

Покана за пазарна консултация №57851 с предмет „Доставка на йонообменни смоли Amberlite, производство на фирма DuPont (DUPONT SPECIALITY PRODUCTS GMBH & CO KG”

„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 йонообменни смоли Amberlite, производство на фирма DuPont (DUPONT SPECIALITY PRODUCTS GMBH & CO KG”

Предложението следва да включва:

- подробно описание, съгласно приложените по-долу технически изисквания;
- единична цена 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 25.02.2026г. на e-mail: commercial@npp.bg, като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 04.03.2026г. 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

Приложение:

1. Техническа спецификация

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

за „Доставка на ионообменни смоли *Amberlite*, производство на фирма *DuPont (DUPONT SPECIALITY PRODUCTS GMBH & CO KG)*.“

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
1.	132984	Йонообменна смола Amberlite IRC 120Na	Силно кисел катионит, гелна структура Функционална група – сулфо група; Доставна йонна форма – Na ⁺ ; ПОК, eq/l ≥ 2,0; Относително тегло – 1,27 (Na ⁺ -форма) Насипно тегло, g/l – 810÷840; Макс. работна температура, °С - 150.	1	8 000	-	Производител Dupont
2.	127968	Йонообменна смола Amberlite IRA 96	Слабоосновен макропорьозен анионит, R _m OH; Функционална група – третичен амин; Доставна форма – FB; ПОК, eq/l ≥ 1,30; Относително тегло, g/ml – 1.05 Насипно тегло, g/l – 670; Диаметър на зърната μm – 550÷750.	1	8 000	-	Производител Dupont

3.	146140	<p>Ионообменна смола Amberlite IRA 402</p>	<p>Макс. работна температура °С – 60.</p>	<p>1</p>	<p>11 000</p>	<p>-</p>	
			<p>Силно основен анионит, гелна структура; Функционална група – третилен амин; Доставна форма –Cl⁻; ПОК, eq/l ≥ 1,20; Относително тегло, g/ml – 1.07 Насипно тегло, g/l – 670; Диаметър на зърната μm – 600÷750. Макс. работна температура °С – 60.</p>				<p>Производител Dupont</p>