչ
պակաս քան 8°: Կոլիմատոր.
Պտույտը ոչ պակաս քան 360°:
Հարթ վահանակային դետեկտոր.
Դետեկտորի տեսադաշտը (ակտիվ
մակերես) ոչ պակաս քան 8,2" x 8,2"
, Պիքսելային քայլը ոչ ավելի քան
205 մկմ, Պիքսելային մատրիցան ոչ
պակաս քան 1004 x 1004,
Դետեկտիվի քվանտային
արդյունավետությունը DQE(0) (DQE)
ոչ պակաս քան 65 %, Մոդուլյացիայի
փոխանցման գործառույթը (MTF) ոչ
պակաս քան 50 %, Տարածական
թողունակությունը ոչ պակաս քան
2,4 տող / մմ: Թվային էկրան ոչ
պակաս քան 27 դյույմ կամ երկու
էկրան ոչ պակաս քան 19 դյույմ
բարձր թողունակությամբ (ոչ
պակաս քան 1920x1080), բարձր
պայծառությամբ և հակազդեցիկ

ծածկույթով: Պահպանման ծավալը.
ոչ պակաս քան 40000 պատկեր կամ
ոչ պակաս քան 500 Գբ: Պատկերի
մշակում. Աղմուկի ճնշում,
հաճախականության ֆիլտրում,
պտույտ, դրական / բացասական
ինվերսիա, Ձախ / աջ և վերև /
ներքևի շրջում, հանում:
Էլեկտրասուղումը՝ 220Վ, 50/60 Հց:
Լրակազմ և պարագաներ. Ամբողջ
մարմնի ճառագայթային
պաշտպանության հագուստի
առկայություն՝ Վահանաձև գեղծի
ճառագայթային պաշտպանության
հագուստի առկայություն,
Ճառագայթային պաշտպանության
գոգնոցի առկայություն, Ոչ պակաս
քան 24 ամիս երաշխիք ամբողջ
համակարգի, այդ թվում
ռենտգենյան խողովակի համար,
Տեղադրման աշխատանքների
կատարում մասնագետի կողմից,
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում
մասնագետի կողմից,
Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն
կամ անգլերեն կամ ռուսերեն,
Ապրանքը նոր է, չօգտագործված,
Ապրանքը արտադրված է ոչ ուշ քան
մատակարարման օրվանից 12

| | | | | | |
|---|-------------------------------|----------------------|---|--|--|
| <p>000 ЭЙЧЭМЕС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом</p> | | | <p>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ предлагаемого товара</p> | <p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p> | <p>ամսվա ընթացքում, Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերն ու պարագաները սարքավորման լիարժեք գործունեության համար և անձնակազմի պաշտպանության համար անհրաժեշտ անվտանգության պարագաներ: Դրակի վաճառականը ՀՀ ԱՆ ԷԱԾԱ ՊՁԲ-2026/53 ընդ (անկայություն). ISO 13485 կամ համարժեք, Բժշկական սարքավորումների համար՝</p> |
| <p>Номер лота</p> | <p>фирменное наименование</p> | <p>товарный знак</p> | <p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p> | <p>наименование производителя</p> | <p>համարժեք, Բժշկական սարքավորումների համար՝</p> <p>технические характеристики 93/42/EEC դիրեկտիվայով</p> |
| <p>4</p> | | | | | <p>պահանջվող բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած CE</p> |
| | | | | | <p>սերտիֆիկատ կամ համարժեք MDR Regulation (EU) 2017/745 սերտիֆիկատ կամ բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած FDA սերտիֆիկատ:</p> |