



## О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в обществена поръчка с предмет

„Доставка на бойлер промишлен”

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл. 14, ал. 5, т. 2 от ЗОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

1.	<b>Технически характеристики:</b>	Съгласно: Техническа спецификация № ХОГ-36/11.03.2013 г на стр. 3÷6 и Приложение № 1 – ТС табличен вид – стр.7
2.	<b>Количество или обем:</b>	<b>1 бр.</b>
3.	<b>Срок на доставка:</b>	Еднократно максимално кратък срок на доставка
4.	<b>Гаранционен срок:</b>	5 години на водонагревателя и 2 години на електрическата част
5.	<b>Условие на доставка:</b>	DDP АЕЦ Козлодуй
6.	<b>Предлагана цена:</b>	Участникът посочва единична цена за позицията от техническата спецификация Приложение №1 ТС табличен вид и обща цена за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС.
7.	<b>Начин на плащане:</b>	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката срещу представени оригинална фактура, сертификат/декларация за съответствие, гаранционна карта, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен входящ контрол без забележки.
8.	<b>Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол</b>	Съпроводителната документация на експедираната стока за всяка отделна партида трябва да съдържа: <ul style="list-style-type: none"><li>• Оригинална данъчна фактура;</li><li>• Сертификат/декларация за съответствие издадени от завода производител;</li><li>• Сертификат/декларация за произход;</li><li>• Декларация за гаранционен и извън гаранционен сервиз;</li><li>• Ръководство за експлоатация на български език.</li></ul>
9.	<b>Срок на валидност на офертата</b>	Минимум 60/шестдесет/ дни
10.	<b>Критерий за оценка на офертите</b>	Най-ниска цена
11.	<b>Съдържание на офертата:</b>	Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа: - Наименование на Участника, съгласно регистрацията му; - Подробно описание на предлаганата стока съгласно техническа спецификация Приложение №1 и всички документи съгласно т.8 с изключение на оригинална данъчна фактура, с гриф подпис вярно с оригинала. - Информация по всички горепосочени условия за доставка (срок на доставка, гаранционен срок, условие на доставка, предлагана цена, начин на плащане, валидност на офертата, списък на документи които ще съпровождат доставката);

		<p>-Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверения за актуално състояние. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени;</p> <p>- Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има);</p> <p>- Банкови реквизити, IBAN</p> <p>- ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;</p>
12.	<b>Място и начин на представяне на офертата:</b>	<p>На e-mail: <b><u>commercial@npp.bg</u></b></p> <p>Участникът уточнява номера и обекта на процедурата за възлагане – <b>№ 24814 - „Доставка на бойлер промишлен”</b> и посочва име, адрес, телефон на участника и лице за контакт</p>
13.	<b>Срок за представяне на офертите:</b>	<b>до 16:00 ч. на 25.03.2013г.</b>
14.	<b>Лице за контакт и допълнителна информация</b>	<p>Цветелина Йотова специалист “Маркетинг” тел: +359 973 7 21 02 факс: +359 973 7 60 27 email: <b>cyotova@npp.bg</b></p>

## **ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**№** \_\_\_\_\_

за доставка на бойлер промишлен

### **1. Описание на доставката**

Бойлер промишлен е предназначена за осигуряване на топла вода за цех ХОГ извън отоплителния сезон и при липса на мрежова вода в ХОГ.

#### **1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали**

<b>№</b>	<b>Наименование на ДМА</b>	<b>Количество</b>	<b>Лаборатория</b>
1	Бойлер промишлен	1 бр.	ХОГ

Бойлерът включва следните основни компоненти:

1. Водосъдържател от висококачествена, легирана неръждаема стомана;
2. Термо-манометър;
3. Комбиниран възвратно-предпазен вентил;
4. Нагревател – електрически.

#### **1.2. Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти**

**към доставката:**

Всички необходими по преценка на доставчика елементи.

### **2. Основни характеристики на оборудването и материалите**

#### **2.1. Класификация на оборудването**

Категория по сеизмоустойчивост не се изисква.

#### **2.2. Квалификация на оборудването**

Не се изисква.

#### **2.3. Физически и геометрични характеристики**

Бойлер промишлен - общи характеристики:

- Обем [l]: 1000;
- Мощност на нагревателя [W]: 12000;
- Захранващо напрежение [V]: 380-400;
- Диаметър на ВиК тръбите: 1";
- Работно налягане [MPa]: 0,6;
- Време за загряване с електричество от 12° до 65°C: не повече от 6h;
- Армиран PVC кожух;
- Водосъдържател от висококачествена, легирана неръждаема стомана марка AISI 316L;
- Изолация от мек полиуретан с дебелина min 70мм;
- Термо-манометър.

Табличната форма на тези параметри е представена в Приложение 1.

#### **2.4. Характеристики на материалите**

- Водосъдържател -легирана неръждаема стомана марка AISI 316L;
- Кожух – PVC;
- Изолация - мек полиуретан.

#### **2.5. Химични, механични, металургични и/или други свойства**

Бойлер промишлен да е пригоден за условията на работа в среда с температури (10÷40)°C и влажност до 80%.

#### **2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения**

Не се нормира.

#### **2.7. Нормативно-технически документи**

Декларация за съответствие, издадена от производителя като доказателство за съответствие с Техническата спецификация и свързаните важни изисквания към конкретния продукт, съгласно действащите вторични подзаконови актове на Закона за техническите изисквания към продуктите:

- Сертификат/Декларация за произход;
- Гаранционна карта;
- Декларация от доставчика, че гарантира гаранционен и след гаранционен сервиз:
  - При възникване на дефекти по време на експлоатация, срокът за реакция от страна на производителя да е до 48 часа от датата на известяването;
  - Транспортните разходи са за сметка на Доставчика;

- Изготвяне на програма за гаранционна поддръжка, където писмено се определят правилата;
- Доставчикът гарантира сервизно обслужване на апарата след изтичане на гаранционния период, доставката на резервни части и консумативи.
- Ръководства за експлоатация на български език (едно хартиено и електронно копие):
  - Експлоатационни процедури;
  - Процедури за поддръжка на отделните модули, където е необходимо.
- Свидетелство от първоначална проверка;
- Протоколи /Сертификати/ или други документи от заводски тестове.

## **2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл**

Гаранция – 5 год.на водонагревателя и 2 години на електрическата част

## **3. Опаковане, транспортиране, временно складиране**

### **3.1. Изисквания към доставката и опаковката**

Опаковката на Бойлер промишлен трябва да е съгласно стандартите на фирмата-Производител.

Външната опаковка трябва да е достатъчно здрава, за да предпазва изделието от повреди при транспортиране и извършване на товаро-разтоварни дейности и да има:

- маркировка за горна и долна част на опаковките;
- маркировка за положението на опаковките при транспортиране и съхранение;
- маркирани места за захващане при товарене;
- маркировка за името на страната-производител, името на фирмата-производител, наименование на изделието (маса и брой), дата на изработка.

Доставката на Бойлер промишлен да се извърши със закрит транспорт при надеждно закрепване и спазване на маркировката за горна и долна страна.

### **3.2. Условия за съхранение**

Съгласно предписанията на завода производител.

## **4. Входящ контрол**

Общ входящ контрол по установен ред в АЕЦ "Козлодуй" на "Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали , суровини и комплектуващи изделия в АЕЦ "Козлодуй", ДОД.КД.ИК.112.

Общ входящ контрол при доставката на Бойлер промишлен на площадката на АЕЦ"Козлодуй" включва:

- проверка за пълно окомплектоване на изделието;
- проверка за наличие на придружаваща документация;
- проверка за наличие на механични повреди по опаковката и изделието.

### **Програма за финансиране**

Наименование на програмата за финансиране (ИП, ПП, РП и др.)	№ на мярка от програма / код на мероприятие МИС Ваан
ИП 2013	3.948.1

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)**

№ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

за доставка на Бойлер промишлен

№	ИД по БААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мерна единица	Количество
	7037	Бойлер промишлен	Обем [l]: 1000; Мощност на нагревателя [W]: 12000; Захранващо напрежение [V]: 380-400; Диаметър на ВиК тръбите: 1"; Работно налягане [MPa]: 0,6 ; Време за загряване с електричество от 12° до 65°C: не повече от 6h; Армиран PVC кожух; Водосъдържател от висококачествена, легирана неръждаема стомана марка AISI 316L; Изолация от мек полиуретан с дебелина min 70мм.; Термо-манометър.	Бр.	1