



# **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

България, тел. 0973 7 35 30, факс 0973 7 60 27

**ДО ВСИЧКИ  
ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА**

## **ПОКАНА ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ № 41675**

**Уважаеми дами и господа,**

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД уведомява всички заинтересовани лица, че във връзка с подготовката за възлагане на обществена поръчка и определяне на прогнозна стойност, на основание на чл. 44 от ЗОП набира индикативни предложения за:

„Доставка на релси за подкранов път на мостов кран с ротационно действие”.

Предложението следва да включва:

- подробно описание, съгласно приложената по-долу техническа спецификация;
- единична цена и обща стойност без ДДС, Валута;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок;
- информация за производителя;
- документ за представителство на производителя /оторизационен документ от производителя, даващ разрешение за продажба/;
- съпроводителна документация при доставка;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес

Запитвания във връзка с провежданата пазарна консултация може да бъдат отправяни до 16<sup>00</sup> часа на 13.08.2019 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg). като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача - раздел „Пазарни консултации”.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 16<sup>00</sup> часа на 20.08.2019 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg).

Индикативните предложения и всякаква друга информация, разменена по повод проведените пазарни консултации ще бъдат публикувани в профила на купувача - раздел „Пазарни консултации”.

С подаване на индикативно предложение, всеки участник в пазарните консултации се съгласява, че предложението и всякаква друга информация, предоставена като резултат от пазарните консултации ще бъде публично достъпна в интернет-страницата на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

Възложителя си запазва правото да използва индикативни предложения, получени при проведени пазарни консултации, за възлагане на обществени поръчки до стойностните прагове на чл.20, ал.4 от ЗОП.

Допълнителна информация може да бъде получена от Цветелина Тр. Йотова – Специалист „Маркетинг”, тел. +359 973 7 6163, e-mail: [ctyotova@npp.bg](mailto:ctyotova@npp.bg)

Приложения:

1. Техническа спецификация
2. Образец за индикативно предложение

Директор „Правна и търговска де

Заличено на  
основание чл. 2 от  
ЗЗЛД

Съгласували:

Р-л У-е “Търговско  
106.08 . 2019 г.

Н-к отдел „М и Д”  
06 . 08 . 2019 г.

Изготвил:

Специалист „М” :  
06 . 08 . 2019 г.

Иотова/

Заличено на  
основание чл. 2 от  
ЗЗЛД

## ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

за пазарна консултация

относно доставка

### ТЕМА:

Доставка на релси за подкранов път на кран мостов с ротационно действие.

#### 1. Описание на доставката

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

- 1.1.1 Релси тип – КР 140, ГОСТ 4121-96 за подкранов път на кран мостов с ротационно действие.
- 1.1.2 Доставката да бъде изпълнена в обем от 10 бр. релси с дължина след огъване 6000 мм. съгласно настоящата техническа спецификация.

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

Не е приложимо.

##### 1.3. Изискване към ВО-Изпълнител

Не е приложимо.

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

##### 2.1. Класификация на оборудването

Класификацията по безопасност на полярен кран е 3-Н в съответствие ОПБ 88/97 (ПНАЭ Г 01-011-97) Общие положения обеспечения безопасности атомных станций.

##### 2.2. Квалификация на оборудването

Не е приложимо.

##### 2.3. Физически и геометрични характеристики

Ширина на главата на релсата – 140 мм.

Ширина на петата на релсата – 170 мм.

Височина на релсата – 170 мм.

Радиус на огъване на релсата по нулева линия – 21500 мм.

Дължина на релсите след огъване – 6000 мм.

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

Съгласно ГОСТ 4121-96 (табл. 4).

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

Съгласно ГОСТ 4121-96.

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

Не се изисква.

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

Релсите да бъдат произведени и изпитани в съответствие с изискванията на ГОСТ 4121-96.

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

Гаранционен срок не по-малко от 24 месеца от монтажа, при нормални условия на експлоатация, но не повече от 36 месеца от доставка.

Срок на годност и жизнен цикъл не по-малко от 40 години, при нормални условия на експлоатация.

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

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

Доставката да се извърши до складова база на площадката на АЕЦ “Козлодуй”.

Опаковката да предпазва оборудването при транспортиране и да позволява съхранение в открит склад.

Доставените релси да са маркирани в съответствие с изискванията на т. 5 “Маркировка” от ГОСТ 4121-96.

#### **3.2. Условия за съхранение**

Доставчикът да посочи условия при кратко; средно и дългосрочно съхранение на материали и оборудване в документ, придружаващ доставката. Да се посочат и срокове отговарящи на посочените видове съхранение.

### **4. Документи, които се изискват при доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация**

Доставчикът да прилага сертифицирана система за управление на качеството съгласно БДС EN ISO 9001 или еквивалент и да представи копие на валиден сертификат.

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

Документите, придружаващи доставката да се представят на хартиен носител в 1 екземпляр на оригинален език, 1 екземпляр на български език. Сертификатите, протоколите и декларациите се представят на оригиналния език, придружени с превод на български език.

- Фактура;
- Сертификат/декларация за съответствие;
- Сертификат/ декларация за произход;
- Документ по т. 3 “Правила за приемане” от ГОСТ 4121-96, доказващ удовлетворителни резултати от заводски изпитания на партидата на доставените релси.
- Условие за съхранение, консервация и преконсервация.

#### **5. Входящ контрол**

Доставката подлежи на специализиран входящ контрол на територията на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, съгласно “Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в АЕЦ “Козлодуй” ДОД.КД.ИК.112 по приложен класификатор за входящ контрол 30.ОУ.00.КЛ.92.

Приложение №2 - Образец

Индикативно предложение по проведени пазарни консултации № 41675  
с предмет "Доставка на релси за подкранов път на мостов кран с ротационно действие":

от  
/наименование на участника, ЕИК, адрес, телефон, ел. поща, лице за контакт, длъжност/

№ по ред	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.е.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	Релси за подкранов път на мостов кран с ротационно действие. Изисквания и характеристики, съгласно приложената техническа спецификация	бр	10		
					Обща стойност без ДДС

Срок на доставка  
Условие на доставка  
Гаранционен срок  
Производител  
Съпроводителна документация при доставка  
Документ за представителство

Подпис, печат