

Покана за пазарна консултация № 49799 с предмет „Доставка на електродвигатели тип 0L63L4063-B14Q29, производство на EMOD Motoren GmbH”

„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 електродвигатели тип 0L63L4063-B14Q29, производство на EMOD Motoren GmbH”

Предложението следва да включва:

- подробно описание на предлаганата стока, съгласно приложената по-долу техническа спецификация;
- единична цена и обща стойност без ДДС;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок;
- съпроводителна документация при 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 17.08.2022г. на e-mail: commercial@npp.bg, като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 19.08.2022г. 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 Тихомир Ангелов – Експерт „Маркетинг”, тел. +359 973 7 40 14, e-mail: tiangelov@npp.bg

Приложения:

1. Техническа спецификация
2. Образец за индикативно предложение

Техническа спецификация

1	Електродвигател за регулатори с редуктор SIPOS Aktorik M76372 – C3521 - F*52 – Z A01 + A33 + L18 + N2H	Електродвигател EMOD D-36364 Bad Salzschliff, тип 0L63L/4/063-B14/Q29, стандарт DIN: EN60034, захранване ~ 380 Y V, честота 50Hz, мощност P: 0,18 kw, cos φ 0,75, IN: 0,65 A, S5-25% 1200с/h, IP 67, обороти 1310 1/min, Kalll. 3*1700C, NUCLEOL G1212615840300, FJ<=1,2T, AMB=600C AS4: T AMB=1550C Warmekt H	бр	2
---	--	--	----	---

Основни характеристики на оборудването обект на доставката:

Класификация на оборудването:

- Клас по безопасност – 4 по ОПБ-88/97;
- Цел по безопасност – Н;
- Клас по сеизмоустойчивост – 3 по НП-031-01;
- Клас по качество – NC-1

Квалификация на оборудването:

- Да са изпълнение за атомни централи;
- Температура на околния въздух от -10 до +50°C и относителна влажност до 100% при температура 25°C с кондензиране на влага;
- Степен на защита IP67