МРРТ-60 заряддын контроллерин жеткирүү үчүн

**ТЕХНИКАЛЫК ТАПШЫРМА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Негизги маалыматтардын жана талаптардын тизмеси** | **Негизги маалыматтар жана талаптар** |
| **1** | Буйрутмачы | «Кумтөр Голд Компани» ЖАК |
| **2** | Жеткирип берүүчү | Тандоонун жыйынтыгы боюнча дайындалат |
| **3** | Техникалык талаптар | **Жалпы талаптар:**   * Заряддалган ток: 60 ампер; * Фотоэлектр модулунун ачык схемасынын максималдуу чыңалуусу (Voc): 60 ампер; * Аккумулятордын номиналдык чыңалуусу: 12, 24 же 48 вольт; * Аккумулятордын колдоого алынган түрү; коргошун-гель, коргошун-автомобилдик; * Аккумулятордын максималдуу иштөө кубаттуулугу (12 вольт): 800 Вт; * Аккумулятордын максималдуу иштөө кубаттуулугу (12 вольт): 1600 Вт; * Аккумулятордын максималдуу иштөө кубаттуулугу (12 вольт): 3200 Вт; * Эң бийик заряддын натыйжалуулугу: 99%; * Аккумулятордын иштөө чыңалуу диапазону: 8–72 вольт туруктуу ток; * Чыңалуу тактыгы (12/24 В): <=0,1% +/- 50 мВ. * Чыңалуу тактыгы (48в): <=0,1% +/- 100 мВ * Иштөө температуралардын диапазону: -40°С + 45°С.   **Саны:** 4 шт. |
| **4** | Коммерциялык сунушка карата талаптар | Коммерциялык сунуш төмөнкүлөрдү камтышы керек:   * Ар бир бирдик боюнча жабдуулардын баасы; * Жеткирүү убактысы; * Кепилдик тейлөө шарттары; * Төлөө шарттары. |

**Конкурска катышуу үчүн бериле турган документтер:**

1. Компаниянын тажрыйбасын сүрөттөмө;

2. Компаниянын каттоо документтери;

3. Аткаруу өндүрүшүнүн жана камакка алынган мүлктүн жоктугу тууралуу маалымат;

4. Салык жана жыйымдар боюнча карыздардын жоктугу;

5. Сапат сертификаттарынын болушу.