

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за

„Доставка на три броя електротелфери и монорелси”

“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.	Технически характеристики:	Съгласно Приложение №1 Техническа спецификация – 2 стр.
2.	Количество:	Съгласно техническа спецификация
3.	Срок на доставка:	Възможно най-кратък
4.	Гаранционен срок:	
5.	Условие на доставка:	DDP АЕЦ Козлодуй
6.	Предлагана цена:	Участникът посочва единична цена 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.	Начин на плащане:	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.	Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол	<ul style="list-style-type: none">- Технически паспорт на всеки ел. телфер включително: основни технически данни и характеристики;- Декларация за произход;- Принципна кинематична и електрическа схема;- Сертификат/декларация/ за съответствие;- Инструкция за монтаж и експлоатация;- Гаранционна карта.
9.	Срок на валидност на офертата	Минимум 30 календарни дни
10	Критерий за оценка на офертите	Съгласно стандартизирана методика, която може да намерите на адрес: www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки

11	Съдържание на офертата:	<p>Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наименование на Участника, съгласно регистрацията му; - Подробно описание на предлаганите стоки, съгласно техническата спецификация (Приложение 1); - 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 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 състоятието 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; - 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>Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес: “АЕЦ Козлодуй” ЕАД Централно Деловодство в запечатан плик с надпис “За конкурс по оферти № 18225 с предмет „Доставка на три броя електротелфери и монорелси” и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт</p>
13	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 18.06.2010 г.
14	Лице за контакт и допълнителна информация	Борис Попниколов Специалист „Маркетинг” тел: +359 973 7 39 47 факс: +359 973 7 60 27 email: BGPopnikolov@npp.bg

В Очакване на Вашето предложение,

ДИРЕКТОР

ДИРЕКЦИЯ “ИКОНОМИКА И ФИНАНСИ”

КОСТАДИН ДИМИТРОВ

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на 3 броя електротелфери и монорелси

1. Описание на доставката

- 1.1. Въжен електротелфер с електрическа количка – 3 броя.
- 1.2. Монорелса от I профил – 3 броя.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

2.1. Класификация на оборудването

Клас по безопасност на електротелферите – 4Н.

2.2. Квалификация на оборудването

Предвижда се електротелферите да се монтират и да работят в затворени помещения. Условията на работа не предполагат възможни въздействия на околната среда.

Климатично изпълнение на ел. телферите, съгласно БДС EN 60069-1, нормално NII.

Околна среда, в която може да работят електротелферите – нормална.

2.3. Технически характеристики на електротелферите:

- товароподемност – 125 kg;
- височина на подема – 5,2 m;
- наличие на основна и намалена скорост на подема;
- ел. задвижване на телферната количка;
- режим на работа на електротелфера – M5 по ISO 4301/1;
- електрозахранване – трифазно ~400V;
- начин на токозахранване – кабелно;
- степен на защита на електротелфера съгласно EN60529 – IP 54;
- наличие на краен изключвател на подемния механизъм;
- наличие на ограничител на товароподемността;
- управление от команден превключвател (подвижен пулт) с IP 54.

2.4. Физически и геометрични характеристики на монорелсата:

- тип на монорелсата – 18M, I профил;
- дължина на монорелсата – 8m.

2.5. Нормативно-технически документи

Електротелферите да са произведени в съответствие с изискванията на следните Български стандарти и наредби: БДС 6062-82; БДС 2.601-1982; БДС 15489-82; БДС 15561-82; Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

3.1. Изисквания към доставката и опаковката

Опаковката трябва да осигурява и запазва електротелферите от механични повреди и от влиянието на климатични фактори при условията на транспорт и съхранение. Опаковката се изработва от дървен материал във формата на каса.

При транспортирането върху опаковките с електротелфери не трябва да се поставят други товари. Сухопътните транспортни средства трябва да бъдат закрити.

3.2. Условия за съхранение

Електротелферите трябва да се съхраняват в складови помещения поставени в опаковки. Неопаковани електротелфери могат да се съхраняват само в производствени помещения или закрити складови помещения.

4. Входящ контрол

Доставените електротелфери подлежат на общ входящ контрол, при който трябва да се извърши външен оглед за състоянието и комплектността на оборудването.

Необходими съпровождащи доставката документи:

- технически паспорт на всеки електротелфер включително: основни технически данни и характеристики, свидетелство за приемане, гаранционна карта, сертификати, декларация за съответствие, принципна кинематична и електрическа схема.
- инструкция за монтаж и експлоатация.