



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Относно: Процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Преработка на 96 (деветдесет и шест) броя системи за осигуряване на автономно електрозахранване на площадка за изстрелване на противоградови ракети - от 250 Wp на 500 Wp“.

I. Изпълнителна агенция „Борба с градушките“ разполага с 96 броя електрозахранващи системи за осигуряване на автономно електrozахранване на служебна апаратура, автоматизирана пускова установка и спомагателна апаратура, находящи се на площадки за изстрелване на противоградови ракети. Характеристиките на съществуващите системи са представени като приложение към настоящата спецификация.

II. Участникът трябва да изпълни следните дейности за преработка на 96 броя системи за осигуряване на автономно електrozахранване на площадка за изстрелване на противоградови ракети:

1. Въвеждане на втори соларен панел 250 Wp за повишаването на електрическата мощност на системата;
2. Въвеждане на необходимите изменения в електрическата схема, комплектацията и конструкцията на системата.

III. Преработената система трябва да осигурява:

1. Постоянно напрежение 12V за електrozахранване на електронна служебна апаратура.
2. Постоянно напрежение 24V за електrozахранване на автоматизирана пускова установка.
3. Синусоидално променливо напрежение 220V/350W за захранване на осветителни тела и електrozахранване на спомагателна апаратура.

IV. Участникът, избран за изпълнител, трябва да представи техническа документация и инструкции за експлоатация на преработените системи.

V. Участникът, избран за изпълнител трябва да осигури обучение на служители на възложителя.

Изготвил:

Уляна Петрова – началник на отдел ТО

Дата. 12.10.2016 г.