

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ № 50604

„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 специфични материали, производство на HRID за 2023 г.”

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 06.01.2023 г. на e-mail: commercial@npp.bg, като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 11.01.2023 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 (табличен вид)- 1 стр.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

За „Доставка на специфични материали, производство на HRID за 2023 г.“

<i>№</i>	<i>ID №</i>	<i>Наименование, тип, технически характеристики</i>	<i>Броя</i>
1.	99379	Лентови пружини за манипулатор SGIS	16
2.	120087	Модул DISTRIBUTION BOX V-1.1, 5V /12V /24V, за манипулатор SGIS	1
3.	120088	Платка SENSE COIL V-4.0, за манипулатор SGIS	2
4.	138533	Тяло за водеща тръба с номер HSP-10-00-04, манипулатор SGIS	2
5.	138534	Глава за водеща тръба с номер HSP-10-00-14, манипулатор SGIS	2
6.	138531	Цилиндър пневматичен двойно действащ DSEU-20-80-P-A, диаметър на буталото - ф 20 mm, ход на буталото – 80 mm, присъединяване на пневматична връзка G1/8, резба на буталото M8 за манипулатор SGIS	4
7.	138532	Ключалка застопоряваща с номер HSP-00-00-14 за тласкащо устройство за манипулатор SGIS	32
8.	133203	Пружина UA135R6-4-1 за манипулатор SGIS	4
9.	139066	Модул моторен (Motor box): конектор LEMO EEL.2K.314.CLA, конектор LEMO EEG.0K.306.CLL, Faulhaber контролер на движенията (Моторен усилвател) MCDC 3003P, усилвателна адаптерна кутия (Made by HRID), кабелна връзка x2 бр., Faulhaber DC мотор 3257G024CR IE2-64 32/2S 23:1, за SPH-pipeline scanner	1