

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դիավանտ ՍՊԸ-ն ՏՄ ՆԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/24 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |   |
|--------------------|-----------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 1                  | DRGEM Corporation     | Ռենտգեն ճառագայթման աղբյուր մոնոբլոկ նախատեսված օգտագործել DRGEM Corporation JADE-40 մոդելի ռենտգեն-ախտորոշիչ սարքավորման կազմում օգտագործելու համար:<br>միկրոպրոցեսորային կառավարումով բարձր հաճախականային ինվերտեր բարձրավոլտ 120կՎ տրանսֆորմատորային մոնոտանկ և ռենտգեն խողովակ հանգույցների մեկ միասնական հավաքածո Այն ապահովում է 40 - 120 կՎ/ 10 - 100 մԱ ռենտգեն խողովակի լարում և հոսանք՝ 0.01 - 10 վ. միջակայքում մԱվ միջակայքը 0.1 - 250 մԱվ Ռենտգեն ճառագայթի կիզակետերի չափերը փոքրը՝ 0.5, մեծը՝ 1.5 մմ Հսկումը՝ 2 կետային հսկում (կՎ և մԱվ) Անատոմիական ծրագրերը 9 հատ ծրագրավորած անատոմիական հատվածներ, նաև օգտատերի կողմից ծրագրավորվող Քաշը՝ 14.3 կգ Մուտքային Էլ. սնուցումը 110 -240Վ, միաֆազ, փոփոխական հոսանքի, 50/60Հերց Ելքային Էլ. սնուցումը 4.0 կՎտ մաքսիմալ Մոնոբլոկը պետք է լինի ամբողջությամբ նոր և չօգտագործված: Տեղադրումը պետք է իրականացվի սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Диавант в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом SU 1P4-ECXU7QF-2024/24 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |                            |
|------------|------------------------|----------------------------|
|            | фирменное наименование | технические характеристики |
| 1          |                        |                            |