



УТВЪРДИЛ

АНДОН АНДОНОВ  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

„МИНИ МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД  
гр.Раднево

Изм.№ 117-04-1293

17.05.2019 г.

обл.Стара Загора

## ПОКАНА

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ - Наименование, адреси и място/места за контакт:**

Възложител: „Мини Марица-изток” ЕАД

адрес: ул. „Георги Димитров” № 13, град Раднево 6260, България

място/места за контакт: отдел „Търговски”, отдел „Механооборудване“

телефон: 0417 / 8 330 5, вътр.33 23 и 31 68; факс: 0417 / 83363

Лице за контакт: Ваня Желева – Експерт търговия, отдел „Търговски“ / Петър Петров –  
Инженер електрообзавеждане, отдел „Електрооборудване“

e-mail: nina.mihajlova@marica-iztok.com

Интернет адрес / Адрес на Възложителя: www.marica-iztok.com

На основание чл.44, ал.1 от ЗОП, стартираме пазарни консултации за определяне на прогнозната стойност на поръчка с предмет „Доставка на оборудване на линейната част на ГТЛ “, на две обособени позиции:

- Обособена позиция № 1 Доставка на сирени;
- Обособена позиция № 2 Доставка на блок за предпускова сигнализация (БПС);

Условията за реализиране на поръчката са съгласно Технически спецификации (Приложение № 1.1 и Приложение 1.2), неразделна част от настоящата покана.

**Условията на плащане са:** по банков път, в срок до 30 дни след извършена пълна доставка на заявеното количество, въз основа на предоставени фактура-оригинал, двустранно подписан приемо-предавателен протокол за доставката и документите съгласно т.8 от техническите спецификации.

Всеки заинтересован участник може да подаде индикативна оферта за една или двете обособени позиции.

Очакваме Вашата индикативна оферта за цената, при която бихте могли да изпълните поръчката при така описаните условия - в срок до 17.05.2019 г., на факс: 0417 / 8 33 63 и/или e-mail: nina.mihajlova@marica-iztok.com.

Индикативната оферта трябва да бъде изготвена по образец, приложен към настоящата покана (Приложение № 2).





**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 -  $\geq 15$  W;
- 4.5. Звуково налягане на разстояние 1л.м при  $U_{II} = 220 \div 240$  V да бъде  $\geq 90$  dB;
- 4.6. Степен на защита -  $\geq IP 23$
- 4.7. Да е захранена с кабел ШКПТН 3X1,0 мм<sup>2</sup> (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:

Петър Петров

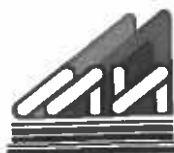
Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

СЪГЛАСУВАЛ:

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Иван Иванов

Ръководител отдел „Електрооборудване”



**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА  
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „Доставка на оборудване на линейната част на ГТЛ” –  
РЕФ.№ ...../..... ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2**

**Доставки на стоки**

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:

Доставка на блок за предпускова сигнализация (БПС)

Блока за предпускова сигнализация се състои от следните елементи:

- Кутия клемна IP54 – 1бр , с 6 бр. клеми-10 мм<sup>2</sup>, 14бр.-клеми – 6 мм<sup>2</sup>, щуцери 6 бр.-Pg 21 и 2бр-Pg 36.
- Осветително тяло корабен тип, IP54 с предпазна решетка, лампа E27, 220V. 50Hz – 1бр.
- Сирена – мембранна 15W, 220V, 50Hz -1бр.
- Кутия еднобутонна IP 54 , метална с бутон тип "Гъба" червен освобождаване чрез завъртане – 1бр.
- Метална конструкция – рамка с носач за окачване по приложените чертежи (Приложение 3 и Приложение 3.2)– 1бр

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество
1	3*9873	БПС-1 блок за предпускова сигнализация	брой	300

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 60 / шестдесет / 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

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

4. Технически изисквания към стоката/изделията, и/или материалите влагани при производството на изделията
  - 4.1. Общи технически изисквания
    - 4.1.1.БПС да бъдат изпълнени съгласно приложените чертежи.
    - 4.1.2.БПС да бъдат напълно оборудвани с клемна кутия;осветително тяло корабен тип;сирена и еднобутонна кутия с бутон тип "гъба" червен.
    - 4.1.3.Осветителното тяло, бутон - кнопката и сирената да бъдат подвързани към клемореда в клемната кутия с кабел.
  - 4.2 Изисквания към рамката на БПС
    - 4.2.1.Да отговаря на геометричните размери посочени в приложените чертежи.
    - 4.2.2.Да е изпълнена от винкел с размери 30x30x3 мм.
    - 4.2.3.Да е грундирана и боядисана прахово със сива боя.
    - 4.2.4.В горната част на рамката да се монтира заземителен болт М6- поцинкован и надлежно маркиран със знак за заземяване.
  - 4.3.Изисквания към клемната кутия.
    - 4.3.1.Да е метална с посочените на чертежите геометрични размери, да е грундирана и прахово боядисана със сива или бяла боя.
    - 4.3.2.Да осигурява лесен достъп до монтирания в нея клеморед.
    - 4.3.3.Степен на защита  $\geq$  IP 54.
    - 4.3.4.Капака на клемната кутия да е захванат на панти съгласно чертежите.
    - 4.3.5.Клемната кутия да е оборудвана с клеморед от 20бр. редови клеми; 6 бр.от тях - 10 мм<sup>2</sup> и 14 бр.- 6 мм<sup>2</sup> двустранно номерирани от1 до 20.
    - 4.3.6.Клемната кутия да е оборудвана с 8 бр. външни щуцера – 6 бр. Pg21 и 2 бр Pg36. Щуцерите да се монтират на клемната кутия съгласно приложените чертежи.
    - 4.3.7.На удобно за работа място в клемната кутия да се монтира заземителен болт М6- поцинкован и надлежно маркиран със знак за заземяване.
  - 4.4.Изисквания към осветително тяло корабен тип.
    - 4.4.1.Да е изработено съгласно БДС 4851-91 или съответстващ на него.
    - 4.4.2.Корпусът му да е метален и да е оборудвано с предпазна метална решетка.
    - 4.4.3.Степен на защита  $\geq$  IP 54.
    - 4.4.4.Да е оразмерено за лампи с нажежаема жичка Е 27, 60 W, 220 V, 50Hz .
    - 4.4.5.Да бъде с един кабелен вход и щуцер с каучуков уплътнител.
    - 4.4.6.Да е закрепено на клемната кутия съгласно приложените чертежи.
  - 4.5.Изисквания към кнопка еднобутонна /кутия еднобутонна/
    - 4.5.1.Степен на защита  $\geq$  IP 54
    - 4.5.2.Бутонът да бъде тип "гъба" - червен - освобождаване със завъртане. Около бутона да е предвидена предпазна гривна, защитаваща от неволно задействане.
    - 4.5.3.Кутията да е оборудвана с щуцер, с каучуков уплътнител.
    - 4.5.4.Материалът на изработка да притежава необходимата якост и термоустойчивост за работа при атмосферни условия.
    - 4.5.5.Да е закрепена на клемната кутия съгласно приложените чертежи.
    - 4.5.6.Да е червена .
  - 4.6.Изисквания към сирена сигнална.
    - 4.6.1.Да отговаря на изискванията на стандарт БДС 6961-84 или съответстващ на него.
    - 4.6.2. Да е мембранен тип.
    - 4.6.3.Да бъде с метален корпус, прахово боядисан и планка за закрепване.
    - 4.6.4. Да има планка за закрепване – метална с антикорозионно покритие
    - 4.6.5.Да е предназначена за напрежение 220 V ; 50 Hz.
    - 4.6.6.Номиналната мощност  $\geq$  15 W.
    - 4.6.7.Звуково налягане на разстояние 1м  $\geq$  90 dB;
    - 4.6.8. Степен на защита -  $\geq$  IP 23
    - 4.6.9.Да е закрепена на клемната кутия съгласно приложените чертежи.
5. Опаковка, маркировка, етикетиране  
Опаковката на изделията трябва да ги предпазва от повреди по време на транспорта, пренасянето, товаренето и разтоварването.

## ПРИЛОЖЕНИЕ №1.3

6. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.
- 6.1.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.
- 6.2.При рекламации, Изпълнителя заменя изделията с нови и/или отстранява повреда, изцяло за своя сметка.
- 6.3.Срокът за подмяна при рекламация е до 45 (четиридесет и пет) календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията.
- 6.4.Срокът за отстраняване на повреда при рекламация е до 45 (четиридесет и пет) календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията.
- 6.5.Протоколът за рекламация се съставя в и подписва в 7 (седем) дневен срок, считано от установяването на рекламацията.
7. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:
- Сертификат за произход (декларация за съответствие)
  - Гаранционна карта
  - Оригинален сертификат за качеството на доставените изделия, издаден от производителя
  - Опаковъчен лист
  - Фактура - оригинал

**ИЗГОТВИЛ:**  
Петър Петров

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

**СЪГЛАСУВАЛ:**

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Иван Иванов  
Ръководител отдел „Електрооборудване”

## ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

Относно поръчка с предмет: „ДОСТАВКА НА ОБОРУДВАНЕ НА ЛИНЕЙНАТА ЧАСТ НА ГТЛ“

ДО:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК“ЕАД  
Град Раднево, ул. „Георги Димитров“ №13

ОТ:

фирма: .....

седалище и адрес на управление: .....

адрес за кореспонденция: .....

тел.: ....., факс: ....., e-mail: .....

## УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявените от дружеството пазарни консултации, Ви представяме нашата индикативна оферта за изпълнение на поръчка с предмет: „Доставка на оборудване на линейна част на ГТЛ“.

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката при спазване на всички условия на Възложителя за изпълнение на поръчката, посочени в поканата и техническата спецификация, е както следва:

- Обособена позиция № 1 –Доставка на сирена сигнална

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество	Ед. цена в лв. без ДДС
1	3*12680	Сирена сигнална	бр	260	

Производител: .....

Гаранционен срок :..... месеца след дата на доставка.

Стандарт/и , на които отговаря изделието :.....

№	Технически характеристики	Попълва се от участника
1	Да е мембранен тип	
2	Да е с метален корпус, прахово боядисан в сив цвят	
3	Да има планка за закрепване – метална с антикорозионно покритие	
4	Да е предназначена за напрежение 220 ÷ 240 V, 50 Hz	
5	Номинална мощност - $\geq 15$ W	
6	Звуково налягане на разстояние 1л.м при $U_n = 220 \div 240$ V да бъде $\geq 90$ dB	
7	Степен на защита - $\geq IP 23$	

Предложената от нас цена включва всички разходи по изпълнението на поръчката и е съобразена с изискванията на възложителя, посочени в техническата спецификация.

- Обособена позиция № 2 –Доставка на блок за предпускова сигнализация (БПС)

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество	Ед. цена в лв. без ДДС
1	3*9873	БПС-1 блок за предпускова сигнализация	бр	300	

Производител: .....

Гаранционен срок :..... месеца след дата на доставка.

Стандарт/и , на които отговаря изделието :.....

Декларираме, че предлаганите от нас изделия отговарят на техническите изисквания на възложителя, посочени в т.4 от техническата спецификация и ще бъдат изпълнени съгласно приложените чертежи.

Предложената от нас цена включва всички разходи по изпълнението на поръчката и е съобразена с изискванията на възложителя, посочени в техническата спецификация.

Дата: ..... Г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (длъжност на представляващия участника)