



”АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

България, 3321 гр. Козлодуй тел: 359 973 7 35 30, факс: 359 973 7 60 27

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за

Демонтаж, доставка и монтаж на отоплителен котел (метан) в ПОК “Леденика”

“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 приложена Техническа спецификация и в съответствие с изискванията на Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на съоръжения под налягане.
2.	Количество или обем:	Съгласно приложена Техническа спецификация Забележка: При желание, кандидатите могат да направят оглед в работен ден от 08 – 16 часа, след предварителна уговорка. Лице за контакт: Сашо Георгиев – тел. 0888/952 687;
3.	Гаранционен срок:	Гаранционният срок за монтажните дейности не може да бъде по-малък от посочения в Наредба № 2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в РБългария и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.
4.	Условие за изпълнение:	След осигуряване фронт за работа.
5.	Предлагана цена:	Участникът посочва цена за отделните видове дейности, анализ на цената за всяка позиция и обща цена за изпълнение на поръчката, но не включва ДДС.
6.	Начин на плащане:	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни, срещу Протокол за установяване на натурални видове СМР и оригинална фактура.

7.	Срок на валидност на офертата:	90 дни от датата на подаване на офертата
8.	Критерии за оценка на офертите:	“Най-ниска цена”
9.	Съдържание на офертата:	<p>Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, 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 удостоверения за актуално състояние. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени. 2. Информационен лист, съдържащ следното: Банкови реквизити, Точен адрес, Идентификационен номер по ЗДДС, Телефон, факс и лице за контакти. 3. Техническа спецификация на доставяното оборудване. 4. Характеристики на оборудването, с което разполага за изпълнение на дейността; 5. Документи, удостоверяващи професионалната квалификация на лицата, отговарящи за изпълнение на услугата, в съответствие с изискванията на Наредба за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на съоръжения под налягане. 6. Срок за изпълнение. 7. Гаранционен срок – за доставката и монтажните дейности; 8. Валидност на офертата; 9. Цена за отделните видове дейности с анализ на цената за всяка позиция и Обща цена без ДДС; 10. Условие за плащане – след извършване на услугата.
10.	Място и начин на представяне на офертата:	<p>Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес: 3321 “АЕЦ Козлодуй” ЕАД Централно Деловодство в запечатан плик с надпис: “За конкурс по оферти № 18576 с предмет: “Демонтаж, доставка и монтаж на отоплителен котел (метан) в ПОК “Леденика”” с име, адрес, телефон на участника и лице за контакт.</p>

11.	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 27.10.2010г.
12.	Лице за контакт и допълнителна информация	Десислава Георгиева Специалист “Договори” тел: +359 973 72446 факс: +359 973 76027 e-mail: Dgeorgieva@npp.bg

В Очакване на Вашето предложение,

С поздрав

Костадин Димитров

Директор Дирекция “Икономика и Финанси”

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за демонтаж, доставка и монтаж на отоплителен котел /метан/ в ПОК "Леденика"

Технически данни:

1. Чугунен/стоманен водогреен котел за изгаряне на газ метан.
2. Топлинна мощност - не по-малко от 1 000 kW.
3. Параметри при работа на номинална мощност
 - Температурата на водата: на изхода на котела - 90⁰ C.
На входа - 70⁰ C
 - Ефективност - КПД на котела - 85 - 95 %.
4. Работно налягане - 5 бар.
5. Предпазна арматура и контролно- измерителни уреди за температура и налягане.

Дейности:

1. Демонтаж на съществуващият котел ОПМ 1000.
2. Доставка на отоплителен котел.
3. Проектно решение (технология) за монтаж и подвързване на котела към съществуващите инсталации, включително.
 - ПБЗ
 - Работна програма
 - Количествено-стойностни сметки за извършваните дейности.
 - Програма за 72 часови проби и провеждане на функционални изпитания
4. Монтаж на котела към съществуваща система за отопление.
5. Подготовка на всички документи необходими за узаконяване на инсталацията.
6. Обучение на персонала

Допълнителни данни:

Котелът е предназначен за отопление на сградата на ПОК "Леденика".

Котелът ще работи в състава на съществуваща система за отопление на ПОК "Леденика". Ще бъде монтиран на мястото на демонтиран отоплителен котел върху съществуващ фундамент с размери 155см. X 100см.. Ще бъде дооборудван със съществуваща горелка за газ, тип "RS 130 - 823 T1" на фирма "RIELLO", която е предназначена за работа в диапазон 24 – 200 mBar и е с мощност от 371 до 1 512 kW .

Циркулацията на топлоносителя е принудителна и се осъществява от 2 броя циркуляционни помпи тип "GRUNDFOS", тип "UPS 80-120/F" - едната основна, другата резервна. Електрическата мощност на помпите е 1,68 kW, всяка, с трифазно захранване. Котелната инсталация се обезопасява чрез отворен разширителен съд, с вместимост 1500 литра, монтиран в подпокривното пространство.

Гл.експерт "ЕЕ"

/М.Пандов/

Р-л Управление "ДСД"

/Ил. Илиев/