



„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
www.tuv.rh.de
EN 10007:2006

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „Доставка на оборудване на линейна част на ГТЛ” –
РЕФ.№/..... ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1**

Доставки на стоки

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:

Доставка на сирена сигнална.

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество
1	3*12680	Сирена сигнална	брой	260

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и” навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.

При доставка на еквивалент да се посочи еквивалента. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително с чрез доказателствата по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

2 Срок на изпълнение на договора - до 24 /двадесет и четири/ месеца от датата на сключване на договора или до изчерпване на стойността му, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо. Срок за изпълнение на конкретна заявка- до 30 / тридесет / календарни дни след подаване на заявката от Възложителя (отдел „Логистика и контрол“).

Начин на изпълнение: – доставките на изделия ще се извършват след заявка на Възложителя от отдел „Логистика и контрол“.

Заявката се изпраща по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадена чрез куриер срещу подпис на приемащата страна – Изпълнителя.

3. Предназначение или условия на работа:

Сирените са предназначени за сигнализация при пускане на ГЛТ, същите работят на открито в условията на силна запрашеност и вибрации.

4. Технически изисквания към изделията, и/или материалите влагани при производството на изделията:

- 4.1. Да е мембранен тип;
- 4.2. Да е с метален корпус, прахово боядисан в сив цвят;
- 4.3. Да има планка за закрепване – метална с антикорозионно покритие;
- 4.4. Да е предназначена за напрежение 220 ÷ 240 V, 50 Hz;
- 4.5. Номинална мощност - ≥ 15 W;
- 4.5. Звуково налягане на разстояние 1л.м при $U_n = 220 \div 240$ V да бъде ≥ 90 dB;
- 4.6. Степен на защита - \geq IP 23
- 4.7. Да е захранена с кабел ШКПТН 3X1,0 мм² (или еквивалентен тип) с дължина 300 мм.

5 Опаковка, маркировка, етикетиране

5.1.Опаковката на изделията трябва да ги предпазва от повреди по време на транспорта, пренасянето, товаренето и разтоварването.

5.2.На опаковката да има етикет със следните данни:

5.2.1.Наименование на производителя

5.2.2.Наименование на изделието и неговото типово означение

5.2.3.Вид и стойност на минималното захранващо напрежение

5.2.4.Печат на лицето окачествило съответната партида (ОТК)

5.2.5.Година на производство.

6 Стандарт на които да отговарят : изделието да е стандартизирано по БДС 6961-1984 /Сирени електрически промишлени/ или еквивалент.

7 Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.

7.1.Гаранционният срок на всички изделия, предмет на поръчката не може да бъде по-малък от 12 (дванадесет) месеца, считани след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

7.2.При рекламация, Изпълнителят заменя изделията с нови изцяло за своя сметка.

7.3.Срокът за подмяна при рекламация е до 30 (тридесет) календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията.

7.4. Гаранционният срок за рекламираното изделие започва да тече от датата на новата му доставка.

8 Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

- сертификат за качество от производителя
- декларация за съответствие
- протокол от заводски изпитания
- протокол от оторизирана (акредитирана) лаборатория за изпитване параметъра „звуково налягане”, съгласно т.4.7. от БДС 6961 -84 (методи за изпитване)
- гаранционна карта
- фактура

ИЗГОТВИЛ: **Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679/**
Петър Петров

СЪГЛАСУВАЛ: **Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679/**
Иван Иванов

Ръководител отдел „Електрооборудване”