



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 противорадови ракети - от 250 Wp на 500 Wp“.

I. Изпълнителна агенция „Борба с градушките“ разполага с 96 броя електрозахранващи системи за осигуряване на автономно електрозахранване на служебна апаратура, автоматизирана пускова установка и спомагателна апаратура, находящи се на площадки за изстрелване на противорадови 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 електрозахранване на площадка за изстрелване на противорадови 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 електрозахранване на електронна служебна апаратура.
2. Постоянно напрежение 24V за електрозахранване на автоматизирана пускова установка.
3. Синусоидално променливо напрежение 220V/350W за захранване на осветителни тела и електрозахранване 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.