

## ОБЯВЛЕНИЕ

За възлагане на обществена поръчка по реда на чл.20, ал.4, т.3 от ЗОП

Номер на обявлението: 40538/30.01.2019г.

Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Град: Козлодуй

Пощенски код: 3321

Страна: Р. България

Лице за контакт: Георги Каменов  
Специалист “Маркетинг”

Телефон: 0973 7 26 01

E-mail: Georgik@npp.bg

Факс 0973 7 60 04

**Обект на поръчката:**

Строителство

Доставки

Услуги

**Предмет на поръчката:**

„Доставка на клапани за помпа тип НР-2 1250.3/32 УХЛ32 /хидроподем/”

**Кратко описание:**

Изискванията за изпълнение на настоящата поръчка са подробно описани в Приложение №1 – Техническа спецификация № 18.ЕП-2.ТЗ.103

**Условие на доставка:**

DDP АЕЦ Козлодуй

**Обособени позиции:**  Да  Не

**Условия, на които трябва да отговарят участниците:**

Участник в обществена поръчка чрез конкурс по оферти може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, както и всяко друго образувание, което има право да изпълнява строителство, доставки или услуги съгласно законодателството на държавата, в която то е установено.

**Критерий за възлагане:**

Оптимално съотношение качество/цена въз основа на:

Цена и качествени показатели

Разходи и качествени показатели

Ниво на разходите

Най-ниска цена

**Показатели за оценка:**

Име: .....

Тежест: .....

**Срок, място и начин за представяне на оферти:**

Дата: (дд/мм/гггг) 11.02.2019г.

Час: (чч:мм) 16.00

На e-mail: commercial@npp.bg

Участникът уточнява номера и предмета на обществената поръчка и посочва име, адрес, e-mail, телефон и лице за контакт

**Срок на валидност на офертите** (минимум 30 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти):

Дата: (дд/мм/гггг) 11.03.2019г.

**Друга информация:**

Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:

- Наименование на Участника, съгласно регистрацията му;
- 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 удостоверение за актуално състояние, отразяващо състоянието на участника към дата, не по-ранна от 3 месеца от крайния срок за подаване на офертите. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени;
- ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;
- Банкови реквизити, IBAN;
- Подробно описание (технически характеристики) на предлаганата стока, каталожна информация, производител
- Информация за:
  - срок на доставка – до 01.04.2019г.
  - условие на доставка – DDP АЕЦ Козлодуй
  - предлагана цена
  - начин на плащане - в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката
  - списък на документите, които ще съпровождат стоката при доставка: Сертификат за качество 3.1; Декларация за произход; Декларация за съответствие
  - валидност на офертата
  - документи, съпровождащи стоката при доставка и необходими за провеждане на входящ контрол: Сертификат/декларация за произход; Декларация/сертификат за съответствие; Сертификати/свидетелства на използваните материали; Инструкции (предписания) за условията на съхранение и прекохранение; Документ/декларация за датата на производство и срока на годност; Гаранционен срок; Маркировка на всеки детайл (наименование, черт.№, позиция от чертеж).

Блок: Блок 5, Блок 6  
Система: 5SC, 6SC  
Подразделение: ЕП-2

УТВЪРЖДАВАМ,  
ГЛ. ИНЖЕНЕР ЕП 2 .....  
16.01.2019 г. /Атанас Атанасов/

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 18.ЕП-2.ТЗ.103

За доставка

**ТЕМА: Доставка на клапани за помпа тип НР-2 1250.3/32 УХЛ32 /хидроподем/.**

### 1. Описание на доставката

За осигуряване на нормално техническо обслужване и ремонт на помпа тип НР-2 1250.3/32 УХЛ32 /хидроподем - 5,6SC91,92D01/, както и за поддържане на минималния запас трябва да бъдат закупени и доставени разтоварващи и обратни клапани, съгласно Приложение 1.

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

Клапаните за помпа НР-2 1250.3/32 УХЛ32 /хидроподем - 5,6SC91,92D01/, предмет на конкретната доставка включва съответно клапан разтоварващ /хидропривод/ - 2 броя и клапан обратен /хидроагрегат/ - 8 броя.

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

Не са необходими.

#### 1.3. Изискване към ВО-Изпълнител

Няма отношение.

### 2. Основни характеристики на оборудването и материалите

#### 2.1. Класификация на оборудването

Помпи 5,6SC91,92D01 са с клас на безопасност 4-Н с категория за сеизмична устойчивост 3.

#### 2.2. Квалификация на оборудването

Няма отношение.



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

Изискванията към характеристиките на клапаните са съгласно изискванията на нормативно-техническата документация на производителя.

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

Материалите, от които са изработени клапаните за помпа тип НР-2 1250.3/32 УХЛ32 да отговарят на нормативно-техническата документация на производителя.

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

Съгласно нормативно-техническата документация на производителя.

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

Клапаните не работят в среда с йонизиращи лъчения.

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

Доставените клапани трябва да съответстват на нормативната и техническата документация на производителя, който да притежава необходимите лицензионни и квалификационни документи за конструиране и производство на резервни части за АЕЦ.

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

За доставените изделия да е определен гаранционен срок не по-малко от 24 месеца. Срок на годност и жизнен цикъл не по-малко от 10 години.

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

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

Клапаните трябва да бъдат доставени на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, гр. Козлодуй. Доставените изделия да бъдат в оригиналните опаковки на производителя, да са консервирани и опаковани поединично, като на всеки детайл да има етикет с номер на чертеж, габаритни размери и тегло. Опаковката да предпазва клапаните от повреди при транспорт и съхранение.

### **3.2. Условия за съхранение**

За доставените клапани за помпа тип НР-2 1250.3/32 УХЛ32 да бъдат представени предписанията /инструкциите/ на производителя за условията и срока на съхранение, както период и изисквания за прекохранение.

## **4. Документи, които се изискват при доставката**

### **4.1. Документи, съпровождащи доставката и документи, които се изискват за монтаж, експлоатация и обслужване на оборудването**

- Сертификат/декларация за произход;
- Декларация/сертификат за съответствие;

- Сертификати/ свидетелства на използваните материали;
- Инструкции (предписания) за условията на съхранение и прехрана;
- Документ/декларация за датата на производство и срока на годност;
- Гаранционен срок;
- Маркировка на всеки детайл (наименование, черт. №....., позиция от чертеж);

#### **4.2. Доставка на средства и системи за измерване (СИСИ)**

Не се изискват.

#### **4.3. Доставка на химически продукти и за резервни части с ограничен срок на годност**

Не се изискват.

#### **4.4. Доставка на опасни химикали**

Няма отношение.

#### **5. Входящ контрол**

Доставените клапани за помпа тип НР-2 1250.3/32 УХЛ32 /хидроподем/ да преминат общ входящ контрол на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно "Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставени материали, суровини и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй", ИД №ДОД.КД.ИК.112.

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

Към № 18.ЕП-2.ГЗ.103

за доставка на клапани за помпа тип НР-2 1250.3/32 УХЛ32 /хидроподем/

| №  | ИД по ВААН | Наименование                     | Технически характеристики  | Мярка/мерна единица | Количество | Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др. | Др. изисквания |
|----|------------|----------------------------------|--|---------------------|------------|--|----------------|
| 1. | 102313     | Клапан разтоварващ /хидропривод/ | модел: 50-200-3-11,<br>P=200кгс/см2, Q=630 л/м,<br>за помпа НР-2 /хидроподем/            | Бр.                 | 2          |  |                |
| 2. | 102314     | Клапан обратен /хидроагрегат/    | модел: Г 51-37 УХЛ14,<br>P=200кгс/см2, Q=600 л/м, Ду=50мм,<br>за помпа НР-2 /хидроподем/ | Бр.                 | 8          |  |                |