



“АЭС КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

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

ВСЕМ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМ ЛИЦАМ

ПРИГЛАШЕНИЕ НА ТОРГОВЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ № 41764

Уважаемые дамы и господа!

«АЭС Козлодуй» ЕАД уведомляет все заинтересованные лица о том, что в связи с подготовкой к возложению общественного заказа и определению прогнозной стоимости, на основании ст. 44 ЗОЗ набирает индикативные предложения для «Поставка запасных частей для регулирующей системы турбин ОК-12А производства ОАО «Калужский турбинный завод».

Предложения должны включать следующее:

- подробное описание предлагаемых запасных частей согласно приложенным ниже техническим требованиям;
- поштучную цену и общую стоимость без НДС, валюту;
- информацию о сроке и условии поставки, гарантийный срок;
- информацию об изготовителе, каталожную информацию;
- если Участник не является изготовителем запасных частей – документ о представительстве изготовителя / уполномочивающий документ изготовителя, дающий разрешение на продажу/;
- сопроводительные документы, сопровождающие товар при поставке:
 - декларация/ сертификат о происхождении;
 - декларация/ сертификат о соответствии/ качества используемых материалов;
 - инструкции (предписания) об условиях и сроках хранения и переконсервации;
 - инструкции (предписания) для монтажа и поддержки;
 - маркировка каждой детали (наименование; чертеж №...; позиция по чертежу);
 - гарантийная карта/ гарантия на определенный срок.
- точный адрес и контактное лицо, телефон, факс, e-mail, интернет-адрес.

Запросы в связи с проводимыми торговыми консультациями можно направлять до 16⁰⁰ часов 14.08.2019г. на e-mail: commercial@npp.bg, а разъяснения будут опубликованы в профиле покупателя – раздел «Торговые консультации».

Крайний срок подачи индикативных предложений: 16⁰⁰ часов 21.08.2019г. на e-mail: commercial@npp.bg.

Индикативные предложения и любая другая информация, выданная по поводу проводимых торговых консультаций, будет опубликована в профиле покупателя – раздел «Торговые консультации».

Подачей индикативного предложения каждый участник в торговых консультациях соглашается с тем, что предложение и любая другая информация, предоставленная в виде результата торговых консультаций, будет публично доступна на веб-странице «АЭС Козлодуй» ЕАД.

Заказчик оставляет за собой право использовать индикативные предложения, полученные при проведении торговых консультаций, для поручения общественных заказов до пределов стоимости, указанных в ст. 20 п. 4 Закона об общественных заказах.

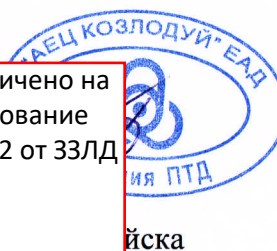
Дополнительная информация может быть получена у П. Попниколовой – специалиста по маркетингу, тел. +359 973 7 2486, e-mail: paropnikolova@npp.bg

Приложения:

1. Технические характеристики – Приложение № 1
2. Образец индикативного предложения

Директор дирекции
«Правовая и коммерческая деятель

Заличено на
основание
чл.2 от ЗЗЛД



йска

Технические характеристики

на поставку

ТЕМА: Поставка запасных частей для регулирующей системы турбины ОК-12А ОАО «Калужский турбинный завод», Россия

1. Описание поставки

1.1. Описание изготавливаемого и поставляемого оборудования или материалов

Предметом поставки являются запасные части для регулирующей системы турбин ОК-12А, необходимые для проведения технического обслуживания и ремонта, а также для поддержания необходимого минимального запаса.

Необходимое количество, номенклатуры, специфические характеристики запасных частей представлены в табличной форме, изготовленной в связи с настоящей технической спецификацией.

1.2. Нестандартные/ специализированные элементы, запасные части и инструменты к поставке

Не требуются.

2. Основные характеристики оборудования и материалов

2.1 Классификация оборудования

Запасные части, являющиеся предметом поставки, предназначены для оборудования с классом безопасности и сейсмостойкости, указанными в табличной форме к настоящей типовой технической спецификации, и определены согласно:

- «Общим положениям обеспечения безопасности атомных станций» НП-001-97 (ПМАЭ Г-01-011-97);

- «Нормам проектирования сейсмостойких атомных станций» НП-031-01, 2002.

2.2 Квалификация оборудования

Не имеет отношения.

2.3 Физические и геометрические характеристики

Согласно чертежам и техническим требованиям завода-изготовителя.

2.4 Характеристики материалов

Согласно чертежам и техническим требованиям завода-изготовителя.

2.5 Химические, механические, металлургические и/или иные свойства

Согласно чертежам и техническим требованиям завода-изготовителя.

2.6 Условия работы в среде с ионизирующим излучением

Заказанные запасные части необходимы для компонентов сооружений, которые не используются при работе в среде с ионизирующим излучением.

2.7 Нормативно-технические документы

Согласно требованиям завода-изготовителя.

2.8 Требования к сроку годности и жизненному циклу

Гарантийный срок годности не менее 24 лет.

3. Упаковка, транспортировка, временное хранение на складе

3.1 Требования к поставке и упаковке

Запчасти должны быть консервированы и упакованы поштучно, а у каждой детали должна быть этикетка с номером чертежа, габаритными размерами и весом. Упаковка должна предохранять запасные части от повреждений при транспортировке и хранении.

3.2 Условия хранения

Изготовитель должен указать условия, при которых должны храниться запчасти, а также период и требования к переконсервации.

4. Документы, требуемые при поставке.

Поставка должна быть сопровождена следующими документами:

- - декларация/ сертификат о происхождении;
- - декларация/ сертификат о соответствии, качестве используемых материалов;
- - инструкции (предписания) об условиях и сроках хранения и переконсервации;
- - инструкции (предписания) по монтажу и поддержке;
- маркировка каждой детали (наименование; чертеж №...; позиция по чертежу);
- - гарантийная карта/ гарантия на определенный срок.

5. Входной контроль

Поставленные запасные части должны пройти общий входной контроль на территории «АЭС Козлодуй» ЕАД согласно «Инструкции по качеству для проведения входного контроля поставленных материалов, сырья и комплектующих изделий на «АЭС Козлодуй», ид. №ДОД.КД.ИК.112».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТАБЛИЧНЫЙ ВИД)

на поставку запасных частей для регулирующей системы турбин ОК-12А

ОАО «Калужский турбинный завод», Россия.

Запасные части для регулирующей системы турбин ОК-12А								
№	ИД по ВААН	Наименование	Обозначение/ Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Поз. по чертежу № 141-С-2329 СБ (золотник отсечной)	Класс безопасности	Категория сейсмостойкости
1.	79382	Тарелка	Черт.№ 141-М-1789	Кол-во	2	9	4-Н	3
2.	79384	Пружина	Черт.№ 185-С-0211	Кол-во	2	18	4-Н	3
3.	79201	Распределитель отсечной	Черт.№ 141-С-926	Кол-во	2	2	4-Н	3
Запасные части для регулирующей системы турбин ОК-12А								
№	ИД по ВААН	Наименование	Обозначение/ Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Поз. по чертежу № 141-Б-0671 СБ (трансформатор давления)	Класс безопасности	Категория сейсмостойкости
1.	64007	Пружина	Черт.№ 185-С-0242	Кол-во	2	70	4-Н	3
2.	64008	Пружина	Черт.№ 185-С-0349	Кол-во	2	72	4-Н	3
3.	64009	Пружина	Черт.№ 185-М-041	Кол-во	2	75	4-Н	3
Запасные части для регулирующей системы турбин ОК-12А								
№	ИД по ВААН	Наименование	Обозначение/ Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Поз. по чертежу № 141-С-2243 СБ (реле для закрытия клапанов)	Класс безопасности	Категория сейсмостойкости

1.	99013	Распределитель отсечной	Черт.№ 141-С-2261	Кол-во	2	1	4-Н	3
2.	99022	Пружина	Черт.№ 185-М-0727	Кол-во	2	8	4-Н	3

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

ИНДИКАТИВНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ПРОВЕДЕННЫМ ТОРГОВЫМ КОНСУЛЬТАЦИЯМ №41764

с предметом **Поставка запасных частей для регулирующей системы турбин ОК-12А**

ОАО «КАЛУЖСКИЙ ТУРБИНЫЙ ЗАВОД», РОССИЯ

от

/имя участника, ЕИК, адрес, телефон, адрес эл. почты, контактное лицо, должность/

Запасные части для регулирующей системы турбин ОК-12А											
№	ИД по ВААН	Наименование	Обозначение/ Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Поз. по чертежу № 141-С-2329 СБ (золотник отсечной)	Класс безопасности	Категория сейсмостойкости	Описание и технические характеристики предлагаемого изделия	Пошт. цена без НДС	Стоимость без НДС
1.	79382	Тарелка	Черт.№ 141-М-1789	Кол-во	2	9	4-Н	3			
2.	79384	Пружина	Черт.№ 185-С-0211	Кол-во	2	18	4-Н	3			
3.	79201	Распределитель отсечной	Черт.№ 141-С-926	Кол-во	2	2	4-Н	3			
Общая стоимость без НДС											
Запасные части для регулирующей системы турбин ОК-12А											
№	ИД по ВААН	Наименование	Обозначение/ Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Поз. по чертежу № 141-Б-0671 СБ (трансформатор давления)	Класс безопасности	Категория сейсмостойкости	Описание и технические характеристики предлагаемого изделия	Пошт. цена без НДС	Стоимость без НДС

1.	64007	Пружина	Черт.№ 185-С-0242	Кол-во	2	70	4-Н	3		
2.	64008	Пружина	Черт.№ 185-С-0349	Кол-во	2	72	4-Н	3		
3.	64009	Пружина	Черт.№ 185-М-041	Кол-во	2	75	4-Н	3		

Общая стоимость без НДС

Запасные части для регулирующей системы турбин ОК-12А

№	ИД по ВААН	Наименование	Обозначение/Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Поз. по чертежу № 141-С-2243 СБ (реле для закрытия клапанов)	Класс безопасности	Категория сейсмостойкости	Описание и технические характеристики предлагаемого изделия	Пошт. цена без НДС	Стоимость без НДС
1.	99013	Распределитель отсечной	Черт.№ 141-С-2261	Кол-во	2	1	4-Н	3			
2.	99022	Пружина	Черт.№ 185-М-0727	Кол-во	2	8	4-Н	3			

Общая стоимость без НДС

Срок поставки
Условие поставки
Условие оплаты
Гарантийный срок
Изготовитель
Товароспроводительная документация;
Документ о представительстве

Подпись, печать