

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄԴՄ ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/11 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   |
| 21                 | Էլեկտրական<br>մալուխ  | Էլեկտրական<br>մալուխ | Էլեկտրական<br>մալուխ | ՀՀ ՌԴ Չինաստան<br>Պարսկաստան | Էլեկտրական մալուխ BBFH 4*6մմ2,<br>պղնձյա, պոլիվինիլքլորիդային<br>մեկուսացված հոսանքատար<br>ջղերով, պատված<br>պոլիվինիլքլորիդային հերմետիկ<br>պատյանով երկշերտ Ապրանքը<br>պետք է լինի նոր, չօգտագործված և<br>առանց խոտանի: Ապրանքի<br>տեղափոխումը և բեռնաթափումը<br>իրականացնում է Վաճառողը իր<br>միջոցներով և իր հաշվին |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

МДМ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЗУՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |                   |                   |                            |   |
|------------|------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|---|
|            | фирменное наименование | товарный знак     | марка             | наименование производителя | технические характеристики  |
| 21         | Էլեկտրական մալուխ      | Էլեկտրական մալուխ | Էլեկտրական մալուխ | ՀՀ ՌԴ Չինաստան Պարսկաստան  | Էլեկտրական մալուխ ВВГнг 4*6մմ <sup>2</sup> , պղնձյա, պոլիվինիլքլորիդային մեկուսացված հոսանքատար ջղերով, պատված պոլիվինիլքլորիդային հերմետիկ պատյանով երկշերտ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին |