



„АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

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

**ДО ВСИЧКИ
ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА**

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ № 41810

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 специфични резервни части и уплътнения за пневмоцилиндри за арматура Persta”.

Предложенията следва да включват:

- подробно описание на предлаганите резервни части и уплътнения, съгласно приложените по-долу технически изисквания;
- единична цена и обща стойност без ДДС, Валута;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок;
- информация за производителя на резервните части и уплътненията, каталожна информация;
- документ за представителство на производителя на резервните части и уплътненията /оторизационен документ от производителя, даващ разрешение за продажба/;
- съпроводителна документация придружаваща стоката при доставка:
 - сертификат/декларация за произход
 - сертификат/декларация за съответствие
 - протоколи/сертификати за качество на вложените материали
 - протоколи от проведените при производителя тестове и изпитания
 - инструкции/предписания за условията на съхранение и срока на годност
 - инструкции за монтаж, експлоатация и ремонт
 - паспорт
 - техническо описание с изпълнените детайлни чертежи и технически условия.
- доставените резервни части и уплътнения трябва да имат гаранционен срок минимум 3 години от датата на доставка;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес.

Запитвания във връзка с провежданите пазарни консултации може да бъдат отправяни до 16⁰⁰ часа на 23.08.2019г. на e-mail: commercial@npp.bg като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача - раздел „Пазарни консултации”.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 16⁰⁰ часа на 05.09.2019г. на e-mail: 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 Георги Каменов – специалист маркетинг, тел. +359 973 7 2601, e-mail: georgik@npp.bg

Приложения:

1. Технически изисквания
2. Образец за индикативно предложение

Директор „Правна и търговска дейн

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

Заличено на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ
за пазарна консултация
относно доставка

ТЕМА:

Доставка на специфични резервни части и уплътнения за пневмоцилиндри за арматура „Persta”

1. Описание на доставката

Специфични резервни части и уплътнения за арматура „Persta”

1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали

За осигуряване на техническо обслужване и ремонт на запорни арматури е необходимо да бъдат закупени и доставени резервни части и комплекти уплътнения с количества посочени в Приложение 1.

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

Специализирани инструменти за ремонт и поддръжка според изискванията на завода.

1.3. Изискване към ВО-Изпълнител

Резервните части да са произведени в условията на сертифицирана система за управление на качеството съгласно БДС EN ISO 9001 или еквивалент и да представи копие на валиден сертификат.

Доставчика да бъде оторизиран представител на производителя.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

Съгласно чертежите и паспортите на завода производител.

2.1. Класификация на оборудването

Оборудването, за което са предназначени резервните части е с клас по безопасност и категория по сеизмоустойчивост посочени в таблица в Приложение №:1.

Класът по безопасност и категорията по сеизмоустойчивост, отнасящи се за оборудването, за което се доставят резервните части, са определени в съответствие със следните документи:

- Клас на безопасност съгласно: Общие положения обеспечения безопасности атомных станций, **НП-01-15**
- Категория по сеизмоустойчивост съгласно: Нормы проектирование сейсмостойких атомных станций **НП-031-01, 2002.**

2.2. Физически и геометрични характеристики

Съгласно чертежите и паспортите на завода производител.

2.3. Характеристики на материалите

Съгласно чертежите и паспортите на завода производител.

2.4. Химични, механични, металургични и/или други свойства

Съгласно чертежите и паспортите на завода производител.

2.5. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения

Резервните части, като оборудване на първи контур работят в среда с въздействие на йонизиращи лъчения.

2.6. Нормативно-технически документи

Изделията да отговарят на:

- НП-068-05 “Трубопроводная арматура для Атомных Станций. Общие технические требования”.

- Нормативно-техническите документи от завода производител

2.7. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Гаранционен срок не по малко от 24 месеца от въвеждане в експлоатация и не по малко от 36 месеца от датата на доставка.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

3.1. Изисквания към доставката и опаковката

Резервните части да са консервирани и опаковани по единично, като всеки детайл да има етикет с номер на чертеж, габаритни размери и тегло. Опаковката да ги предпазва от повреди при транспорт и съхранение.

3.2. Условия за съхранение

Доставчика да посочи условията при кратко-, средно- и дългосрочно съхранение на материали и оборудване. Да се посочат и сроковете, отговарящи на посочените видове съхранение.

4. Документи, които се изискват при доставката

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

Доставката да бъде съпроводена от следните документи:

- сертификат/ декларация за произход;
- сертификати на вложените материали;
- декларация за съответствие издадена от производителя/доставчика или сертификат за съответствие от акредитиран орган;
- протоколи от изпитания;
- документ, в който са описани условията за съхранение и срока на годност;
- паспорт на оборудването;
- техническо описание;
- инструкции за монтаж, експлоатация, техническо обслужване и ремонт;
- чертежи
- Маркировка на всеки детайл (наименование; чертеж №....; позиция от чертеж);
- Документацията по т.4 (с изключение на сертификати /протоколи/ да бъде представена в 3 (три) екземпляра на хартиен носител със заверен превод на български език и на оптичен носител-1бр. CD в pdf формат (сканирани оригинали на документите).

5. Входящ контрол

Доставените резервни части да преминат общ входящ контрол на територията на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД по реда на „Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", ДОД.КД.ИК.112.

Приложение № 1

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Кл. по безопасност	Кат. по сеизмика
1	118263	Комплект уплътнения за пневматичен цилиндър нов, тип HPZ 491/40 x 275 NC-Nuca	черт.No SB-V1824 поз. 44.3, 44.6, 44.8, 44.20, 44.23, 44.27, 44.28, 44.37, 44.46	бр.	24	2-Л	1
2		Клапан силфонен за вентил "PERSTA" за 5TY21,22,23S02	DN80, PN40, комплект от позиции 2,3,5,6,7,8,9,11 черт.No.MB-V1106;	бр.	2	3-Н	2
3	88673	Клапан силфонен за вентил "PERSTA" 5TK21,23S01	DN150, PN40, комплект от позиции 2,3,5,6,7,8,9,10,11 на черт.No.MB-V1137	бр.	1	3-Н	2
4	88682	Клапан силфонен за вентил "PERSTA" за 5TB30S02,03 5TB40S11,12	DN150, PN40, комплект от позиции 2,3,5,6,7,8,9,10,11 на черт.No.MB-V1140	бр.	2	3-Н	2
5	97320	Възел бугелен за клапан силфонен тип "PERSTA" DN150, PN40 за 5TB30S02,03 5TB40S11,12	черт.No.MB-V1139; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр.; 4/поз.33-шпилка с резба-1бр.; 5/ поз.46- винт-1бр;	бр.	2	3-Н	2

6	97323	Възел бугелен за клапан силфонен тип "PERSTA" DN150, PN64 за 5TQ12,22,32S02,03 5TQ41,42,43S05	черт.Но.МВ-V1233; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр.; 4/поз.33-шпилка с резба-1бр.; 5/поз.46- винт-1бр;	бр.	2	2-3	1
7	97318	Възел бугелен за клапан силфонен тип "PERSTA" DN100, PN40 за 5TF12,16,17S01,03	черт.Но.МВ-V1222; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр.; 4/поз.33-шпилка с резба-1бр.; 5/ поз.46- винт-1бр;	бр.	2	3-Н	2
8	97321	Възел бугелен за клапан силфонен тип "PERSTA" DN80, PN40 за 5TS10S02,03,05 5TS14,15S01,02	черт.Но.МВ-V1107; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр.; 4/поз.33-шпилка с резба-1бр.; 5/ поз.46- винт-1бр;	бр.	2	3-Н	2

Индикативно предложение по проведени пазарни консултации № 41810
с предмет "Доставка на специфични резервни части и уплътнения за пневмоцилиндри за арматура Persta"

от

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

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. Ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	Комплект уплътнения за пневматичен цилиндър нов, тип HPZ 491/40 x 275 NC-Nuca		бр	24		
2	Клапан силфонен; DN80, PN40, комплект от позиции 2,3,5,6,7,8,9,11 на черт.№.MB-V1106; за вентил "PERSTA"		бр	2		
3	Клапан силфонен; DN150, PN40, комплект от позиции 2,3,5,6,7,8,9,10,11 на черт.№.MB-V1137; за вентил "PERSTA"		бр	1		
4	Клапан силфонен DN150, PN40, комплект от позиции 2,3,5,6,7,8,9,10,11 на черт.№.MB-V1140; за вентил "PERSTA"		бр	2		
5	Възел бутален черт.№.MB-V1140; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр; поз.33-шпилка с резба-1бр; поз.46- винт-1бр; за клапан силфонен тип "PERSTA" DN150, PN40		бр	2		
6	Възел бутален черт.№.MB-V1233; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр; поз.33-шпилка с резба-1бр; поз.46- винт-1бр; за клапан силфонен тип "PERSTA" DN150, PN64		бр	2		
7	Възел бутален черт.№.MB-V1222; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр; поз.33-шпилка с резба-1бр; поз.46- винт-1бр; за клапан силфонен тип "PERSTA" DN100, PN40		бр	2		
8	Възел бутален черт.№.MB-V1107; к-та включва: 1/поз.23-уплътнителен пръстен-2бр.; 2/поз.30-резбова втулка-1бр.; 3/поз.31-лагер-2бр; поз.33-шпилка с резба-1бр; поз.46- винт-1бр; за клапан силфонен тип "PERSTA" DN80, PN40		бр	2		

Условие на доставка

Гаранционен срок

Производител

Съпроводителна документация при доставка

Документ за представителство

Подпис, печат