

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ № 53540

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД уведомява всички заинтересовани лица, че във връзка с подготовката за възлагане на обществена поръчка и определяне на прогнозна стойност, на основание чл. 44 от ЗОП набира индикативни предложения за „Доставка на резервни части за модернизирана система за възбуждане на 9/10GQ”.

Предложението следва да включва:

- подробно описание, съгласно приложената по-долу техническа спецификация;
- единични цени и обща стойност без ДДС, валута;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок / срок на годност;
- съпроводителна документация при доставка;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес;
- ако участникът не е производител да се представи документ за представителство /оторизационен документ от производителя, даващ разрешение за продажба на предлаганата стока.

Запитвания във връзка с провежданите пазарни консултации може да бъдат отправяни до 27.03.2024 г. на e-mail: commercial@npp.bg, като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 05.04.2024 г. на e-mail: commercial@npp.bg

Цялата информация, разменена по повод проведените пазарни консултации, ще бъде публикувана в профила на купувача.

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 профила на купувача.

Възложителят 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 Христо Пачев - Гл. експерт „Маркетинг”, тел. +359 973 7 6140, e-mail: HPatchev@npp.bg

Приложения:

1. Техническа спецификация



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на резервни части за нова възбудителна система на 9,10GQ

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Производител
1.		Ethernet комутатор	SCALANCE XB005 неуправляем Ethernet комутатор за 10/100 Mbit/s LED диагностика, IP20, захранване 24V AC/DC с 5x10/100 Mbit/s.	Бр.	2	6GK5005-0BA00-1AB2	Siemens AG
2.		Товаров прекъсвач	Въздушен товаров прекъсвач 3-полюсен, размер 0 , IEC IN=630A до 690V, AC 50/60Hz 220V DC;4NO+4NC	Бр.	1	3WL1006-3AA02-4NH7	Siemens AG
3.		Капак	Защитен капак за мех. блокировка на командите за вкл./изкл	Бр.	1	3WL9111-0BA21-0AA0	Siemens AG
4.		Вентилаторен модул с батерия	Double fan/battery module incl. battery	Бр.	4	6FC5348-0AA02-0AA0	Siemens AG
5.		Разширителен модул	SINAMICS разширителен модул TM15, 24 DI/DO	Бр.	1	6SL3055-0AA0-3FA0	Siemens AG
6.			Размножител на сигнали	Бр.	2	MINI MCR-SL-UI-2I-NC 2864176	Phoenix Contact

7.		Диоден блок	Диоден блок за резервиране	Бр.	2	QUINT-DIODE/40 2938963	Phoenix Contact
8.		Диоден блок	Диоден блок, 1200V DC,150A	Бр.	2	SKND 150/F12	SEMIKRON
9.		Универсален X-gateway за връзка между Profibus и Modbus TCP server	Anybus X-Gateway за връзка между PROFIBUS Slave и Modbus TCP Server мрежи.	Бр.	2	AB7634	HMS
10.		Универсален модул за галванично разделяне	Блок за галванично разделяне и обработка на сигнали VariTrans high voltage	Бр.	4	P29000P2 /00	Knick