

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ինո-Թեքնոլոջի ՍՊԸ-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/46 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                     |                 |                        |   |
|--------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|------------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը | մակնիշը         | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 7                  | PowerBear             | PowerBear           | PB-HDMIC-01-USA | PowerBear LLC          | <p>4K HDMI մալուխ. արականից արական HDMI մալուխը աջակցում է 4K տեսանյութ @ 60Hz, 2K, 1080P, 48 bit/px HDR գույնի խորություն, TrueHD 7.1, ձայնի վերադարձի ալիք (ARC) և Ethernet, պրեմիում որակի HDMI մալուխ. մալուխը պետք է ունենա 30WG պղնձե մետաղալար, եռակի թիթեյա պաշտպանված կրկնակի հյուսված պրեմիում մեյլոնով՝ ոսկեգոծ կոռոզիոն դիմացկուն միակցիչներով՝ վերին մակարդակի երաշխավորված պատկերի և ձայնի համար Ամբողջական</p> |

|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | համատեղելիություն. Պետք է<br>աջակցի գերաբազ 18 Գբիտ/վրկ<br>փոխանցում և հետընթաց<br>համատեղելի է HDMI մալուխի ավելի<br>վաղ տարբերակների հետ<br>(1.3/1.4/2.0/2.0a) Երկարությունը 1.8<br>մ |
|--|--|--|--|--|---|





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ինտերնյոնալ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/46 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |       |                            |                            |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 7          |                        |               |       |                            |                            |