

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԱՌԷԱ ՊԱՊԻՐՈՒՄ» ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/279 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 | Ballet | Ballet Brilliant | A4 | ՆՊԱՕ Սվետոգորսկի ՑԲԿ | <p>Թուղթ չկավճած, A+ դասի, օգտագործվում է լազերային և թանաքային երկողմանի տպագրման, պատճենահանման և գրասենյակային այլ աշխատանքների համար, թելիկներ չպարունակող, մեխանիկական եղանակով ստացված, առանց փայտային խեժի և գազանման քլորի պարունակությանը</p> <p>Ձևաչափը` A4 (210x297 մմ):</p> <p>Համապատասխան ISO 9001, 14001 կառավարման սերտիֆիկացման համակարգերին: Խտությունը` համաձայն ISO 536 ստանդարտի` 80</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>գր/մ2, սպիտակությունը՝ համաձայն ISO 11475 ստանդարտի՝ 168 CIE, հաստությունը՝ համաձայն ISO 534 ստանդարտի 110 Մկմ, պայծառությունը՝ համաձայն ISO 2470-2 առնվազն 110%, անթափանցելիությունը՝ համաձայն ISO 2471 ստանդարտի առնվազն 93%, անհարթությունը՝ 120մլ/րոպեից ոչ ավել (համաձայն ISO 8791/2), խոնավությունը՝ 4,6 % :</p> <p>Մեկ տուփի մեջ թերթերի քանակը գործարանային փաթեթավորմամբ՝ 500 թերթ, 1 տուփի քաշը՝ 2.5 կգ: 500 թերթանոց յուրաքանչյուր 5 տուփ՝ փաթեթավորված սովորաբար արկղի մեջ:</p> <p>Պատվիրատուն կարող է պահանջել ապրանքի որակի, ինչպես նաև տեխնիկական բնութագրին համապատասխան լինելու մասին հավաստագիր:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО АРЭА ПАПИРУС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦДЦПДР-23/279 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | | | | | |