

Покана за пазарна консултация №54239 с предмет „Доставка на Инфрачервен спектрометър с Фурие трансформация (FTIR) за определяне на нефтопродукти във води”

„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 Инфрачервен спектрометър с Фурие трансформация (FTIR) за определяне на нефтопродукти във води”

Предложението следва да включва:

- подробно описание, съгласно приложената по-долу техническа спецификация;
- единична цена и обща стойност без ДДС- цената да включва транспорт до АЕЦ Козлодуй, монтаж и обучение на персонала, ако се налага;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок, време за реакция при възникнал дефект, време за отстраняване на дефекти;
- информация за производителя на апаратурата;
- 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 09.07.2024г. на e-mail: commercial@npp.bg, като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 15.07.2024г. 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 Петранка Попниколова – Експерт „Маркетинг”, тел. +359 973 7 24 86, e-mail: popnikolova@npp.bg

Приложения:

1. Техническа спецификация

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ-

за пазрна консултация за „Доставка на Инфрачервен спектрометър с Фурие трансформация (FTIR) за определяне на нефтопродукти във води“ в сектор ИХ, БИК-К

Наименование	Технически характеристики	Мярка/мерна единица	Количество	Други изисквания
Инфрачервен спектрометър с Фурие трансформация (FTIR) за определяне на нефтопродукти във води	<ol style="list-style-type: none"> 1. Спектрален обхват от 20000 cm^{-1} до 30 cm^{-1} 2. Разделителна способност: $\leq 0.1 \text{ cm}^{-1}$ 3. Точност на вълновото число: $\pm 0.01 \text{ cm}^{-1}$ 4. Софтуер за генериране, обработка на данни. 5. Компютър, монитор и принтер. 6. Кварцова кювета - 2 броя. 7. Възможност за работа при условия на околната среда: температура на въздуха от 15$^{\circ}\text{C}$ до 30$^{\circ}\text{C}$ и относителна влажност (RH) от 20 % до 60 %. 	бр.	1	<p>FTIR-спектрометърът да е произведен съгласно система за управление на качеството, сертифицирана по ISO 9001:2015.</p> <p>Гаранционен срок – минимум 2 години. Жизнен цикъл не по малко от 10 години</p> <p>Методика за определяне на нефтопродукти във водни проби чрез екстракция с разтворител.</p>