



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Относно: Процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на 32 (тридесет и два) броя електрозахранващи системи – 500 Wp за осигуряване на автономно електрозахранване на площадка за изстрелване на противорадови ракети“

I. Електрозахранващата система трябва да осигурява автономно електрозахранване на служебна апаратура, автоматизирана пускова установка и спомагателна апаратура находящи се на площадка за изстрелване на противорадови ракети.

II. Изисквания към техническите характеристики на електрозахранващата система:

1. Да осигурява постоянно напрежение 12V за електрозахранване на електронна служебна апаратура.

2. Да осигурява постоянно напрежение 24V за електрозахранване на автоматизирана пускова установка.

3. Да осигурява синусоидално променливо напрежение 220V/350W за осветителни тела LED (светлинно излъчващ диод - светодиод) – 3 броя по 5W всяка и прожектор с мощност 7W, както и електрозахранване на спомагателна апаратура.

4. Да осигурява индикация за състоянието на акумулаторни батерии.

5. Да се захранва от два броя соларни панели – всеки един от тях по 30V/250Wp.

6. Да се използват акумулаторни батерии за фотоволтаични системи – 2 броя по 150Ah всяка.

III. Участникът, избран за изпълнител трябва да представи техническа документация и инструкции за експлоатация.

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

По отношение на посочените в документите от настоящата техническа спецификация конкретни стандарти, спецификации, технически одобрения или други технически референции, възложителят ще приеме за отговарящи на изискванията и еквиваленти.

Изготвил:

Уляна Петрова – началник на отдел ТО

Дата 12.10.2016 г.