

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄԵԳԱ ԷԼԵՐԳՈ ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/07 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 |
| 5 | KEAZ | KEAZ | KEAZ | KEAZ | ՈՄՂ-2160 տիպի Էլեկտրամագնիսական գործարկիչ նախատեսված է եռաֆազ ասինխրոն շարժիչների հեռակառավարման համար, օգտագործման կատեգորիաներ AC-3, ուժային կոնտակտների լարման հզորությունը - 380V AC 50Hz, հոսանքի ուժը 63A, Կառավարման կոճի նոմինալ լարումը - 220 V AC, օժանդակ կոնտակտների միացում - 1 բաց և 1 փակ, պաշտպանության աստիճան IP20, կլիմայական կատարում, գործարկում YXՂ4, պահեստավորում |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | -40/+40 աստիճան ցելսուս Ներառյալ տեղափոխումն ու բեռնաթափումը: |
|--|--|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՍԵԳՍ ԷԼԵԴՐՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧՇՍՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/07 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 5 | КЕАЗ | КЕАЗ | КЕАЗ | КЕАЗ | Электромагнитный привод ПМЛ-2160 предназначен для дистанционного управления трехфазными асинхронными двигателями, категории применения АС-3, напряжение питания - 380В переменного тока 50Гц, ток 63А, номинальное управляющее напряжение - 220В переменного тока, вспомогательные контакты - 1 замкнут, степень защиты IP20, климатическое исполнение, эксплуатация УХЛ4, хранение -40/+40 градусов Цельсия С учетом |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ. |
|--|--|--|--|--|--|