



ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА



Относно: Разяснение по документация за 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“.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило искане за разяснения и на основание чл. 180, ал. 2 от Закона за обществените поръчки, в законоустановения срок, Ви уведомявам за следните въпроси и отговори:

I. Относно 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“:

Въпрос 1: „Във връзка с оптимизиране на проекта за преработка на 96 бр. електрозахранващи системи, бихте ли могли да ни предоставите достъп до техническата документация и инструкции за експлоатация на съществуващите към момента системи?“

Отговор 1: Техническата документация е собственост на производителя и съгласно договор с него не може да бъде предоставяна на трети лица без изричното му съгласие, каквото към момента не е дадено. Може да бъде представена инструкция за експлоатация. Към техническата спецификация е приложена схема на действаща фотоволтаична система.

Въпрос 2: „Може ли да ни предоставите точните технически параметри или точен модел и марка на използваните към момента в системите зарядни контролери и блок за управление, с цел да се установи дали изградената / съществуващата ел. система може да поеме допълнително натоварване?“

Отговор 2: Съществуващите системи и използваните в тях контролери и блокове за управление са разчетени за 250 Wp.

Въпрос 3: „Необходимо ли е изграждането на монтажна конструкция за новоприсъединения фотоволтаичен модул (конструкция само за допълнителен модул или и за двата модула)?“

Отговор 3: Необходимо е изграждане на монтажна конструкция само за допълнителния модул.

Въпрос 4: „Монтажната конструкция за фотоволтаичния модул/и е предвидено да бъде изградена на земя, като отделна конструкция или на фасадната и/или покривна конструкция на съществуваща/и сгради, разположени на терена?“

Отговор 4: Монтажната конструкция трябва да бъде наземен тип, изградена върху бетонна основа.

Въпрос 5: „Възможно ли е осигуряването на достъп до една от съществуващите към момента електрозахранващи системи с цел извършване на оглед?“

Отговор 5: Достъп до съществуващите електрозахранващи системи може да бъде осигурен, след предварителна уговорка, в най-близката Регионална дирекция „Борба с градушките“, които са с адреси, както следва:

- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Пазарджик област – Команден пункт 4444 с. Гелеменово;
- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Пловдив област – Команден пункт с. Поповица и Команден пункт с. Голям Чардак, област Пловдив;
- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Стара Загора област, Команден пункт с. Петрово, област Стара Загора;
- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Сливен област, Команден пункт с. Старо село, област Сливен;
- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Видин област, Команден пункт – гр. Грамада, област Видин;
- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Монтана област, Команден пункт с. Долно Церовене, област Монтана;
- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Враца област, Команден пункт с. Бърдарски геран, област Враца;
- Регионална Дирекция „Борба с градушките“ Плевен област, Команден пункт гр. Долни Дъбник, област Плевен.

Следва да се има предвид, че съгласно договора с производителя на електрозахранващите системи, оглед може да бъде извършван външно, без да бъдат отваряни електрическите табла на системите.

ИНЖ. ВАНЬО ХРИСТОВ СЛАВЕЕВ

Изпълнителен директор и възложител
по смисъла на чл. 7, ал. 1 от ЗОП



Изпълнителен директор	Бранчев
Бранчев - Г.И. славчев	РД 13-176
Заповед за заместване №	
04-11-2016	