

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за
„Доставка на прекъсвачи, контактори и пускатели”

“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 – Тех.спецификация;
2.	Количество:	По приложената спецификация
3.	Срок на доставка:	Възможно най-кратък
4.	Гаранционен срок:	Минимум 12 месеца
5.	Условие на доставка:	DDP АЕЦ Козлодуй
6.	Предлагана цена:	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 от цялата техническа спецификация, 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	- Декларация за съответствие
9.	Валидност на офертата	
10	Показатели за оценка на офертите	Съгласно стандартизирана методика, която може да намерите на адрес: www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки/Конкурси по оферти

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); - Проспекти на предлаганите изделия; - Удостоверение за актуално състояние, с дата на издаване не по-рано от 3 месеца, считано от датата на отваряне на офертите; - Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има); - ИН и ИН по ЗДДС; - Банкови реквизити, ДДС сметка 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 № 15237 с предмет „Доставка на прекъсвачи, контактори и пускатели” и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт</p>
13	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 08.01.2009 г.
14	Лице за контакт и допълнителна информация	<p>Светла Георгиева Гл. експерт „Маркетинг” тел: +359 973 7 38 66 факс: +359 973 7 60 27 email: scgeorgieva@npp.bg</p>

В Очакване на Вашето предложение,

ДИРЕКТОР
ДИРЕКЦИЯ “ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”
ГЕОРГИ КИРКОВ

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

За доставка на прекъсвачи, контактори и пускатели

№	ID	Описание	М.Е.	К-во
1	32330	Прекъсвач автоматичен А1; ~500V; I _{ном.} =63А; I _{th} =55-72А; I _m = 10 I _{ном.} ; електромагнитен нерегулируем	бр	30
2	32376	Прекъсвач автоматичен мощностен с помощен контакт-превключващ, А1, I _t =32А; I _{max} =14I _t - 45	бр	5
3	32377	Прекъсвач автоматичен мощностен с помощен контакт-превключващ, А1, I _t =40А; I _{max} =14I _t - 45	бр	25
4	32378	Прекъсвач автоматичен мощностен с помощен контакт-превключващ, А1, I _t =50А; I _{max} =14I _t - 45	бр	25
5	32379	Прекъсвач автоматичен мощностен с помощен контакт-превключващ, А1, I _t =63А; I _{max} =14I _t - 45	бр	5
6	32380	Прекъсвач автоматичен мощностен с помощен контакт-превключващ, А1, I _t =80А; I _{max} =14I _t - 45	бр	25
7	32381	Прекъсвач автоматичен мощностен с помощен контакт-превключващ, А1, I _t =100А; I _{max} =14I _t - 45	бр	25
8	85761	Прекъсвач автоматичен триполюсен U _n =380V; I _n =25А; брой полюси - 3Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	15
9	85762	Прекъсвач автоматичен триполюсен U _n =380V; I _n =32А; брой полюси - 3Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	15
10	85767	Прекъсвач автоматичен триполюсен U _n =380V; I _n =63А; брой полюси - 3Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	15
11	85771	Прекъсвач автоматичен еднополюсен; U _n =220V; I _n =63А; брой полюси - 1Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	65
12	85785	Прекъсвач автоматичен триполюсен; U _n =380V; I _n =16А; брой полюси - 3Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	15
13	85788	Прекъсвач автоматичен еднополюсен, U _n =220V; I _n =25А; брой полюси - 1Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	10
14	85789	Прекъсвач автоматичен еднополюсен, U _n =220V; I _n =32А; брой полюси - 1Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	10
15	85793	Прекъсвач автоматичен еднополюсен, U _n =220V; I _n =40А; брой полюси - 1Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	10
16	85794	Прекъсвач автоматичен еднополюсен, U _n =220V; I _n =50А; брой полюси - 1Р; крива на изключване - С; изключваща възможност - 6кА	бр	10
17	86130	Контактор въздушен триполюсен; I=10А ; U _n =440V ; U _b =220 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	10
18	86131	Контактор въздушен триполюсен ; I=10А ; U _n =440V ; U _b =380 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	10
19	86132	Контактор въздушен триполюсен; I=16А ; U _n =440V ; U _b =220 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	10
20	86133	Контактор въздушен триполюсен; I=16А ; U _n =440V ; U _b =380 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	10

21	86134	Контактор въздушен триполюсен; I=25A ; U _н =440V ; U _б =220 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	10
22	86135	Контактор въздушен триполюсен; I=25A ; U _н =440V ; U _б =380 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	20
23	86137	Контактор въздушен триполюсен; I=32A ; U _н =440V ; U _б =380 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	12
24	86138	Контактор въздушен триполюсен; I=40A ; U _н =440V ; U _б =220 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	10
25	86140	Контактор въздушен триполюсен; I=40A ; U _н =440V ; U _б =380 ; 2НЗ и 2НО , АС3	бр	10
26	32919	Контактор триполюсен; I _н =25A; U _н =440V; U _б =220V; 1НЗ и 1НО; АС=3	бр	65
27	85701	Пускател въздушен, 500V, бобина 220V, токова защита 10A, IP43, размери: дължина - 15см, ширина- 11см, височина- 14см; материал на корпуса - пластмаса	бр	20
28	85702	Пускател въздушен, 500V, бобина 220V, токова защита 16A, IP43, размери: дължина - 13,5см, ширина- 10см, височина- 12см; материал на корпуса - пластмаса	бр	20
29	85704	Пускател въздушен, 500V, бобина 220V, токова защита 25A, IP43, размери: дължина - 21см, ширина- 11см, височина- 14см; материал на корпуса - метал	бр	6
30	85768	Пускател въздушен, U _н =500V, U _б бобина=380V/50Hz, I _н =25A, обхват на настройка на термичното реле от 15 до 25A, Pдоп.= 6,5 - 12,5kW, IP54	бр	15
31	85770	Пускател въздушен, U _н =500V, U _б бобина=220V/50Hz, I _н =25A, обхват на настройка на термичното реле 15 - 25A, Pдоп.= 6,5 - 12,5kW, IP54	бр	15
32	85774	Пускател въздушен, U _н =500V, U _б бобина=380V/50Hz, I _н =40A, обхват на настройка на термичното реле 25 - 40A Pдоп.=12,5- 20kW, IP54	бр	15
33	85782	Пускател въздушен, U _н =500V, U _б бобина=220V/50Hz, I _н =40A, обхват на настройка на термичното реле 25 - 40A Pдоп.=12,5- 20kW, IP54	бр	15