

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Էմ Դի ընդ Դի Ըլայենս ՍՊԸ-ն ԿՄ ՆՀՊ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2026/10 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     |
| 13                 | Տրոպոնին              | Troponin I          | BIOTEST/ ACRO | Hangzhou Biotest<br>Biotech Co., Ltd 27<br>Tuyi Road,<br>Cangqian street,<br>Yuhang District,<br>Hangzhou City,<br>Zhejiang Province/<br>ACRO BIOTECH, INC,<br>9500 Seventh<br>Street Unit M, U.S.A | Տրոպոնին արագ թեսթ 50թեսթ |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЭМДИ ЭНД ДИ ЭЛАЙЕНС ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧУ 127-ЕЦДЦ72Р-2026/10 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |       |                            |                            |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 13         |                        |               |       |                            |                            |