

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Աշխեն Խուդավերդյան Ա/Զ-ն ՀՀ ՏՄԻՀ-ԷԱՃ-ԱՊԶԲ-23/03 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի |                           |                     |   |
|-----------------|--------------------|---------------------------|---------------------|---|
|                 | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը          | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 28              | Բաղրամյան          | 1-ին տեսակի ցորենի ալյուր | Բաղրամյան           | Սպիտակ, խոշոր, բարձր, երկար տեսակի, չկոտրած, լայնությունից բաժանվում են 1-ից մինչև 4 տիպերի, ըստ տիպերի խոնավությունը 13%-ից մինչև 15%: Անվտանգությունը և մակնշումը` ըստ ՀՀ կառ. 2007թ. հունվարի 11-ի N 22-Ն որոշմամբ հաստատված , Հացահատիկին, դրա արտադրմանը, պահմանը, վերամշակմանը և օգտահանմանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի" և «Սննդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Աշխեն Խուղափերոյան Ա/Ձ ԿԳ ընդունվելու որպես մասնակցի մասնակցությունը էլեկտրոնային աուկցիոնում կոդով ՀՀ SUԻՀ-ԷԱՃ-ԱՊՁԲ-23/03 ներքև ներկայացված է առաջարկվող առարկայի մանրամասն նկարագրությունը:

| Номер лота | Предлагаемый товар     |                           |                            |  |
|------------|------------------------|---------------------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак             | наименование производителя | технические характеристики   |
| 28         | Բաղրամյան              | 1-ին տեսակի ցորենի ալյուր | Բաղրամյան                  | Սպիտակ, խոշոր, բարձր, երկար տեսակի, չկոտրած, լայնությունից բաժանվում են 1-ից մինչև 4 տիպերի, ըստ տիպերի խոնավությունը 13%-ից մինչև 15%: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառ. 2007թ. հունվարի 11-ի N 22-Ն որոշմամբ հաստատված, Հացահատիկին, դրա արտադրմանը, պահմանը, վերամշակմանը և օգտահանմանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի" և «Սննդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: |