



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

България, 3321 гр. Козлодуй, +359 973 73530, факс +359 973 76027

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в обществена поръчка с предмет

„Доставка на натриев хлорид и орто-фосфорна киселина 85%”

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл.14, ал.5, т.2 от ЗОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

1.	Технически характеристики:	Съгласно тех.спецификация: Приложение № 1
2.	Количество или обем:	Съгласно тех.спецификация: Приложение № 1
3.	Срок на доставка:	До работни дни
4.	Срок на годност:	Към момента на доставка не трябва да е изчерпан повече от 30% от срока на годност зададен от производителя
5.	Условие на доставка:	DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2010
6.	Предлагана цена:	Участникът посочва единична цена и обща цена за изпълнение на поръчката за всяка обособена позиция от техническата спецификация, която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС. Допуска се участие по отделни обособени позиции.
7.	Начин на плащане:	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени всички документи от т.8
8.	Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол	- приемо-предавателен протокол-2бр.; - декларация за произход; - анализно свидетелство на съответната партида; - актуален информационен лист за безопасност на български език, съгласно Регламент (ЕО) N1907/2006 г. Относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикалите (REACH) със съдържание съгласно Приложение 1 на Регламент (ЕО)453от 20 май 2010 г.
9.	Срок на валидност на офертата	Минимум 50 /петдесет/ дни
10.	Критерий за оценка на офертите	Най-ниска цена
11.	Съдържание на офертата:	Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа: - Наименование на Участника, съгласно регистрацията му; - Подробно описание (техн.характеристики) на предлаганата стока, срок на годност; - Декларация за произход на стоката /да се посочи фирмата производител/; - Информация по всички горепосочени условия за доставка (срок на доставка, условие на доставка, предлагана цена, начин на плащане, валидност на офертата, списък на документи, които ще съпровождат доставката); -Документ за регистрация на участника или единен

		<p>идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверение за актуално състояние, отразяващо състоянието на участника към дата, не по-ранна от 3 месеца от крайния срок за подаване на офертите. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има); - Банкови реквизити, IBAN - ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;
12.	Място и начин на представяне на офертата:	<p>На e-mail: <u>commercial@npp.bg</u></p> <p>Участникът уточнява номера и обекта на процедурата за възлагане: № 27664- “Доставка на натриев хлорид и орто-фосфорна киселина 85%” и посочва име, адрес, телефон на участника и лице за контакт.</p>
13.	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 08.05.2014г.
14.	Лице за контакт и допълнителна информация	<p>Емилия Митева специалист “Маркетинг” тел: +359 973 7 34 83 факс: +359 973 7 60 27 email: EGMiteva@npp.bg</p>

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**Обособена позиция 1: Натриев хлорид – технически – 500 кг****1. Описание на доставката****1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали**

Техническият натриев хлорид е необходим за почистване от органични замърсявания на анионитните йонообменни смоли в системата за производство на химически обезсолена вода в ХВО-2 на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

2. Основни характеристики на материалите**2.1. Нормативно-технически документи**

Натриевият хлорид трябва да отговаря на изискванията посочени в ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

2.2. Химични свойства

Стойностите на химичните показатели, на които трябва да отговаря доставяният натриев хлорид - технически са посочени в ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

2.3. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Срокът на годност да е не по-малко от 36 месеца. Към момента на доставката трябва да не е изчерпан повече от 30 % от срока му на годност.

Съхранява се в оригиналните опаковки при температура $5 \div 35^{\circ} \text{C}$.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране**3.1. Изисквания към доставката и опаковката**

Доставката на натриев хлорид - технически да се извърши в опаковки от 25 кг. Опаковката да отговаря на стандартите и техническите изисквания на страната производител, да гарантира безопасното транспортиране и товаро-разтоварни дейности, както и безопасното съхранение за срока на годност.

Доставката трябва да се извърши до склад на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД поради което, задължение на доставчика е да осигури такава опаковка на натриевият хлорид, която да го предпази от външни атмосферни и други въздействия, които биха довели до влошаване на неговите характеристики.

4. Входящ контрол

Доставеният в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД натриев хлорид да бъде придружен с документи удостоверяващи произхода и съответствието на продукта с техническите изисквания описани в настоящата спецификация:

- декларация/сертификат за произход;
- декларация/сертификат за съответствие;
- анализно свидетелство с посочени измерените стойности на хим. показатели.

Документите да бъдат оформени с подписи и печати.

Доставеният натриев хлорид подлежи на общ входящ контрол по документи.

Производителят трябва да притежава сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с ISO 9001: 2008 и да представи копие от сертификата.

Изпълнителят на доставката на натриев хлорид-технически да предостави на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД “Информационен лист за безопасност”, на български език, изготвен съгласно Регламент (ЕО) N1907/2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикалите (REACH) със съдържание съгласно Приложение 1 на Регламент (ЕО)453от 20 май 2010 г.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

за доставка на **Натриев хлорид-технически**

Натриевият хлорид - технически трябва да отговаря на следните показатели:

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически показатели	Дименсия	Норма	Мярка/ М. ед.	К-во
1	71734	Натриев хлорид - технически	Външен вид и цвят Механични примеси Съдържание на NaCl Съдържание на неразтворими във вода вещества Съдържание на влага Съдържание на калций (Ca ²⁺) Съдържание на магнезий (Mg ²⁺) Съдържание на сулфати (SO ₄ ²⁻)	Визуално % % % % % % %	Бяло кристално в-во Не се допускат ≥ 95 ≤ 1.0 ≤ 6.5 ≤ 0.3 ≤ 0.3 ≤ 1,2	кг	500

Обособена позиция 2: Орто-фосфорна киселина 85%, квалификация “чиста”- 150 л.

Използва се за електролит при електролизно почистване.

1. Технически показатели:

Съдържание на H_3PO_4	>85.00%
Съдържание на хлориди	Макс. 0.0005%
Съдържание на сулфати	Макс. 0.008%
Съдържание на флуориди	Макс. 0.001%

2. Срок на годност:

Към момента на доставката трябва да не е изчерпан повече от 30 % от срока на годност, зададен от производителя;

3. Опаковка:

Пластмасова – не по-голяма от 5 л;

Обособена позиция 3: Орто-фосфорна киселина 85%, квалификация “чиста за анализ”- бл.

Използва се за рутинни лабораторни приложения.

1. Технически показатели:

Киселина орто-фосфорна, 85%; Съдържание на $H_3PO_4 \geq 85,0$ %; отн. тегло $1,71\text{g/cm}^3$;

2. Срок на годност:

Към момента на доставката трябва да не е изчерпан повече от 30 % от срока на годност, зададен от производителя;

3. Опаковка:

Пластмасова по 1 л;