

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Թեոֆարմա Իմպորտ ՍՊԸ-ն ՉՄՄԱԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-54/25 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
2	ռենտգեն սարքեր	ռենտգեն սարքեր	ռենտգեն սարքեր	ռենտգեն սարքեր	"Թվային ռենտգեն սարք Բարձր լարման գեներատոր Ելքի առավելագույն հզորությունը՝ առնվազն 50կՎտ Լարման միջակայքը՝ ոչ պակաս դիապազոնում 40 - 150կՎ, 1կՎ քայլով խողովակի հոսանքը՝ ոչ պակաս դիապազոնում 10 - 630մԱ մԱվ միջակայքը՝ ոչ պակաս դիապազոնում 0.1 - 630մԱվ Լիցքավորման ժամանակը՝ ոչ պակաս դիապազոնում 1մվ - 20000մվ Հաճախականությունը՝ բարձր հաճախականության գեներատոր, ոչ պակաս 220կՀց

Մուտքի հզորությունը՝ բեռնման գործոնների կոմբինացիան պետք է չգերազանցի ռենտգենի սոմինալ հզորությունը Ռենտգեն խողովակ ֆոկուսը՝ 0.6/1.2մմ, Անոդի ջերմային ունակությունը՝ 300kHU, Անոդի տեսակը՝ պտտվող, Խողովակի ջերմային ունակությունը՝ 1250kHU, Անոդի մուտքի հզորությունը՝ մեծ ֆոկուս՝ առնվազն 50կՎտ, փոքր ֆոկուս՝ 20կՎտ, Սեփական ֆիլտրացիա՝ առնվազն 0.9մմ Ալ / 75կՎ Անոդի ջերմության ցրումը՝ առավելագույնը 900Վտ Հովացման ռեժիմ՝ բնական հովացում Կոլիմատոր Տեսակը՝ հագեցած LED լույսով (ավտոմատ անջատումը՝ 30վ), Սեփական ֆիլտրացիա՝ առնվազն 1.2մմ Ալ / 70կՎ, Պետք է ունենա ներկառուցված չափման ժապավեն, Պացիենտի սեղան Սեղանի երեսի չափը՝ առնվազն 2130 x 800մմ ± 5%, Սեղանի հորիզոնական շարժումը՝ 250մմ ± 5%, Սեղանի երկայնակաին շարժումը՝ 900մմ ± 5%, Սեղանի բեռնման ունակությունը՝ առնվազն 190կգ, Սեղանի բարձրությունը՝ 650մմ ± 5% Խողովակի կանգնակ

Խողովակի ուղղահայաց շարժումը՝  
540 - 1780մմ ± 5% Խողովակի  
սյունի պտտման անկունը՝ ± 180°, 4  
կետում կանգնեցվող Խողովակի  
հորիզոնական շարժումը՝ 1700մմ ±  
5% Կանգնակի բարձրությունը՝  
2210մմ ± 5% Պատի Բաքի կանգնակ  
Կանգնակի կենտրոնական  
շարժումը՝ 350 - 1760մմ ± 5%  
Կանգնակի բարձրությունը՝ 2130մմ  
± 5% Հարթ պանելային դետեկտոր  
Անլար: Կողային լիցքավորման  
հնարավորություն՝ մագնիսական  
միակցիչի միջոցով: Պետք է  
օգտագործի Wifi5 մոդուլ, որն  
ապահովում է IEEE 802.11a/b/g/n/ac  
ստանդարտը: Մեկ ճառագայթումով  
կալիբրացիա: Կարկասը պետք է  
պատրաստված լինի այլումինի  
ամուր համաձուլվածքից, իսկ  
պատկերման մակերեսը՝ ածխածնի  
մանրաթելից Պանելը՝ ամորֆ  
սիլիկոնից, սցինտիլյատորը՝  
ցեզիումի յոդիդ: Տարածական  
թողունակությունը՝ ոչ պակաս, քան  
3.5 գգ/մմ: Ակտիվ  
մակերես(արդյունավետ տարածք)՝  
ոչ պակաս, քան 429 x 429 մմ:  
Պիքսելների մատրիցա՝ ոչ պակաս,

քան 3070 x 3070: Պիքսելի քայլը(պիքսելի չափը)՝ ոչ ավել, քան 140 մկմ: Մոխրագույնի երանգներ՝ ոչ պակաս, քան 16 բիտ:  
Էքսպոզիցիայի ավտոմատ հայտնաբերման ֆունկցիայի առկայություն: Պատկերի ստացման ժամանակը՝ ոչ ավել, քան 4վրկ:  
Տվյալների ստացման և մշակման բժշկական ծրագրային ապահովման առկայություն անժամկետ լիցենզիայով: Ներկառուցված բռնակ: Արտաքին չափերը(LxԵxԲ)՝ 460 x 460 x 15 մմ ±0,5մմ: IP պաշտպանությունը՝ IP 64:  
Աշխատանքային կայան Հիշողությունը՝ ≥ 4ԳԲ, Կոշտ սկավառակի ծավալը՝ ≥ 500ԳԲ, Մոնիտորի լուծելիությունը՝ առնվազն 1920 × 1080, Էկրանի չափը՝ առնվազն 21.5'', Օպերացիոն համակարգը՝ Windows 10 կամ ավելի նոր, Ծրագրային ապահովում Տարբեր հաշիվներ ստեղծելու հնարավորություն, Պացիենտի տվյալների լրացման հնարավորություն, Ապահովում է emergency գրանցում, կՎ, մԱ, մվ, ֆոկուսի շափը կարող են

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

Теофарма Импорт ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2000P4-EU2012P-54/25 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

փոփոխվել, Պատկերի խոշորացում, կտրում, պտտում, ինվերսիա, և այլն, DICOM 3.0 համատեղելիություն, Պահպանում, Worklist, տպում, և այլն, Ռենտգեն խողովակի, դետեկտորի աշխատանքային վիճակի վերաբերյալ տեղեկատվություն, Սիստեմի վերաբերյալ տեղեկատվություն, Գրիդ Գիծը`

40գ/ցմ, Հարաբերությունը` 10:1 F.D 130 / 180սմ Սիստեմային տեխնիկական հավաստագրեր ISO 13485:2016, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 Սարքը

պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փակ գործարանային տուփով, օգտագործողի հայերեն կամ ռուսերեն ձեռնարկով: Մատակարարը պետք է ապահովի սարքավորման անվնաս տեղափոխումը, տեղադրումը: Աշխատանքային ռեժիմի բերումը, գործարկումը պետք է կատարվի բժշկական կենտրոնի տարածքում պատվիրատուի ներկայացուցչի ներկայությամբ: Տեղադրումը, ուսուցումը և երաշխիքային ժամկետի ընթացքում տեխնիկական սպասարկման աշխատանքներ`

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
2				

					սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: Պայմանագրի կատարման փուլում արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից երաշխիքային սամակի ներկայացում: Երաշխիք՝ ոչ պակաս 2 տարի:"
--	--	--	--	--	---