



## О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за

### ”Доставка на уплътнителни материали”

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл.2, ал.1, т.2 от НВМОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

1.	<b>Технически характеристики:</b>	Съгласно Приложение №1 Техн.спецификация – 2 стр.
2.	<b>Количества:</b>	Съгласно техническа спецификация
3.	<b>Срок на доставка:</b>	Възможно най-кратък.
4.	<b>Гаранционен срок:</b>	
5.	<b>Условие на доставка:</b>	DDP АЕЦ Козлодуй
6.	<b>Предлагана цена:</b>	Участникът посочва единични цени за всяка позиция от техническата спецификация и обща цена за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС
7.	<b>Начин на плащане:</b>	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни от приемане на доставката срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен входящ контрол без забележки
8.	<b>Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Декларация за произход;</li><li>- Сертификат/декларация/ за съответствие;</li><li>- Инструкции за съхранение и срок на годност на изделията;</li><li>- Документ удостоверяващ датата на производство.</li></ul>
9.	<b>Срок на валидност на офертата</b>	Минимум 40 календарни дни
10	<b>Критерий за оценка на офертите</b>	<p>Оценката ще се извърши по <b>обособени позиции</b> съгласно стандартизирана методика, която може да намерите на адрес: <a href="http://www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки">www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки</a> при следните</p> <p><b>Технически показатели:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Основни характеристики на предлаганите стоки, комплектност на доставката и съответствие с изискванията на техн. спецификация Кт=0,30</li><li>- Гаранционен срок и гаранционни условия Кт=0,20</li><li>- Срок на доставка Кт=0,10</li></ul> <p><b>Финансови показатели:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Цена Кт=0,40</li></ul>

11	<b>Съдържание на офертата:</b>	<p>Всеки участник е длъжен да представи оферта за цяла обособена позиция от спецификацията (Приложение 1). Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Наименование на Участника, съгласно регистрацията му;</li> <li>- Подробно описание на предлаганите стоки, съгласно техническата спецификация (Приложение 1);</li> <li>- Декларация от Участника, че продуктите за които участва ще бъдат произведени не по-рано от 01.07.2010г.</li> <li>- Информация по всички горепосочени условия за доставка (срок на доставка, гаранционен срок, условие на доставка, предлагана цена, начин на плащане, валидност на офертата, списък на документи които ще съпровождат доставката, каталожна информация);</li> <li>- Документ за регистрация на участника или единен 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 удостоверения за актуално състояние. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени;</li> <li>- Надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба /дистрибуция/ на стоките (в случай, че кандидатът не е производител.</li> <li>- Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има);</li> <li>- Банкови реквизити, IBAN</li> <li>- ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;</li> </ul>
12	<b>Място и начин на представяне на офертата:</b>	<p>Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес:  <b>“АЕЦ Козлодуй” ЕАД</b>          Централно Деловодство          в запечатан плик с надпис <b>“За конкурс по оферти № 19294 с предмет „Доставка на уплътнителни материали”</b>          и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт</p>
13	<b>Срок за представяне на офертите:</b>	<b>до 16:00 ч. на 08/03/2011г.</b>
14	<b>Лице за контакт и допълнителна информация</b>	<p>Борис Попниколов          Специалист „Маркетинг”          тел: +359 973 7 39 47          факс: +359 973 7 60 27          email: <a href="mailto:BGPopnikolov@npp.bg">BGPopnikolov@npp.bg</a></p>

*В Очакване на Вашето предложение,*

**ДИРЕКТОР**  
**ДИРЕКЦИЯ “ИКОНОМИКА И ФИНАНСИ”**  
**СИЙКА ПЕНКОВА**

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ДОСТАВКА НА УПЛЪТНИТЕЛНИ  
МАТЕРИАЛИ**

№	ID	Наименование	К-во	М. Ед.
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1 - Листи уплътнителни</b>				
1	88432	Материал едноккомпонентен уплътнителен, безазбестов, 1500x2000x3,0мм, устойчив на: масла, вода, пара, газове. Рраб.-2,5 Мпа; при Траб.-200°C	18	бр
2	88438	Материал едноккомпонентен уплътнителен, безазбестов, 1500x2000x2,0мм, устойчив на: масла, вода, пара, газове. Рраб.-5,0 Мпа; при Траб.-300°C	2	бр
3	88441	Материал едноккомпонентен уплътнителен, безазбестов, 1500x2000x3,0мм, устойчив на: масла, вода, пара, газове. Рраб.-5,0 Мпа; при Траб.-300°C	12	бр
4	88442	Материал едноккомпонентен уплътнителен, безазбестов, 1500x2000x4,0мм, устойчив на: масла, вода, пара, газове. Рраб.-5,0 Мпа; при Траб.-300°C	23	бр
5	88443	Материал едноккомпонентен уплътнителен, безазбестов, 1500x2000x5,0мм, устойчив на: масл а, вода, пара, газове. Рраб.-5,0 Мпа; при Траб.-300°C	10	бр
№	ID	Наименование	К-во	М. Ед.
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2 - Гума на руло и обла</b>				
1	45933	Пластикат б=1мм.; Рраб.10Мпа. при Траб. 40°C (устойчив на петролни продукти)	20	кг
2	15894	Пластикат б=2мм.; Рраб.10Мпа. при Траб. 40°C (устойчив на петролни продукти)	100	кг
3	45889	Пластикат б=3мм.; Рраб.10Мпа. при Траб. 40°C (устойчив на петролни продукти)	50	кг
4	15911	Гума киселинноустойчива (на руло) б=1мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	20	кг
5	15760	Гума киселинноустойчива (на руло) б=3мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	100	кг
6	15761	Гума киселинноустойчива (на руло) б=4мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	100	кг
7	15764	Гума киселинноустойчива обла (на барабан) ф5мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	15	кг
8	15770	Гума маслоустойчива (на руло) б=1мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	36	кг
9	15771	Гума маслоустойчива (на руло) б=2мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	112	кг
10	15772	Гума маслоустойчива (на руло) б=3мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	388	кг
11	15773	Гума маслоустойчива (на руло) б=4мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	644	кг
12	15774	Гума маслоустойчива (на руло) б=5мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мпа. при Траб. 80°C	270	кг

13	15775	Гума маслоустойчива (на руло) б=6мм.; мин. ширина 800мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	257	кг
14	15782	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф2мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	5	кг
15	15783	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф3мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	20	кг
16	15784	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф4мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	5	кг
17	15785	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф5мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	5	кг
18	15786	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф6мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	10	кг
19	15787	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф7мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	10	кг
20	15788	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф8мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	10	кг
21	45925	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф9мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	10	кг
22	15778	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф10мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	10	кг
23	45926	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф11мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	20	кг
24	15779	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф12мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	20	кг
25	45927	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф13мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	20	кг
26	45897	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф14мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	20	кг
27	15780	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф16мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	20	кг
28	15781	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф18мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	20	кг
29	45896	Гума маслоустойчива обла (на барабан) ф20мм.; Рраб.4,0 Мра. при Траб. 80°C	30	кг
<b>№</b>	<b>ID</b>	<b>Наименование</b>	<b>К-во</b>	<b>М. Ед.</b>
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №3 - Набивки</b>				
1	16494	Набивка лоена ф6 мм.; (за арматура)	5	кг
2	16483	Набивка лоена 14x14 мм.; (за помпи) 10m/s; pH 5-9; 120°C	10	кг
3	16484	Набивка лоена 16x16 мм.; (за помпи) 10m/s; pH 5-9; 120°C	10	кг
4	45798	Набивка тефлонова 8x8 мм; до 250bar; до 280°C	5	кг
5	16496	Набивка тефлонизирана 10x10 мм; до 400bar; до 280°C	5	кг
6	45795	Набивка тефлонова 12x12 мм; до 250bar; до 280°C	5	кг
7	16504	Набивка тефлонова 14x14 мм; до 250bar; до 280°C	10	кг
8	16505	Набивка тефлонова 16x16 мм; до 250bar; до 280°C	5	кг