

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в обществена поръчка с предмет

„Доставка на акумулаторна батерия тип “ОПТИМА Red Top R TR3.7”

“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.	Технически характеристики:	Съгласно Приложение – Техническа спецификация
2.	Количество или обем:	Съгласно Приложение – Техническа спецификация
3.	Срок на доставка:	Възможно най-кратък
4.	Гаранционен срок	Минимум 18 месеца от датата на доставка
5.	Условие на доставка:	DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2010.
6.	Предлагана цена:	Участникът посочва единични цени и обща стойност за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, застраховка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС.
7.	Начин на плащане:	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 входящ контрол без забележки.
8.	Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол	Съгласно т.4 от Техническата спецификация
9.	Срок на валидност на офертата	Минимум 60 /шестдесет/ 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 на предлаганите стоки, съгласно техническа спецификация; - 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); -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; - Банкови реквизити, IBAN - ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС
12.	<p>Място и начин на представяне на офертата:</p>	<p><u>На e-mail: commercial@npp.bg</u></p> <p>Участникът уточнява номера и предмета на обществената поръчка: № 29904 - „Доставка акумулаторна батерия тип OPTIMA Red Top R TR 3.7” и посочва име, адрес, телефон на участника и лице за контакт.</p>
13.	<p>Срок за представяне на офертите:</p>	<p>до 16:00 ч. на 19.02.2015г.</p>
14.	<p>Лице за контакт и допълнителна информация</p>	<p>Тихомир Иванов Ангелов</p> <p>Специалист „Маркетинг ”</p> <p>тел: +359 973 7 40 14</p> <p>факс: +359 973 7 60 27</p> <p>email: TIAngelov@npp.bg</p>

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 2014.30.ЕЧ.ЕА.ТСП.862

за доставка на акумулаторна батерия тип OPTIMA Red Top R TR3.7

1. Описание на доставката

1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали

Акумулаторна батерия тип OPTIMA Red Top R TR3.7 е необслужваема, оловно-киселинна с висока мощност необходима за стартиране на двигатели, със следните технически данни:

- Номинално напрежение: 12V;
- Дизайн на плочите: оловно-калаена сплав с висока честота. Конфигурация с навити елементи, използващи SPIRALCELL технология;
- Електролит: сярна киселина;
- Кутия: полипропилен;
- Напрежение на отворен кръг/напълно заредена/:12,80V;
- Вътрешно съпротивление/напълно заредена/:0,003Ω;
- Капацитет: 44Ah;
- Резервен капацитет: VCI: 90 минути (25A ток на разряд, при 26,7⁰C, до изключване при 10,5V)
- Мощност: CCA(EN – 18⁰C) – 730A; MCA(VCI 0⁰C) – 910A.

Акумулаторна батерия тип OPTIMA Red Top R TR3.7 е част от електрическата пускова система на МДГ GZ105 и GZ106.

Доставката на акумулаторна батерия тип OPTIMA Red Top R TR3.7 е необходима за осигуряване на оперативен резерв и обезпечаване на обслужването и ремонта на МДГ GZ105 и GZ106.

Доставката на акумулаторна батерия тип OPTIMA Red Top R TR3.7 включва 2 броя акумулаторни батерии.

1.2. Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти към доставката

Не се предвиждат такива.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

2.1. Класификация на оборудването

Клас по сеизмоустойчивост -3

Клас по безопасност – “4-N”

2.2. Квалификация на оборудването

Не е приложимо.

2.3. Физически и геометрични характеристики

Размери: дължина - 237мм, ширина - 172мм, височина - 197мм.

Тегло: 14,4 кг.

2.4. Характеристики на материалите

Не е приложимо

2.5. Химични, механични, металургични и/или други свойства

Не е приложимо.

2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения

Не е приложимо.

2.7. Нормативно-технически документи

Стоките обект на доставка трябва да отговарят на изискванията на “Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори”.

2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Стоките, предмет на доставката да имат трайна маркировка с датата на производство, която да не е по-рано от 4 месеца преди датата на доставка.

Стоките, предмет на доставка да имат гаранционен срок най-малко 18 месеца от датата на доставка.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

3.1. Изисквания към доставката и опаковката

Акумулаторните батерии, да бъдат заредени, готови за употреба.

Батериите да са опаковани с материали, непозволяващи тяхното увреждане по време на транспортиране и съхранение.

3.2. Условия за съхранение

Доставчикът/производителят да посочи условията при кратко-, средно- и дългосрочно съхранение на батериите в документ придружаващ доставката. Да се посочат и сроковете, отговарящи на посочените видове съхранение.

4. Документи, които се изискват при доставката

- декларация/сертификат за произход;
 - декларация/сертификат за съответствие;
 - информационен лист за безопасност /за електролита/
 - документ, в който са описани условията за съхранение;
 - техническо описание;
 - инструкции за монтаж, експлоатация, техническо обслужване и ремонт;
 - документ, удостоверяващ начина на изпълнение на задълженията на лицето, пускащо ги на пазара по чл. 14 или чл. 59 от Закона за управление на отпадъците.
- гаранционна карта /ако е приложимо/

5. Входящ контрол

Входящият контрол, който ще се извърши ще бъде общ контрол по реда на “Инструкция за провеждане на входящ контрол на доставени материали, суровини и комплектуващи изделия в АЕЦ Козлодуй”, ид.№ ДОД.КД.ИК.112.

ПРИЛОЖЕНИЯ: Приложение 1 – Техническа спецификация в табличен вид.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

№ 2014.30.ЕЧ.ЕА.ТСП.862

за доставка на стартерна акумулаторна батерия

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
1	117337	Стартерна акумулаторна батерия	12V, 44Ah, 73сcd; Тип ОПТИМА Red Top R TR 3.7,12V, 44Ah, 730сса; Стартерна оловно-киселинна, необслужваема акумулаторна батерия; Заредена; Размери: дължина-237мм, ширина-172мм, височина-197мм.	бр.	2	---	---