

## ПОКАНА ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ № 55439

„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 специализиран стенд за автоматизирана метрологична проверка на водомери и топломери”.

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 03.02.2025 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg), като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 10.02.2025 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto: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](mailto:HPatchev@npp.bg)

Приложения:

1. Техническа спецификация - Приложение №1

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ-ТАБЛИЧЕН ВИД

### 24.БиК.ТЗ.556

за доставка на специализиран стенд за автоматизирана метрологична проверка на водомери и топломери

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
1		специализиран стенд за автоматизирана метрологична проверка на водомери и топломери	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обхват на номиналните диаметри (DN): - Водомери от DN15 до DN40; - Топломери от DN15 до DN40.</li> <li>• Помпи с обхват от 0,005 m<sup>3</sup>/h до 25 m<sup>3</sup>/h, с възможност за честотно регулиране.;</li> <li>• Сумарна мощност на помпи ≤ 7,0 kW;</li> <li>• Максимално работно налягане на стенда: 16 bar;</li> <li>• Електромагнитни разходомери за измерване на разхода с обхват от 0,005 m<sup>3</sup>/h до 25 m<sup>3</sup>/h и максимално допустима грешка ≤ ±0,25 %;</li> <li>• Блок за управление на разхода от 0,005 m<sup>3</sup>/h до 25 m<sup>3</sup>/h и налягането от 2 bar до 16 bar.;</li> <li>• Диференциален манометър от 0 bar до 16 bar с клас на точност 1,6;</li> <li>• Манометри от 0 bar до 16 bar с клас на точност 1,6; Приспособления за присъединяване на водомери и топломери от DN 15 до DN 40 (минимум три позиционен от които едно за вертикален монтаж);</li> <li>• Термоизолиран резервоар с възможност за подгряване</li> </ul>	бр.	1		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Гаранционен срок – 24 месеца.</li> <li>• сертификати за калибриране</li> <li>• декларации/ сертификати за произход</li> <li>• декларации/ сертификати за съответствие</li> </ul>

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
			<p>в обхвата от 10 °С до 90 °С.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комуникационни интерфейси: USB 2.0, RJ45 Ethernet port и RS232.;</li> <li>• Захранващо напрежение 230 V, 50 Hz и заземени щепсели “Шуко”. Допуска се също и трифазно захранване 400 V, 50 Hz със заземени СЕЕ щепсели.;</li> <li>• Габаритни размери: не повече от 1500 mm x 1500 mm x 2500 mm;</li> <li>• Тегло: от 300 kg до 500 kg.</li> </ul>				