



## **“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

#### **“Проектиране на дворна ВиК мрежа в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”**

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл.2, ал.1, т.2 от ПВМОН ками всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

1.	<b>Технически характеристики:</b>	Съгласно Приложение 1 Техническо задание No.09.ПТО.ТЗ.024
2.	<b>Количество или обем:</b>	Съгласно Техническо задание No.09.ПТО.ТЗ.024. Етапи. I-ви етап – обследване на съществуващото положение и II-ри етап – разработване на работни проекти
3.	<b>Срок за изпълнение:</b>	В работни дни: I-ви етап – 10 работни дни след подписване на договор и получаване на входни данни; II-ви етап – 60 работни дни след приемане на първи етап
4.	<b>Условия за изпълнение:</b>	След подписване на договор и получаване входни данни.
5.	<b>Предлагана цена:</b>	Участникът посочва месечна ставка и обща цена за изпълнение на поръчката, без ДДС.
6.	<b>Начин на плащане:</b>	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни, срещу Протокол за приемане на проекта от Технически Съвет на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД без забележки и оригинална фактура.

7.	<b>Срок на валидност на офертата:</b>	90 дни от датата на подаване на офертата
8.	<b>Показатели за оценка на офертите:</b>	Съгласно стандартизирана методика, която може да намерите на адрес: <a href="http://www.kznp.org">www.kznp.org</a> Актуално <u>Обществени поръчки</u>
9.	<b>Съдържание на офертата:</b>	<p>Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Валидна застраховка за професионална отговорност по чл.171 от ЗУТ.</li> <li>2. Удостоверения за пълна проектантска правоспособност на лицата, които ще изпълняват обекта на поръчката.</li> <li>3. Работна програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на Техническото задание.</li> <li>4. Обща цена без ДДС.</li> <li>5. Месечна ставка.</li> <li>6. Условие на плащане – след извършване на услугата.</li> <li>7. Валидност на офертата.</li> <li>8. Референции.</li> <li>9. Информационен лист, съдържащ следното: Банкови реквизити, Точен адрес, Идентификационен номер по ЗДДС, Телефон, Факс и лице за контакти.</li> <li>10. 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 удостоверение за актуално състояние. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени.</li> <li>11. Документи, удостоверяващи образованието и професионалната квалификация на лицата, отговарящи за изпълнението на услугата.</li> </ol>
10.	<b>Място и начин на представяне на офертата:</b>	<p><b>Лично, чрез препоръчана поща или чрез курьер на адрес:</b>  3321 “АЕЦ Козлодуй” ЕАД  Централно Деловодство <b>в запечатан плик с надпис</b>  “За конкурс по оферти № 15272 с предмет:  <b>“Проектиране на дворна ВпК мрежа в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД</b>” с име, адрес, телефон на участника и лице за контакт.</p>

11	<b>Срок за представяне на офертите:</b>	до <b>16:00 ч.</b> на 20.02.2009г.
12	<b>Лице за контакт и допълнителна информация</b>	Теодора Илиева Специалист "Договори" тел: +359 973 72434 факс: +359 973 76027 e-mail: <a href="mailto:titodorova@npp.bg">titodorova@npp.bg</a>

В Очакване на Вашето предложение,

С поздрав

**Георги Кирков**

**Директор Дирекция „Финанси и бюджет”**



# “АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД

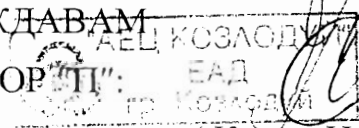
Блок: АЕЦ Козлодуй

Система: ВиК магистрални тръбопроводи

Подразделение: У “Р”

УТВЪРЖДАВАМ

ДИРЕКТОР “П”:



( Кирил Николов )

09 01 2009 г.

СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР “Б и К”:

( Митко Янков )

РЪКОВОДИТЕЛ У “Е”:

( Александър Николов )

## ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за проектиране

Актив № 09. ПТО. 73. 024

### 1. Програма за финансиране.

Техническото задание се изготвя във връзка със Закона за енергийната ефективност и залегналите в него изисквания към експлоатираните сгради и съоръжения, както и с цел бъдещо намаляване на енергийните разходи и разходите за поддръжане и експлоатация на сградите собственост на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

Средствата за финансиране се осигуряват от ремонтната програма за 2009 г.

### 2. Тема.

Обследване на водопроводната мрежа на АЕЦ „Козлодуй” и изготвяне на проект за оптимизиране на водпреносните системи на АЕЦ Козлодуй – магистрални тръбопроводи.

### 3. Цел

Намаляване загубите от течове по мрежата и оптимизиране на водпреносните системи.

#### 4. Общи данни.

4.1. Режим на експлоатация – 365 дни/годишно, 7 дни/седмично, 24 часа/денонощие.

Анализа на разходите за питейна вода през последните три години показва, че средния дневен разход е около 5000 м<sup>3</sup>. Отнесено към средносписъчния състав, това означава среден дневен разход от **1.173 м<sup>3</sup>** вода на лице.

	2005	2006	2007	2008
Януари	158100	178954	141260	121346
Февруари	167711	140000	132291	100281
Март	181984	160359	156340	107223
Април	137905	161460	151765	92680
Май	166650	168514	170350	82156
Юни	160000	194000	148934	105141
Юли	171711	161713	160341	94115
Август	173500	120817	180055	95803
Септември	173483	192760	132336	92000
Октомври	176765	159060	157535	84000
Ноември	162650	120040	121680	97300
Декември	175076	119030	110000	95000
<b>ОБЩО</b>	<b>2005535</b>	<b>1876707</b>	<b>1762887</b>	<b>1167045</b>
Разлика/намаление		<b>128 828</b>	<b>113 820</b>	<b>105 9945</b>
Средномесечно	167127,917	156392,25	146907,25	97253,75
Среднодневно	5570,93	5213,08	4896,91	3241,79
За 1 лице на ден	1,24	1,16	1,09	0,72

Общата дължина на магистралните тръбопроводи в АЕЦ Козлодуй е около 7 000 м.

Разходите за инвестиции и поддръжка са за сметка на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

#### 5. Етапи и фази на проектиране.

Проектирането да се извършат на два етапа.

5.1. Първи етап - Обследване на съществуващото положение

5.1.1. Да се направи проучване и изготви становище относно експлоатационна годност и ефективност на съществуващата система.

5.1.2. Доклада от обследването се приема от технически съвет на АЕЦ Козлодуй и се определят параметрите на проекта.

5.2. Втори етап - Разработване на работни проекти в съответствие с набелязаните мероприятия и действащите в Република България закони, норми за проектиране, наредби и стандарти.

5.2.1 Проекта да се разработи в два варианта

- С използване на старите трасета на ВиК мрежата
- С нови трасета и използване на съществуващото, където е възможно.

В проекта да се предвидят измервателни уреди и спирателни вентили на разклоненията за всяка сграда.

5.2.1. Проекта се приема от технически съвет на АЕЦ Козлодуй

## **6. Организация на работата**

### **6.1. Инвеститор**

Инвеститорския контрол се изпълнява от Управление "Р" в АЕЦ Козлодуй – ЕАД.

### **6.2. План за извършване на проектирането**

План-графика за изпълнение на дейностите да се изготви и представи от организацията изпълнител.

Строително монтажните дейности да са в рамките на 30 дни

### **6.3 Условия за изпълнение на услугата**

- Условия и дейности които трябва да изпълнява АЕЦ Козлодуй - осигурява достъп до мястото на изпълнение на дейностите.

- Условия за разрешение за работа – няма условия възпрепятстващи изпълнението на дейностите.

- Споразумение за безопасност и охрана на труда и поддържане на експлоатационния ред – съгласно общите приети правила за работа.

## **7. Изисквания към отделните части на проекта.**

Работният проект да се изпълни по частите, както следва:

7.1. Част Архитектурна.

7.2. Част Конструктивна.

7.3. Част ПБЗ

Да се разработи в обем, съгласно НАРЕДБА № 4 от 17.06.2005 г. за проектиране, изграждане и експлоатация на сградни водопроводни и канализационни инсталации .

7.4. По част Сметна документация.

Да бъдат изготвени количествена сметка за СМР по всички части с шифри.

## **8. Осигуряване на качеството.**

8.1. Разработките да осигуряват съответствието на проектните решения със съществените изисквания към строежите, съгласно чл. 169, ал. 1 ЗУТ.

## **9. Срокове.**

9.1. План за ОК – да се представи заедно с предложението за участие в процедурата за избор на Изпълнител за изготвяне на проекта.

9.2. Обследване на съществуващото положение – 10 работни дни след подписване на Договора.

9.3. РП – 60 работни дни след приемане на първи етап от Възложителя.

## **10. Административни разпоредения.**

10.1. Наказателни клаузи при неспазване на сроковете.

10.1.1. При неспазване на сроковете, определени в Техническото задание ВО дължи неустойка от 1,5% от общата сума на Договора, но не повече от 10% от цялата сума.

10.2. Спазване на изискванията на националното законодателство.

Кандидатите са длъжни да спазват изискванията на националното законодателство.

Ръководител У "Ремонт":

Ал. Виденов

Съгласували,

Ръководител У "Качество":

М. Манолов

Гл. инженер ЕП - 1:

С. Калчев

Гл. инженер ЕП - 2:

Д. Ангелов

Изготвил,

Главен експерт ЕЕ:

М. Пандов