

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за
„Доставка на метали за ПГР 2012”

“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 – от 29 поз. на 4 стр.
2.	Количество или обем:	Съгласно техническа спецификация - Приложение 1
3.	Срок на доставка:	До 12.03.2012г.
4.	Условие на доставка:	DDP АЕЦ Козлодуй
5.	Предлагана цена:	Участникът посочва единични цени и обща стойност за доставка , която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС.
6.	Начин на плащане:	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемно-предавателен протокол и протокол за извършен специализиран входящ контрол без забележки.
7.	Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол	<ul style="list-style-type: none"> - Декларация за произход; - Сертификат за произход/съответствие, - Сертификат за качество с посочени химичен състав и механични свойства за съответната партида, за всяка позиция, издаден от фирмата-производител.
8.	Срок на валидност на офертата	Минимум 30 календарни дни
9.	Критерий за оценка на офертите	Най-ниска цена.
10.	Съдържание на офертата:	Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа: -Наименование на Участника, съгласно регистрацията му; -Подробно описание (технически характеристики) на предлаганата стока, съгласно техническата спецификация (Приложение 1); - Информация по всички горепосочени условия за доставка: срок на доставка, условие на доставка, декларация за произход с точно указана фирма производител, предлагана цена, начин на плащане, валидност на офертата, списък на документи които ще съпровождат доставката; -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 -

		<p>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> <p>- 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;</p>
11.	Място и начин на представяне на офертата:	<p>Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес: "АЕЦ Козлодуй" ЕАД Централно Делово дело в запечатан плик с надпис: "За конкурс по оферти № 21843 с предмет "Доставка на метали за ПГР 2012" и име, адрес и телефон на участника, лице за контакт.</p>
12.	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 02.03.2011г.
13.	Лице за контакт и допълнителна информация	<p>Георги Каменов специалист "Маркетинг" тел: +359 973 7 26 01 факс: +359 973 7 60 27 email: GEORGIK@npp.bg</p>

В Очакване на Вашето предложение.

ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИЯ
"ИКОНОМИКА И ФИНАНСИ"

КРАСИМИР НИКОЛОВ



Блок: ОСО

Система:

Подразделение: Сектор РМ-КТ-Р

УТВЪРЖДАВАМ

ГЛАВЕН ИНЖЕНЕР ЕП-2

..... 2012 г. / Янчо Янков/

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 2012/30/200.07/РМ/С13

за доставка на метали за ПГР 2012

1. Описание на доставката

1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали

Необходимите метали са описани в приложения списък – Техническа спецификация –табличен вид.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

2.1. Класификация на оборудването – същото не е свързано с изисквания на сеизмична устойчивост и надеждност при възникване на подобни събития.

2.2. Квалификация на оборудването

Не се изисква.

2.3. Физически и геометрични характеристики

Съгласно Приложение №1

2.4. Характеристики на материалите

Съгласно стандартите, посочени в Приложение №1

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

Съгласно Приложение №1

2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения

Не се изискват.

2.7. Нормативно-технически документи

Всяка позиция от приложения списък трябва да е придружена от технически сертификат, удостоверяващ съответствието на изделието със заявеното.

2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Не се изискват.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

3.1. Изисквания към доставката и опаковката

Металите да бъдат доставени по начин, изключващ механичната деформация /изкривяване/.

3.2. Условия за съхранение

Не се изискват

4. Входящ контрол

Общ входящ контрол по установен ред в "АЕЦ Козлодуй" по "Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в АЕЦ"Козлодуй", ДОД.КД.ИН.112.

Документи, които се изискват при доставка:

- Сертификат/декларация за съответствие.
- Сертификат/декларация за произход за всяка позиция

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

Форм № 2002.70.000.00.707.08

за доставка на метали за ППР 2012

№	ИД по BAAN	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
1	23739	Стомана въглородна, обикновена, дебелостна	б=4мм	кг	1500	(БДС: 4563-84; БДС: 3992-84; БДС: 2592-71; ГОСТ: 14637-79; ГОСТ: 19903-74; ВСтЗСП (БДС: БДС: 5314-85; БДС: 3992-84; БДС: 5785-83; ГОСТ: 16523-70; ГОСТ: 1577-81; ГОСТ: 1050-74) Ст20 (БДС: 5785-83)	
2	23742	Стомана конструкционна качествена листова	б=3мм; 1500x2500	кг	500	(БДС: 4563-84; БДС: 3992-84; БДС: 2592-71; ГОСТ: 14637-79; ГОСТ: 19903-74; ГОСТ: 380-71) АБСтЗ (БДС: 2592-71)	
3	23779	Стомана въглородна, обикновена, дебелостна	б=8мм	кг	1000	(БДС: 9328-80; БДС: 3992-84; DIN: 59220-83)	
4	23840	Стомана листова горещовалцована рифелна обикновено качество	б=4мм; височина на рифа: 0,2 - 0,3мм	кг	2500	БСт1-3КП (БДС: 2592-71)	
5	23973	Стомана конструкционна качествена листова	б=30мм	кг	1000	(БДС: 5314-85; БДС: 3992-84; БДС: 5785-83; ГОСТ: 16523-70; ГОСТ: 1577-81; ГОСТ: 1050-74) Ст20 (БДС: 5785-83)	
6	23979	Стомана конструкционна качествена листова	б=60мм	кг	1000	(БДС: 5314-85; БДС: 3992-84; БДС: 5785-83; ГОСТ: 16523-70; ГОСТ: 1577-81; ГОСТ: 1050-74) Ст20 (БДС: 5785-83)	
7	44376	Стомана въглородна, обикновена тънколистова	б=2мм	кг	1500	(БДС: 4558-86; БДС: 2592-71; БДС: 6903-83; ГОСТ: 16523-70; DIN: 1623-83) АБСтЗКП (БДС: (БДС: 2638-85; ГОСТ: 2590-71; DIN: 1013/1); Ст20 (БДС: 5785-83);	
8	104967	Стомана конструкционна качествена, кръгла, на пръти	ф65мм	кг	150	(БДС: 6176-75; ГОСТ: 8240-72) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)	
9	22950	Стомана горещовалцована, -П- образен профил	No.10; 100x46x4,5мм	кг	1000	(БДС: 6176-75; ГОСТ: 8240-72) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)	
10	22951	Стомана горещовалцована, -П- образен профил	No.12; 120x54x5мм	кг	1000	(БДС: 6176-75; ГОСТ: 8240-72) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)	
11	22952	Стомана горещовалцована, -П- образен профил	No.14; 140x58x5мм	кг	1000	(БДС: 6176-75; ГОСТ: 8240-72) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)	
12	22960	Стомана горещовалцована, -П- образен профил	No.5; 50x32x4,4мм	кг	300	(БДС: 6176-75; ГОСТ: 8240-72) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)	
13	22961	Стомана горещовалцована, -П- образен профил	No.6,5; 65x36x4,4мм	кг	300	(БДС: 6176-75; ГОСТ: 8240-72) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)	
14	22962	Стомана горещовалцована, -П- образен профил	No.8; 80x40x4,5мм	кг	1000	(БДС: 6176-75; ГОСТ: 8240-72) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)	

15	23080	Стомана конструкционна качествена, кръгла, на пръти	ф55мм	кг	300	(БДС: 2638-85; ГОСТ: 2590-71; DIN: 1013/1) Ст20 (БДС: 5785-83)
16	23333	Стомана конструкционна качествена, кръгла, на пръти	ф45мм	кг	300	(БДС: 2638-85; ГОСТ: 2590-71; DIN: 1013/1) Ст20 (БДС: 5785-83)
17	23334	Стомана конструкционна качествена, кръгла, на пръти	ф90мм	кг	500	(БДС: 2638-85; ГОСТ: 2590-71; DIN: 1013/1) Ст20 (БДС: 5785-83)
18	23345	Стомана конструкционна качествена, кръгла, на пръти	ф70мм	кг	500	(БДС: 2638-85; ГОСТ: 2590-71; DIN: 1013/1) Ст20 (БДС: 5785-83)
19	50041	Стомана горещовалцована, плоска /шина/	50x4мм.	кг	300	(БДС: 2611-85; ГОСТ: 103-76) Ст3 (БДС: 2592-71; ГОСТ: 380-71)
20	24411	Тръба стоманена профилна електрозаварена	60x60x4мм	кг	600	(БДС: 10871-73; БДС: 6120-84; ГОСТ: 8639-82; ГОСТ: 8645-68; DIN: 2395; DIN: 17100) Ст10 (БДС: -578583)
21	44305	Тръба стоманена профилна електрозаварена	25x25x2,5мм	кг	300	(БДС: 10871-73; БДС: 6120-84; ГОСТ: 8639-82; ГОСТ: 8645-68; DIN: 2395; DIN: 17100) Ст10 (БДС: -578583)
22	73288	Тръба стоманена профилна електрозаварена	35x35x2мм	кг	300	(БДС: 10871-73) Ст20 (БДС: 5785-83)
23	23997	Стомана листова корозионноустойчива тънколистна:	б=2мм	кг	400	(ГОСТ: 5632-72; ГОСТ: 7350-77; DIN: 17440-85; ГОСТ: 19903-74; DIN: 1543) 08X18H10T (08X18H9T, 1X18H10T, 12X18H10T); (БДС: 6738- 72; ГОСТ: 5632-72; W.Nr. 1.4541)
24	101438	Тръба стоманена профилна електрозаварена	30x30x1,5мм	кг	200	W.Nr. 1.4301; DIN: EN10088..5513T.3; Ст 08X18H10T;
25	23645	Стомана конструкционна качествена, легирана, кръгла, на пръти	ф80мм	кг	100	(БДС: 2638-85; ГОСТ: 2590-71; DIN: 1013/1) Ст40X (БДС: 6354-85)
26	23128	Алуминий валцован	ф200мм	кг	100	
27	23135	Алуминий лят AISi12	ф240x1000мм; твърдост 50НВ	кг	100	
28	23139	Бронз валцован CuPb6,5P	ф30	кг	30	(Бр ОФ 6,5-0,15); ГОСТ: Бр СФ 6,5-0,15
29	23171	Бронз алуминиев	ф40	кг	50	СuAl10Fe3Mn1,5 (Бр АЖМн 10-3-1,5); ГОСТ: Бр АЖМц 10-3-1,5