

**О Б Я В Л Е Н И Е**

За участие в обществена поръчка с предмет

**„Доставка на измервателни инструменти”**

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

1.	<b>Технически характеристики:</b>	Съгласно Приложение – <b>Техническа спецификация</b>
2.	<b>Количество или обем:</b>	Съгласно Приложение – <b>Техническа спецификация</b>
3.	<b>Срок на доставка:</b>	<b>Възможно най-кратък</b>
4.	<b>Гаранционен срок:</b>	Минимум 12 месеца от датата на доставка с изключение на обособена позиция №1 - подпозиции: №1, №2, №3, №4 и обособена позиция №5
5.	<b>Условие на доставка:</b>	DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2010.
6.	<b>Предлагана цена:</b>	Участникът посочва единични цени за всяка подпозиция от обособена позиция по техническата спецификация и обща цена за изпълнение на поръчката (обособена позиция), която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС ***Допуска се участие и по отделни обособени позиции***
7.	<b>Начин на плащане:</b>	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 30 календарни дни от датата на приемане на доставката срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен общ и специализиран входящ контрол без забележки.
8.	<b>Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Приемо-предавателен протокол-2бр.;</li><li>- Декларация /Сертификат за произход;</li><li>- Декларация /Сертификат за съответствие;</li><li>- Условия за съхранение;</li><li>- Гаранционен паспорт/карта, с изключение на обособена позиция №1 - подпозиции: №1, №2, №3, №4 и обособена позиция №5</li></ul>
9.	<b>Срок на валидност на офертата</b>	Минимум 60 /шестдесет/ дни
10.	<b>Критерий за оценка на офертите</b>	Най-ниска цена

11.	<b>Съдържание на офертата:</b>	<p>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 техническа спецификация;</li> <li>- 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, 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 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;</li> <li>- Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес;</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><u>На e-mail: <a href="mailto:commercial@npp.bg">commercial@npp.bg</a></u></p> <p>Участникът уточнява номера и предмета на обществената поръчка: № 30264 - „Доставка на измервателни инструменти” и посочва име, адрес, телефон на участника и лице за контакт.</p>
13.	<b>Срок за представяне на офертите:</b>	до 16:00 ч. на 25.03.2015г.
14.	<b>Лице за контакт и допълнителна информация</b>	<p>Калин Иванов Кюланов</p> <p>Специалист „Маркетинг ” тел: +359 973 7 24 47 факс: +359 973 7 60 27 email: <a href="mailto:kikyulanov@npp.bg">kikyulanov@npp.bg</a></p>

**Техническа спецификация за доставка на измервателни инструменти**

Обособена позиция №1 - рулетки, нивелири, луфтомери, резбомери				
№	ID	Описание артикул	К-во	МЕд
1	10288	Рулетка 3м	11	бр.
2	10289	Рулетка 5м	30	бр.
3	10284	Рулетка 10м	13	бр.
4	10287	Ролетка 20м	15	бр.
5	99944	Рулетка лазерна; с обхват: 0,05-50м; точност на измерване: ±1,5мм /0,3-30м/± 3мм /30-50м/	4	бр.
6	9261	Нивелир строителен L=1000мм, алуминиев	1	бр.
7	10044	Луфтомер; Обхват: 0,02 - 0,1мм (през 0,01мм)	5	бр.
8	10046	Луфтомер; с обхват: 0,02 - 1мм	15	бр.
9	10049	Луфтомер. Обхват: 0,05 - 3мм	2	бр.
10	114709	Луфтомер; с обхват: 0,05 - 1мм	13	бр.
11	10277	Резбомер комбиниран за метрична и цолова резба	4	бр.
Обособена позиция №2 - микрометри, вътромери, шублери				
№	ID	Описание артикул	К-во	МЕд
1	10068	Микрометър механичен; с обхват: 0 - 25мм; Точност до 0,01мм; DIN 863/1	4	бр.
2	10072	Микрометър механичен. Обхват: 25 - 50мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1	1	бр.
3	10079	Микрометър механичен; с обхват: 50 - 75мм; Точност до 0,01мм; DIN 863/1	1	бр.
4	10069	Микрометър механичен. Обхват: 100 - 125мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1	1	бр.
5	52717	Шублер с дълбокомер; с обхват: 0 - 150мм; Точност до 0,05мм; DIN862	31	бр.

6	46933	Шублер с дълбокомер; с обхват: 0 - 200мм; Точност до 0,05мм; DIN862	13	бр.
7	9730	Шублер с дълбокомер. Обхват: 0 - 300мм. Точност 0,05мм. DIN862	7	бр.
8	46939	Шублер с индикаторен часовник; с обхват: 0 - 150мм; Точност до 0,02мм DIN862	7	бр.
9	62327	Шублер дигитален с дълбокомер; с обхват: 0 - 150мм; Точност до 0,01мм; DIN862	12	бр.
10	102896	Шублер дигитален с дълбокомер; с обхват: 0 - 200мм; Точност до 0,01мм; DIN 862	13	бр.
11	90238	Шублер с удължени челюсти, L=90мм; с обхват: 0 - 300мм; Точност до 0,05мм; DIN862	16	бр.
12	109543	Шублер с удължени челюсти, дължина на челюстите - L=420мм. Обхват: 0 - 1000мм. Точност 0,05мм. DIN862	1	бр.

### Обособена позиция №3 - динамометри

№	ID	Описание артикул	К-во	МЕд
1	64352	Динамометър дигитален: Капацитет: 5000кг; Точност: $\pm 0,2\%$ ; автоматично изключване IP65, избор на измервателни единици: kg, t, lbs, daN, kN, индикация за претоварване, работна среда: -10° C до + 50°С комплект с 2бр. шегели,захранване:батерии 4x1.5V AA(LR6)	1	бр.

### Обособена позиция №4 - други

№	ID	Описание артикул	К-во	МЕд
1	118691	Твърдомер аналогов, преносим, портативен, измерване по Shore A /измерващ твърдостта на гума, пластмаса, каучук, силикон и други/, скала 0-100 Shore A, обхват 10-90 Shore A, тегло – до 350g , да отговаря на: DIN 53505, ISO 7619	1	бр.
2	7373	Кантар до 50 кг - стойност на делението - 10 гр, минимален/максимален товар; 2 кг / 50 кг, клас на точност III (среден)	1	бр.

### Обособена позиция №5 - лепенка отражателна

1	104922	Лепенка отражателна 60/60мм, за измерване с електронен тахиметър / тотална станция/	100	бр.
---	--------	---	-----	-----