

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լուսիկ Խաչատրյան Նիկալայի ԱԶ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/1-ԿԵ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի |             |                     |   |
|-----------------|--------------------|-------------|---------------------|---|
|                 | Ֆիրմային անվանումը | մակնիշը     | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 2               | Электроутиг        | Электроутиг | Электроутиг         | Արդուկ Էլեկտրական: Ընդհանուր օգտագործման, պատրաստված մեխանիկական ազդակների դիմացկուն նյութերից, ջերմասանջատիչով, ջերմակարգավորմամբ և շոգեխոնավարար համակարգով, արդուկող մակերեսը՝ չժանգոտվող, չայրվող շերտով (антипригарное покрытие): 220Վ լարման, 50 Հց հաճախականությամբ և 1,8 Կվտ-ից մինչև 2,2 Կվտ հզորությամբ, փոփոխական հոսանքի համար, Էլ. հոսանքալարի երկարությունը 1.4մ-ից ոչ պակաս: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2015թ. մարտի 19-ի N 285-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման Էլեկտրասարքավորումների անվտանգության տեխնիկական կանոնակարգի» համաձայն: Բոլոր չափորոշիչների թույլատրելի շեղումը՝ 2%: Արտադրողի կողմից ապրանքին տրված |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Лусик Хачатрян Николаи в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԳԾ-ՏՆՏԿ-ԵԱՃԱՊՁԲ-24/1-ԿԵ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |             |                            |  |
|------------|------------------------|-------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | марка       | наименование производителя | технические характеристики   |
| 2          | Электроутюг            | Электроутюг | Электроутюг                | Электроутюг. Общего пользования, из материалов устойчивых к механическим воздействиям, с термовыключителем, системой терморегуляции и реконструкции пара, гладильная поверхность с нержавеющей, негорючим слоем (антипригарное покрытие). Напряжения - 220В, частотой переменного тока 50Гц и мощностью до 1.8 -2.2кВт. Длина шнура питания не менее 1.4м. Безопасность согласно «Техническому регламенту безопасности электрооборудования низкого напряжения», утвержденному постановлением Правительства РА номер 285-Н от 19-го марта 2015г. Допустимое отклонение всех измерений составляет 2%. Гарантийный срок, предоставляемый производителем на изделие не менее 365 дней. |

