



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

ОДОБРЯВАМ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

25.05.09

ИВАН ГЕНОВ

ДОКУМЕНТАЦИЯ

за участие в процедура на договаряне с обявление с обект:

“Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”

гр. Козлодуй 2009 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

на документация за участие в процедура на договаряне с обявление
с обект: "Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа"

Час т	Наименование	Брой Стран ици
1	Решение за откриване на процедура	4
2	Обявление за обществената поръчка	9
3	Пълно описание на обекта на поръчката	1
4	Техническо задание	6
5	Количествени сметки	43
6	Методика за определяне на комплексната оценка на офертите	4
7	Образец на оферта	4
8	Указания за попълване на офертата	6
9	Проект на договор	14
9.1	Специфични условия на договора	5
9.2	Общи условия на договора	9
10	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.1 от ЗОП	1
11	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.2 от ЗОП	1
12	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.5 от ЗОП	1
13	Образец на декларация за запознаване с Работния проект	1
14	Декларация за запознаване със състоянието на обекта	1
15	Образец на декларация за спазване на изискването за минимална цена на труда	1
16	Образец на банкова гаранция за участие в процедурата	1
17	Образец на банкова гаранция за изпълнение на договор	1
18	Образец на информационен лист	1
19	Образец на Декларация за подаване на оферта	1



МИНИСТЕРСТВО НА ИКОНОМИКАТА И ЕНЕРГЕТИКАТА
 АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
 1000 София, ул. Лега 4
 факс: 940 7078
 e-mail: rop@aop.bg, e-rop@aop.bg
 интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК
 1169 София, пл. Ал. Батенберг 1
 факс: 986 1076
 e-mail: dv@parliament.bg
darvest@parliament.bg
 интернет адрес: <http://dv.parliament.bg>

РЕШЕНИЕ

Номер: _____ от _____ дд/мм/гггг

- А) за откриване на процедура
 Б) за удължаване срока за получаване на оферти / заявления за участие
 В) за прекратяване на процедура за възлагане на обществена поръчка

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация Партида на възложителя: 00353 Поделение: _____ Изходящ номер: <u>ЗДР 90</u> от дата <u>21.05.2009г.</u> Коментар на възложителя: <u>№ 293634</u>
--

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

- по чл. 7, т. 1-4 от ЗОП (класически)
 по чл. 7, т. 5 или 6 от ЗОП (секторен)

I.1) Наименование и адрес		
Официално наименование "АЕЦ Козлодуй" ЕАД		
Адрес 3321, гр. Козлодуй		
Град Козлодуй	Пощенски код 3321	Държава Република България
За контакти Отдел "Обществени поръчки", у- ние "Търговско"	Телефон 0973 73822	
Лице за контакт Георги Стефанов		
Електронна поща G1Stefanov@npp.bg	Факс 0973 76007	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: www.kznpp.org Адрес на профила на купувача: www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки		
I.2) Вид на възложителя и основна дейност/и: (попълва се от възложители по чл.7, т.1-4 от ЗОП)		
<input type="checkbox"/> Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения	<input type="checkbox"/> Обществени услуги	<input type="checkbox"/> Отбрана
<input type="checkbox"/> Национална агенция/служба	<input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност	<input type="checkbox"/> Околна среда
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган	<input type="checkbox"/> Икономическа и финансова дейност	

<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба	<input type="checkbox"/> Здравеопазване
<input type="checkbox"/> Публичноправна организация	<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура
<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация	<input type="checkbox"/> Социална закрила
<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____	<input type="checkbox"/> Отдых, култура и религия
	<input type="checkbox"/> Образование
	<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____

I.3) Основна дейност/и на възложителя, свързана/и с:

(попълва се от възложител по чл. 7, т.5 или 6 от ЗОП)

<input type="checkbox"/> Производство, пренос и разпределение на природен газ и топлинна енергия	<input type="checkbox"/> Пощенски услуги
<input checked="" type="checkbox"/> Електрическа енергия	<input type="checkbox"/> Железопътни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на природен газ или нефт	<input type="checkbox"/> Градски железопътни, трамвайни, тролейбусни или автобусни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на въглища или други твърди горива	<input type="checkbox"/> Пристанищни дейности
<input type="checkbox"/> Вода	<input type="checkbox"/> Летищни дейности

A) ЗА ОТКРИВАНЕ НА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА**II: ОТКРИВАНЕ****ОТКРИВАМ**

- процедура за възлагане на обществена поръчка
 конкурс за проект
 процедура за създаване на система за предварителен подбор

II.1) Ред на възлагане

- по реда на ЗОП по реда на НВМОП

II.2) Вид на процедурата

Попълва се от възложител по чл. 7, т.1-4 от ЗОП		
Открита процедура	<input type="checkbox"/> Открит конкурс	<input type="checkbox"/>
Ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Договаряне с покана	<input type="checkbox"/>
Ускорена ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Конкурс за проект по НВМОП	<input type="checkbox"/>
Състезателен диалог	<input type="checkbox"/>	
Договаряне с обявление	<input type="checkbox"/>	
Ускорена на договаряне с обявление	<input type="checkbox"/>	
Договаряне без обявление	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - открит	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - ограничен	<input type="checkbox"/>	
Попълва се от възложител по чл. 7, т.5 или 6 от ЗОП		
Открита процедура	<input type="checkbox"/> Открит конкурс	<input type="checkbox"/>
Ограничена процедура	<input type="checkbox"/> Договаряне с покана	<input type="checkbox"/>
Договаряне с обявление	<input checked="" type="checkbox"/> Конкурс за проект по НВМОП	<input type="checkbox"/>
Договаряне без обявление	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - открит	<input type="checkbox"/>	
Конкурс за проект - ограничен	<input type="checkbox"/>	

III: ПРАВНО ОСНОВАНИЕ

Попълва се от възложител по чл. 7, т.1-4 от ЗОП		
Чл. 16, ал. 8 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 3, ал. 2 от НВМОП (открит конкурс)	<input type="checkbox"/>
Чл. 16, ал. 8, във вр. с чл. 76 ал. 3 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 53, ал. 1, т. ___ от НВМОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 83а, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 3, ал. 3 от НВМОП	<input type="checkbox"/>

Чл. 84, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 84, т. ___, във вр. с чл. 86 ал. 3 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 90, ал. 1, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 94, ал. 2 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Попълва се от възложител по чл. 7, т. 5 или 6 от ЗОП		
Чл. 103, ал. 1 от ЗОП	<input checked="" type="checkbox"/> Чл. 3, ал. 2 от НВМОП (открит конкурс)	<input type="checkbox"/>
Чл. 103, ал. 2, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 53, ал. 1, т. ___ от НВМОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 94, ал. 2 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 3, ал. 3 от НВМОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 105, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
Чл. 105, ал. 1, във връзка с чл. 103, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/>	
точка: _____		

IV: ОБЕКТ НА ПОРЪЧКАТА

- Строителство
 Доставки
 Услуги

IV.1) Описание на предмета на поръчката / на потребностите при състезателен диалог / на конкурса за проект

Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа

(Когато основният предмет на поръчката/конкурса съдържа допълнителни предмети, те трябва да бъдат описани в това поле)

V: МОТИВИ**V.1) Мотиви за избора на процедура**

Възложителите по чл. 7, т. 5 и 6 вземат решение за възлагане на обществени поръчки чрез открита процедура, ограничена процедура и процедура на договаряне с обявление винаги, когато не са налице условията за провеждане на процедура на договаряне без обявление.

(Кратко описание на фактическите обстоятелства, които обуславят избора на съответната процедура)

V.2) Лица, до които се изпраща поканата за участие в процедура на договаряне без обявление по реда на ЗОП или договаряне с покана по реда на НВМОП (когато е приложимо)**V.3) Настоящата процедура е свързана с процедура за възлагане на обществена поръчка или конкурс за проект, която е (когато е приложимо):**

открита с решение № _____ от дата _____ дд/мм/гггг
публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален №
_____ - _____ (nnnnn-yyyy-xxxx)

Допълнителната/повторната услуга или строителство е (когато е приложимо):

без ДДС с ДДС Стойност на ДДС (в %)
на обща стойност _____ Валута: _____

VI: ОДОБРЯВАМ

- обявлението и документацията за участие

- обявлението и описателния документ
 поканата за обществена поръчка
 поканата за обществена поръчка и документацията
 обявлението и конкурсната програма
 обявлението

VII: ОБЖАЛВАНЕ**VII.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване**

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Адрес

бул. Витоша 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

България

Телефон

02 9884070

Електронна поща

srcadmin@src.bg

Факс

02 9807315

Интернет адрес (URL):

www.src.bg

VII.2) Срок за подаване на жалби: съгласно чл.120, ал.2 от ЗОП**VIII: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)****IX: ДАТА на изпращане на настоящото решение**

Дата: 15/05/2020 г. /мм/гггг.

Възложител:

Трите имена:

/подпис и печат/

Иван Киров Генов

Длъжност:

Изпълнителен Директор



МИНИСТЕРСТВО НА ИКОНОМИКАТА И ЕНЕРГЕТИКАТА
 АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
 1000 София, ул. Лере 4
 факс: 940 7078
 e-mail: rop@aop.bg, e-rop@aop.bg
 интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК
 1169 София, пл. Ал. Батенберг 1
 факс: 986 1076
 e-mail: dv@parliament.bg
darvest@parliament.bg
 интернет адрес: <http://dv.parliament.bg>

ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ОТ ВЪЗЛОЖИТЕЛ ПО ЧЛ. 7, Т. 5 ИЛИ 6 ОТ ЗОП

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация Партида на възложителя: 00353 Поделение: _____ Изходящ номер: <u>293037</u> от дата <u>21.05.2009г.</u> Коментар на възложителя: <u>МЛ 293037</u>

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и лица за контакт:		
Официално наименование "АЕЦ Козлодуй" ЕАД		
Адрес 3321, гр. Козлодуй		
Град Козлодуй	Пощенски код 3321	Държава Република България
За контакти отдел "Обществени поръчки", У- ние "Търговско"	Телефон 0973 73822	
Лице за контакти Георги Стефанов		
Електронна поща GIStefanov@npp.bg	Факс 0973 76007	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя (URL): www.kznpp.org Адрес на профила на купувача (URL): www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки		
Допълнителна информация може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно I.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.1		
Документация (спецификации и допълнителни документи) (включително документи за динамична система за доставки) може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно I.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.11		
Оферти или заявления за участие трябва да бъдат изпратени на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно I.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.111		
I.2) Основна/и дейност/и на възложителя, свързана/и с: <input type="checkbox"/> Производство, пренос и разпределение на природен газ и топлинна енергия <input type="checkbox"/> Пощенски услуги		

<input checked="" type="checkbox"/> Електрическа енергия	<input type="checkbox"/> Железопътни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на природен газ или нефт	<input type="checkbox"/> Градски железопътни, трамвайни, тролейбусни или автобусни услуги
<input type="checkbox"/> Търсене, проучване или добив на въглища или други твърди горива	<input type="checkbox"/> Пристанищни дейности
<input type="checkbox"/> Вода	<input type="checkbox"/> Летищни дейности

РАЗДЕЛ II: ОБЕКТ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА

II.1) Описание

II.1.1) Наименование на поръчката, дадено от възложителя: Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа		
II.1.2) Обект на поръчката и място на изпълнение на строителството, доставката или услугата (Изберете само една категория — строителство, доставки или услуги, която съответства на конкретния предмет на вашата поръчка или покупка/и)		
<input checked="" type="checkbox"/> (а) Строителство <input type="checkbox"/> Изграждане <input type="checkbox"/> Проектиране и изпълнение <input checked="" type="checkbox"/> Изпълнение с каквито и да е средства на строителство, съответстващо на изискванията, определени от възложителите	<input type="checkbox"/> (б) Доставки <input type="checkbox"/> Покупка <input type="checkbox"/> Лизинг <input type="checkbox"/> Наем <input type="checkbox"/> Покупка на изплащане <input type="checkbox"/> Комбинация от изброените	<input type="checkbox"/> (в) Услуги Категория услуга No (Относно категориите услуги 1-27, моля вижте Приложения 2 и 3 от ЗОП)
Място на изпълнение на строителството "АЕЦ Козлодуй" ЕАД код NUTS: BG313	Място на изпълнение на доставката код NUTS:	Място на изпълнение на услугата код NUTS:
II.1.3) Настоящото обявление е за <input checked="" type="checkbox"/> Възлагане на обществена поръчка <input type="checkbox"/> Създаване на динамична система за доставки (ДСД) <input type="checkbox"/> Сключване на рамково споразумение		
II.1.4) Информация относно рамково споразумение (когато е приложимо) <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с няколко изпълнители <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с един изпълнител Брой: _____ или (когато е приложимо) максимален брой _____ на участниците в предвиденото рамково споразумение Срок на рамковото споразумение: Срок в години: _____ или в месеци: _____		
Прогнозна стойност на поръчките за целия срок на рамковото споразумение (когато е приложимо): Прогнозна стойност без ДДС (в цифри): _____ Валута: или от: _____ до _____ Валута: Честота на поръчките, които ще бъдат възложени (ако е известно): _____		
II.1.5) Кратко описание на поръчката: Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа. Подмяна на		

амортизираните участъци, посочени в Техническото задание с предварително изолирани тръбопроводи за безканално полагане.

II.1.6) Код съгласно Класификатора на ОП (CPV)

Осн. предмет	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
	45331100	

II.1.7) Поръчката е предмет на Споразумението за държавни поръчки (GPA) на Световната търговска организация Да Не

II.1.8) Обособени позиции (за информацията относно обособените позиции използвайте Приложение Б толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции) Да Не

Ако да, оферти трябва да бъдат подадени (отбележете само едно):

само за една обособена позиция за една или повече обособени позиции за всички обособени позиции

II.1.9) Ще бъдат приемани варианти Да Не

II.2) Количество или обем на поръчката

II.2.1) Общо количество или обем (включително всички обособени позиции и опции, когато е приложимо)

Съгласно приложени количествени сметки за стротилно-ремонтните работи.

Прогнозна стойност, без ДДС (когато е приложимо)

(в цифри): _____ Валута:

или от: _____ до _____ Валута:

II.2.2) Опции (когато е приложимо) Да Не

Ако да, описание на тези опции:

Опции се предвижда да се използват:

след: _____ месеца или: _____ дни от сключване на договора (ако е известно)

Брой на възможните повторения (ако има такива): _____ или: между _____ и _____

В случай на повторение прогнозен график (ако е известно):

след: _____ месеца или : _____ дни от сключване на договора

II.3) Срок на договора или краен срок за изпълнение на поръчката

Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни _____ (от сключване на договора) или

начална дата _____ дд/мм/гггг

крайна дата на изпълнението 01/09/2010 дд/мм/гггг

РАЗДЕЛ III: ЮРИДИЧЕСКА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия, свързани с изпълнението на поръчката

III.1.1) Изискуеми депозити и гаранции:

Гаранция за участие - 6000 лв. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността му.

III.1.2) Условия и начин на финансиране и плащане и/или препратка към съответните разпоредби, които ги уреджат:

Разплащането на изпълнените видове работи ще се извърши поетапно, след изпълнение на конкретен обем дейности, предвидени в Приложение № 2 - Количествено-стойностни сметки към настоящия

договор, в срок до 15 (петнадесет) работни дни след представяне на Протокол за установяване на извършеното и заплащане на натурални видове СМР, Протокол за проведен входящ контрол на материалите доставка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, сертификат за произход, декларация за съответствие на материалите, съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти (ДВ бр. 106/2006г.) и оригинална фактура.

III.1.3) Изискване за създаване на юридическо лице, когато участникът, определен за изпълнител, е обединение на физически и/или юридически лица (когато е приложимо):

III.1.4) Други особени условия (когато е приложимо)

Да Не

Ако да, опишете ги:

III.2) Условия за участие

III.2.1) Изисквания към кандидатите или участниците, включително за вписването им в професионални или търговски регистри:

Изискуеми документи и информация:

Списък на документите; Документ за регистрация или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговски регистър, когато кандидатът е юридическо лице или едноличен търговец, копие от документа за самоличност, когато кандидатът е физическо лице; Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, кандидатите – юридически лица или еднолични търговци, прилагат към своите заявления за участие и удостоверение за актуално състояние; Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени; Декларации за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47 ал. 1, 2 и 5 от ЗОП; Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнение на поръчката; Документ за гаранция за участие; Декларация за подаване на оферта; Информационен лист.

III.2.2) Икономически и финансови възможности

Изискуеми документи и информация (когато е приложимо):

Минимални изисквания: Кандидатите трябва да имат валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ
Изискуеми документи: 1. Доказателства за наличието на валиден застрахователен договор за застраховане професионалната отговорност на кандидата по чл. 171 от ЗУТ

III.2.3) Технически възможности

Изискуеми документи и информация (когато е приложимо):

Минимални изисквания: Кандидатите трябва да имат изпълнени поръчки с подобен обект през последните три години, да притежават необходимото техническо оборудване и кадрови

потенциал за изпълнение на поръчката, както и да са категоризирани за минимум 2-ра категория строежи;
 Изискуеми документи: 1. Декларация съдържаща списък на основните договори и строителните обекти, I-ва и II-ра категория съгласно ЗУТ, въведени в експлоатация през последните 5 години (включително стойностите, датите и получателите); 2. Сертификати необходими за изпълнение на дейността, като е необходимо да се приложат: 2.1. Разрешение от органите на ДИТН за ремонт на тръбопроводи за пара и гореща вода съгласно Наредба за устройство и безопасна експлоатация и технически надзор за съоръжения под налягане приета с МП № 164/07.07.2008 г; 2.2. Сертификат на лаборатории, акредитирана като орган за контрол по БДС EN 17020/2005; 2.3. Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя - кандидатът трябва да е категоризиран с обхват за минимум 2-ра категория строежи; 3. Данни за собствени и наети технически лица, които кандидатът ще използва за извършване на дейностите, прилагат се: 3.1. Доказателства за техническа и кадрова обезпеченост на кандидата; 3.2. Декларация, че заявените данни и обстоятелства в списъците са верни и актуални; 4. Описание на техническото оборудване и възможностите за осигуряване на качеството, прилагат се: 4.1. Списък на оборудването и механизацията, с която разполага кандидата; 4.2. Декларация, че кандидата ще работи по съгласувани с възложителя: технология за работа с предварително изолирани тръби; технология за заваряване, атестирана съгласно ПН АЭ г-7-010-89 и Инструкция за съставяне на технология за заваряване и наваряване №РД.ОК-25/МЗ.

III.2.4) Запазени поръчки (когато е приложимо) Да Не

- Поръчката е ограничена до кандидати - специализирани предприятия или кооперации на лица с увреждания
- Изпълнението на поръчката е ограничено до програми за защита на заетостта на лица с увреждания

III.3) Специфични условия при обществени поръчки за услуги

III.3.1) За изпълнението на услугата се изисква определена професия Да Не

Ако да, посочете съответните нормативни разпоредби:
 заварчици и технически ръководител, съгласно Наредба за устройство и безопасна експлоатация и технически надзор за съоръжения под налягане приета с МП № 164/07.07.2008 г.

III.3.2) Юридическите лица трябва да посочат имената и професионалната квалификация на персонала си, отговорен за изпълнението на услугата Да Не

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА

IV.1) Вид процедура

IV.1.1) Вид процедура

- Открита
- Ограничена
- Договаряне Има вече избрани кандидати: Да Не
 Ако да, посочете имената и адресите на вече избраните кандидати в раздел VI.3) Допълнителна информация

IV.2) Критерий за оценка на офертите

IV.2.1) Критерий за оценка на офертите

(моля, отбележете приложимото)

най-ниска цена
или
 икономически най-изгодна оферта при
 посочените по-долу показатели (показателите се посочват с тяхната относителна тежест или в низходящ ред на значимост, когато оценяването на относителната тежест не е възможно поради очевидни причини)
 показатели, посочени в документацията, спецификациите, в поканата за представяне на оферти или за участие в договаряне

Показатели	Тежест
1 Организация и план за изпълнение на строително монтажните работи, които ще се изпълняват на указаните участъци	30%
2 Гаранционен срок на СМР	20%
3 Технология на заваряване	10%
4 Цена	40%

IV.2.2) Ще се използва електронен търг Да Не
Ако да, допълнителна информация за електронния търг (когато е приложимо)

IV.3) Административна информация**IV.3.1) Идентификационен номер на поръчката, даден от възложителя (когато е приложимо)**

БД АЕЦ Търговия 16149

IV.3.2) Предишни публикации относно същата поръчка Да Не

Ако да, посочете къде:

 Предварително обявление за ОП Обявление на профила на купувача

Номер на обявлението в ДВ: _____ от _____

 Други предишни публикации (когато е приложимо)**IV.3.3) Условия за получаване на документация за участие (спецификации и допълнителни документи) (с изключение на динамична система за доставки)**

Срок за получаване на документация за участие

Дата: 15/06/2009 дд/мм/гггг

Час: 16:00

Платими документи Да Не

Ако да, цена (в цифри): 12 Валута: BGN

Условия и начин за плащане:

По банков път или в брой в касата на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

Документацията може да бъде изпратена на кандидата чрез куриер

или по e-mail след изпращане на копие то платежно нареждане на

посочения в обявлението факс, данни за издаване на фактура и

точен адрес за получаване на документацията. Банковите реквизити

са следните: Корпоративна търговска банка, IBAN

BG31KORP92201000224001, BIC KORPBGSF. Осигурен е електронен

достъп до документацията за участие в процедурата в профила на

купувача на адреса, посочен в т. I.1) от обявлението.

IV.3.4) Срок за получаване на оферти или заявления за участие

Дата: 25/06/2009 дд/мм/гггг

Час: 16:00

IV.3.5) Език/ци, на който/които могат да бъдат изготвени офертите или заявленията за участие

ES DA ET EN IT LT MT PL SK FI
 CS DE EL FR LV HU NL PT SL SV

Друг: Български

IV.3.6) Срок на валидност на офертите (открита процедура)

До дата: _____ дд/мм/гггг

или в месеци: _____ или дни: _____ (от крайния срок за получаване на оферти)

IV.3.7) Условия при отваряне на офертите

Дата: 26/06/2009 дд/мм/гггг

Час: 13:30

Място (когато е приложимо): Управление "Търговско", "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, 3321

Лица, които могат да присъстват при отварянето на офертите (когато е приложимо) Да Не

Лица с представителни функции, съгласно регистрацията на участника или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масова информация и на юридически лица с нестопанска цел имат право да присъстват при отваряне на заявленията.

РАЗДЕЛ VI: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

VI.1) Това представлява периодично възлагане на поръчка (когато е приложимо) Да Не

Ако да, прогнозен график за публикуването на следващи обявления:

VI.2) Поръчката е свързана с проект и/или програма, финансирани от фондове на ЕС Да Не

Ако да, посочете проекта/програмата:

VI.3) Допълнителна информация (когато е приложимо)

VI.4) Процедури по обжалване

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Адрес

бул. Витоша 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

България

Телефон

02 9884070

Електронна поща

srcadmin@src.bg

Факс

02 9807315

Интернет адрес (URL):

www.src.bg

Орган, който отговаря за процедурата по медиация (когато е приложимо)

Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
	Телефон	
Електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		
VI.4.2) Подаване на жалби (моля, попълнете раздел VI.4.2 или при необходимост раздел VI.4.3)		
Уточнете информацията относно крайния срок (крайните срокове) за подаване на жалби: Съгласно чл. 120, ал. 2 от ЗОП		
VI.4.3) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби		
Официално наименование Комисия за защита на конкуренцията		
Адрес бул. Витоша 18		
Град София	Пощенски код 1000	Държава България
	Телефон 02 9884070	
Електронна поща срсadmin@sрс.bg	Факс 02 9807315	
Интернет адрес (URL): www.sрс.bg		
VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление		
Дата: 25/05/2009 г/д/мм/гггг		

ПРИЛОЖЕНИЕ А**ДОПЪЛНИТЕЛНИ АДРЕСИ И ЛИЦА ЗА КОНТАКТ**

I) Адреси и лица за контакт, от които може да се получи допълнителна информация		
Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
За контакти	Телефон	
Лице за контакти		
Електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		
II) Адреси и лица за контакт, от които може да се получат документация за участие		

(спецификации и допълнителни документи) (включително документи за динамична система за доставки)		
Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
За контакти	Телефон	
Лице за контакти		
Електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		
III) Адреси и лица за контакт, на които трябва да бъдат изиратени офертите или заявленията за участие		
Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
За контакти	Телефон	
Лице за контакти		
Електронна поща	Факс	
Интернет адрес (URL):		

**ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА
С ОБЕКТ: „Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”**

1. Съществуващо състояние:

Тръбопроводите от топлопреносната мрежа са монтирани в коритообразни канали с положена изолация от въже и дюшеци минерална вата. Поради невъзможност да се отводняват каналите, изолациите не изпълняват функциите си. Тръбите са корозирали, което води до чести аварийни ситуации.

2. Цели на договора:

Подмяна на амортизираните участъци, посочени в т.2 от Техническо задание №09.ОЦ.ТЗ.080 с предварително изолирани тръбопроводи за безканално полагане. Тръбите и фасонните детайли са доставка на Възложителя.

Обекта е втора категория, съгласно Наредба №1/2003год. за номенклатурата на видовете строежи и съгласно ЗУТ по време на строителството ще се изпълнява строителен надзор.

За целта участника в процедурата трябва да бъде надлежно регистриран по Закона за камарата на строителите с минимум 2-ра категория.

3. Изисквания за изпълнение и качество на услугите:

Изискванията са посочени в т. 6 на Техническо задание №09.ОЦ.ТЗ.080.

4. Изисквания относно документите, свързани с изпълнение на договора

4.1. Документи представени от Външната Организация

Документите, които следва да представи ВО са описани в .5.1. и 5.2. от ТЗ.

4.2. Отчетни документи

Отчетните документи са описани в .5.3. от ТЗ.

5. Изисквания за обучение на работниците и служителите на Възложителя:

Няма такива.

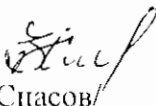
6. Допълнителни изисквания, посочени от Възложителя:

Кандидатът в процедурата трябва да бъде надлежно регистриран в Централния професионален регистър на строителя, уреден в чл. 14 от Закона за камарата на строителите и категоризиран по реда на чл. 137 от Закона за устройство на територията, с обхват минимум 2-ра категория.

Н-к цех "ОЦ":


/М. Павлов/

Р-л с-р "Е", цех "ОЦ":


/З. Спасов/

Р-л с-р "МТЧ", "Инвестиции":


/Г. Боновски/

Д-я”П”, У-е”Е”

УТВЪРЖДАВАМ

Система: ТСС

ДИРЕКТОР “ПРОИЗВОДСТВО”:

Подразделение: цех “ОЦ”

..... (Кирил Николов)

..... 13 03 2009 г.

СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР “Б и К”:

..... 12.03.09..... (М. Янков)

Р-Л У-Е “Е”:

..... (Ап. Николов)

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 09.ОЦ.Т.З.080

за “Подмяна тръбопроводи от дворната мрежа” – строително - монтажни работи

1. Програма за финансиране

Техническото задание се изготвя с цел изпълнение на Инвестиционната програма (094) на цех “ОЦ” за 2009 година - с мероприятие № 44802510

2. Предмет на дейността

Изпълнение на работни проекти за подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа с предварително изолирани тръби както следва:

1. Подмяна участък от ТСС от К 13А-10 ÷ К 13А-10-1 ÷ К 13А-10-2;
2. Подмяна участък от ТСС от К 13А-9 ÷ К 13А-9-1 ÷ К 13А-9-2 ÷ К 13А-9-3;
3. Подмяна участък от ТСС от К 13А-11 до АС на Бурса;
4. Подмяна захранващи тръбопроводи на фирма “Енемона” от новоизградена камера;
5. Подмяна захранващи тръбопроводи на “Лоби бар” от К 13А-8 до АС;
6. Подмяна участък от ТСС от К 16-10-1 ÷ К 16-10-2 ÷ К 16-10-3;
7. Подмяна участък от ТСС от К 15 ÷ К 15-1 ÷ К 15-2 ÷ К 15-3 ÷ К 15-4;
8. Подмяна на участък от ТСС от К 17 ÷ К 17-1 ÷ К 17-2;
9. Подмяна участък от ТСС от К 16-20 до К 16-20-1;
10. Подмяна на участък от ТСС от К 16-8 до АС на бл. 86;
11. Подмяна участък от ТСС от К 12 до АС на “Плувен басейн”.

3. Обем на извършваната услуга / работа

Съгласно количествените сметки към работните проекти за всеки участък по отделно, части: Машинно – технологична; Строителна част и ГБЗ.

4. Организация на работата

4.1. Инвеститор

Инвеститор ще бъде Управление “Инвестиции”. Контрол от страна на цех “ОЦ” ще осъществява – Н-к цех “ОЦ” – Павлин Павлов или неговите заместници, Р-л сектор “Ремонт” и Р-л сектор “Експлоатация”.

4.2. План за изпълнение на услугата

Препоръчителен срок за изпълнение: - до 01.09.2010г.

Етапите за изпълнение на отделните участъци трябва да бъдат съгласно разработените линейни графици.

Изпълнителя да изготви план за изпълнение на дейностите по проекта за всеки участък, както и график за работите по отделните участъци съгласуван с Възложителя.

4.3. Условия за изпълнение на услугата/работата

4.3.1. Условия и дейности, които трябва да се изпълняват от “АЕЦ Козлодуй”:

Обезопасяване (изолиране, дренажи и др.) на отделни участъци при връзване на нови трасета.

Проверка и съгласуване на програмите и плановете за контрол на качеството при монтаж и заваряване.

Осигуряване разрешение за строеж от Община Козлодуй.

4.3.2. Условия за използване на машини, инструменти и приспособления:

Дейностите се изпълняват с машини, инструменти и приспособления собственост на ВО (Изпълнителя);

При полагане на тръби с Ф-168мм и по-голям задължително да се ползва автокран и колани съгласно технологията за това.

При необходимост от използване на инструменти и приспособления собственост на АЕЦ същите се предоставят след оформяне на двустранен протокол.

4.3.3. Необходимост от изготвяне на графици.

ВО с длъжна да изготви линейни графици за всички участъци съгласно утвърденото време за тази работа (от края на отоплителен сезон 2008/2009г. – 01.05.2009г. до началото на отоплителен сезон 2009/2010г. – 01.09.2010г.).

4.3.4. Необходимост от доставка на материали, които ще бъдат вложени при изпълнение на дейностите.

Предварително изолираните тръби и фасонни части и всички основни материали, по част МГ ще се предоставят от “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

4.4. Критерии за приемане на работата

При изпълнение на СМР да се спазват изискванията на одобрените проекти, разрешението за строеж и ПИПСМР.

Приемането на изпълнените СМР става с оформяне на актове и протоколите по Наредба № 3/2001г., на МРРБ, след представяне на всички необходими документи, характеризиращи изпълнените работи.

ВО (Изпълнителя) стриктно да спазва утвърдените линейни графици.

За гарантиране на качеството и количественото изпълнение на обектите Възложителят ще контролира всеки етап от изпълнение на проектите.

5. Документация

5.1. Документи представени от ВО

ВО предварително представя на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД:

- Линейни графици;
- Списък на средствата за измерване които ще използва, както и документ за метрологична проверка;
- Други документи, собственост на ВО, които ще използва по време на работа;
- На основание проектите предоставени от Възложителя за всички участъци, Изпълнителя да представи количествено-стойностна сметка по видове работи, с приложени анализни цени;
- Разрешение от органите на ДИТН за ремонт на тръбопроводи за пара и гореща вода съгласно *Наредба за устройство безопасна експлоатация и технически надзор на съоръжения под налягане приета с МП №164/07.07.2008г*
- Декларация съдържаща списък на основните договори за подмяна на тръбопроводи с предварително изолирани тръби през последните 5 год (включително стойност, дати и притежатели);
- Декларация за използване или неизползване на подизпълнител. При участие на подизпълнител в декларацията да се посочи дела на тяхното участие и дейностите, които ще изпълнява. Декларацията се подписва задължително от представляващия дружеството;
- Декларация, че ще работи по съгласувана с Възложителя:
 - Технология за работа с предварително изолирани тръби;
 - Технология за заваряване, атестирана съгласно ПН АЭ Г-7-010-89 и Инструкция за съставяне на технология за заваряване и наваряване № РД.ОК-25/МЗ;
- Декларация за съответна квалификация на персонала с приложени:
 - Списък на собствени и наети технически лица, които ще използва за извършване на подмяната, в т.ч. каква квалификация притежават лицата и по кой правилник ПБР, професионален стаж, квалификация, образователен ценз и специалност;
- Списък на заварчиците, атестирани по Наредба №7 от 11.10.2002г. Копие от Заповед за назначаване на отговорно лице по заваряване;
- Заповед за клеймо на заварчиците;
- Списък на ръководните служители и на лицата, които ще отговорят за подмяната, в т.ч. данни за образование и професионална квалификация;
- Списък на машините и оборудването което ще използва;

- Атестация на подизпълнител който ще извършва 100% безразрушителен контрол на заваръчните шевове, Организацията трябва да бъде акредитирана като орган за контрол по БДС EN – 17020/2005.

По време на изпълнение на Договора:

- Технология на заваряване;
- Протоколи от извършен външен оглед на заварочните шевове;
- Протоколи от хидравлични изпитания;
- Декларация за съответствие на вложените материали (сертификати);
- Актове и протоколи по време на строителство (съгласно Наредба №3);
- Актове за годност на оборудването;
- Актове за завършени заварочни работи;
- Актове за чистота;

5.2. Предаване на екзекутиви, актуализиран проект и Заповедна книга.

Обектите са втора категория, съгласно “Наредба № 1/2003г., за номенклатурата на видовете строежи” и съгласно ЗУТ по време на строителството е необходимо да се упражнява строителен надзор от лицензиран Консултант, който след приключване на СМР ще изготви окончателен доклад за назначаване на Държавна приемателна комисия (ДПК).

В Заповедната книга на строежа (обр. 4 към Наредба № 3/2001г.) се вписват предписанията (заповеди) на проектанта, свързани с авторското му право за точното спазване за изработения от него инвестиционен проект.

След завършване на строителството Изпълнителя предава на Възложителя екзекутивна документация отразяваща несъществените отклонения от одобрените работни проекти.

5.3. Документи представени от АЕЦ

1. Одобрени работни проекти за обектите;
 - част “Машинно - технологична”;
 - част “Строителна”;
 - част “План по безопасност и здраве” (ПБЗ)
2. Декларации за съответствие (сертификати) за вложените основни материали, доставени от “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

5.4. Отчетни документи

- Актове и протоколи, съставени по време на строителството в съответствие с Наредба № 3/31.07.2003г., в т.ч. декларации за съответствие на вложените строителни материали, протоколи от хидравлични изпитания и протокол за измерване на заземителна инсталация на АС до, която е подменен тръбопровода и др.
- Екзекутивни чертежи, отразяващи несъществените отклонения от одобрените проекти.

5.5. Ред за влизане в сила на документите

Изготвените от ВО документи (технология за заваряване, план за разположение на заварките и щемелите на заварчиците и др.) се представят за проверка и потвърждаване приложимостта им от страна на АЕЦ.

6. Осигуряване на качеството

6.1. Квалификация на персонала на Изпълнителя

Квалификацията на персонала на Изпълнителя, който ще изпълнява работи на площадката на АЕЦ, трябва да отговаря на изискванията на *ДБК.КД.ИН.028/05 Инструкция по качеството. Работа на външни организации при сключен договор*. За извършването на заваръчните работи е необходимо Изпълнителя да има правоспособни заварчици.

Контрола на заварочните съединения да се извършва от акредитирана лаборатория или организация – подизпълнител на основание,

- EN 473 от 1998г. – Квалификация на кадрите;

Методите на контрол се извършват по:

- EN 25817 от 1998г. – РУ метод;
- EN 1712 от 1998г. – УТ метод;
- EN 1714 от 1998г. – УТ метод;
- EN 970 от 1998г. – Външен оглед.

6.2. Необходими лицензи

ВО трябва да притежава необходимите лицензи и разрешения за съответния вид дейност, посочени в *ДБК.КД.ИН.028/05 Инструкция по качеството. Работа на външни организации при сключен договор*.

6.3. Изисквания за опита на Изпълнителя

Изпълнителят да притежава опит и да представи референции за извършване на дейности по полагане на предварително изолирани тръби.

Изпълнителят да разполага с необходимия брой квалифициран персонал за подобни дейности, а също така и необходимите приспособления, инструменти, изпитвателни и измервателни средства.

7. Контрол от страна на АЕЦ

7.1. Инспекции и проверки на площадката

“АЕЦ Козлодуй” има права да извършва инспекции и проверки на дейностите извършвани на всички участъци от дворната мрежа. Изпълнителя трябва писмено да гарантира съгласието си с това условие и да гарантира осигуряване на достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от него и негови подизпълнители.

8. Прилагане на изискванията към подизпълнители на основния изпълнител

Всички изисквания, поставени по – горе в това Техническо задание трябва задължително да бъдат изпълнявани и от всички евентуални подизпълнители на основния изпълнител по договора.

Основният изпълнител по договора носи отговорност за контрол на качеството на работата на подизпълнителите. При използване на подизпълнители се назначава лице за контрол на качеството (супервайзор) от страна на основния изпълнител.

9. Административни разпореждания

9.1. Наказателни клаузи при неспазване на сроковете

Наказателните клаузи се определят в Договора.

9.2. Спазване на изискванията на националното законодателство

Кандидатите са длъжни да спазват националното законодателство.

9.3. Застраховка при изпълнение на строителството

При изпълнение на строителството Изпълнителят трябва да притежава застраховка за обезпечаване на отговорностите му за конкретен обект по чл. 173 от ЗУТ.

Н-к цех "ОЦ":

Павлин Павлов

Съгласували,

Р-л У-е "Инвестиции":

Атанас Койчев

Изготвил,

Р-л с-р "Е":

Захаря Спасов

ОБЕКТ:Подмяна ; на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2009 г.

**Подобект:"Топлопровод захранващ фирма "Енемона"
Част:АС и Временно строителство**

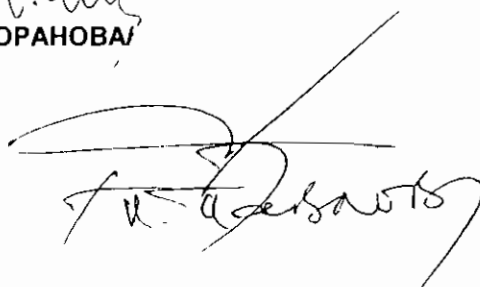
КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на асфалтова настилка с d до 10 см	м1	38,00		
2	Разбиване на асфалт с багер - чук	м3	4,00		
3	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	38,00		
4	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	5,00		
5	Разваляне на тротоарна настилка	м2	8,00		
6	Разваляне на пътни бордюри	м1	18,00		
7	Разваляне на градински бордюри /ивици/	м1	4,00		
8	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	10,00		
9	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса на 7 км	м3	10,00		
10	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	186,00		
11	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на отвал	м3	76,00		
12	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	56,00		
13	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр h. \leq 2h	м3	54,00		
14	Натоварване излишни земни маси на транспорт	м3	26,00		
15	Превоз земни маси на 2 км	м3	82,00		
16	Подложка и засипка от пясък	м3	50,00		
17	Полагане на предупредителна лента	м1	127,00		
18	Обратен насип общо /Да не се остойносттава /	м3	106,00		
19	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40 м при норм.условия	м3	76,00		
20	Уплътняване земни почви с прик пневм.валяк на пластове 20см на дълж.300м	м3	76,00		
21	Разриване ръчно земни почви	100м3	0,30		
22	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	80,00		
23	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	22,00		
24	Възстановяване на пътни бордюри с използване на старите	м1	8,00		
25	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	10,00		
26	Възстановяване на градински бордюри /ивици/ с използване на старите	м1	2,00		
27	Възстановяване на градински бордюри /ивици/с нови такива	м1	2,00		
28	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	3,00		
29	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	5,00		
30	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент с d = 10 до 40 см	10м3	0,40		
31	Възстановяване на асфалтова настилка с неплътна асфалтова смес за долен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	1,80		
32	Възстановяване на асфалтова настилка с плътна асфалтова смес за горен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	1,80		
33	Битумизирана основа от трошен камък с техн гориво - мазут	тона	2,00		

34	Укрепване на Ел./БТК/ кабели по детайл от проекта	бр.	2,00		
35	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	0,22		
36	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	0,22		
37	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	0,22		
II. ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО					
38	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	253,00		
39	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	253,00		
40	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр.	2,00		
41	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	2,00		
42	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	100,00		
43	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	100,00		
44	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	1,00		
45	Монтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	6,00		
46	Демонтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10 /К=30% от м-жа/	бр.	6,00		
47	Монтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	2,00		
48	Демонтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	2,00		

За количества:


/СВ.ГОРАНОВА/



ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2008 г.

Подобект:"Топлопровод от К13-8 до "Лоби бар" "
Част: АС и Временно строителство

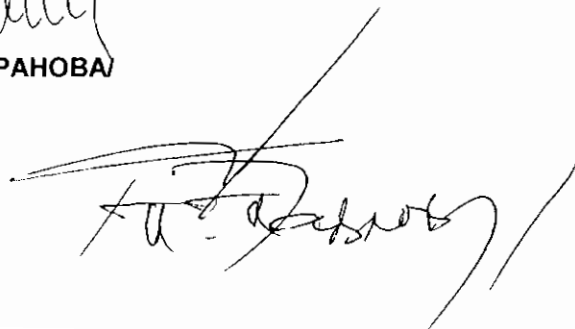
КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	48,00		
2	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	7,00		
3	Рязане на асфалтова настилка с d до 10 см	м1	2,00		
4	Разбиване на асфалт с багер - чук	м3	0,20		
5	Разваляне на тротоарна настилка	м2	6,00		
6	Разваляне на пътни бордюри	м1	2,00		
7	Натоварване на разбитата бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	8,00		
8	Натоварване на разбитата асфалтова, бет. маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	8,00		
9	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	28,00		
10	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	20,00		
11	Изкоп с огран шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	8,00		
12	Натоварване излишни земни маси на транспорт	м3	8,00		
13	Превоз земни маси на 2 км	м3	28,00		
14	Подложка и засипка от пясък	м3	8,00		
15	Полагане на предупредителна лента	м1	24,00		
16	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	8,00		
17	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	15,00		
18	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	2,00		
19	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	2,00		
20	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	4,00		
21	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент с d = 10 до 40 см	10м3	0,50		
22	Възстановяване на асфалтова настилка с неплътна асфалтова смес за долен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	0,08		
23	Възстановяване на асфалтова настилка с плътна асфалтова смес за горен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	0,08		
24	Битумизирана основа от трошен камък с техн.гориво -мазут	тона	1,00		
25	Укрепване на Ел./БТК/ кабели по детайл от проекта	бр	1,00		
II.	ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО				
26	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	48,00		
27	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	48,00		
28	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр	1,00		
29	Демонтаж прожектор със стойка	бр	1,00		
30	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	25,00		
31	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	25,00		
32	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр	1,00		

33	Монтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	6,00		
34	Демонтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	6,00		
35	Монтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	3,00		
36	Демонтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	3,00		

За количества:


/СВ.ГОРАНОВА/



ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2008 г.

Подобект:"Топлопровод от К17 до К17-2"


Част: АС и Временно строителство

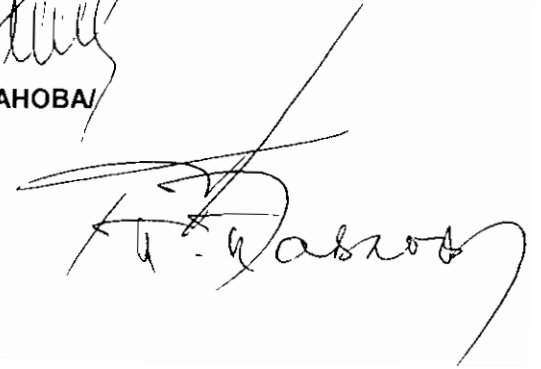
КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	200,00		
2	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	49,00		
3	Разваляне на тротоарна настилка	м2	45,00		
4	Разваляне на градински бордюри /ивици/	м1	10,00		
5	Разваляне на пътни бордюри	м1	20,00		
6	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	52,00		
7	Извозване на разбитата , бет. маса и др.стр.отп. на 7 км	м3	52,00		
8	Изкоп общо /Да не се остойностява/	м3	245,00		
9	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	171,00		
10	Изкоп с огран. шир 0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	74,00		
11	Натоварване излишни земни маси на транспорт	м3	74,00		
12	Превоз земни маси на 2 км	м3	245,00		
13	Подложка и засипка от пясък	м3	57,00		
14	Полагане на предупредителна лента	м1	98,00		
15	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	57,00		
16	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	195,00		
	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	12,00		
17	Възстановяване на пътни бордюри с използване на старите	м1	8,00		
18	Възстановяване на градински бордюри /ивици/с нови такива	м1	10,00		
19	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	18,00		
20	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	27,00		
21	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент	10м3	5,00		
22	Укрепване на Ел /БТК/ кабели ,В и К по детайл от проекта	бр.	3,00		
II.	ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО				
23	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	200,00		
24	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	200,00		
25	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр	3,00		
26	Демонтаж прожектор със стойка	бр	3,00		
27	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	100,00		
28	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	100,00		
29	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	3,00		
30	Монтаж обикн знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр	13,00		
31	Демонтаж обикн знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр	13,00		
32	Монтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр	5,00		

33	Демонтаж бариера, сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	5,00		
----	---	-----	------	--	--

За количества:


/СВ.ГОРАНОВА/



ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2008 г.

Подобект:"Топлопровод от К16-10-1 до К16-10-3"

Част: АС и Временно строителство

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ					
1	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	92,00		
2	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	23,00		
3	Разваляне на тротоарна настилка	м2	8,00		
4	Разваляне на градински бордюри /ивици/	м1	10,00		
5	Натоварване на разбитата асфалтова, бет. маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	24,00		
6	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса на 7 км	м3	24,00		
7	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	272,00		
8	Изкоп с багер земни почви при 1 уг.у-е на отвал	м3	62,00		
9	Изкоп с багер земни почви при 1 уг.у-е на транспорт	м3	128,00		
10	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	82,00		
11	Превоз земни маси на 2 км	м3	128,00		
12	Подложка и засипка от пясък и засипване К16-10-2	м3	69,00		
13	Полагане на предупредителна лента	м1	73,00		
14	Обратен насип общо /Да не се остойносттава /	м3	144,00		
15	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40 м при норм.условия	м3	115,00		
16	Уплътняване земни почви с прик.пневм.валяк на	м3	115,00		
17	Разриване ръчно земни почви	100м3	0,29		
18	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	68,00		
19	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	128,00		
20	Възстановяване на градински бордюри /ивици/с нови такива	м1	10,00		
21	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	8,00		
22	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент	10м3	2,30		
23	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	0,10		
24	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	0,10		
25	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	0,10		
II. ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО					
26	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	146,00		
27	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	146,00		
28	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр	2,00		
29	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	2,00		
30	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	75,00		
31	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	75,00		
32	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр	1,00		

За количества:

/СВ.ГОРАНОВА/

И.Илиев

ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2009 г.

Подобект:"Топлопровод от К16-20 до К16-20-1"
Част: АС и Временно строителство

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	46,00		
2	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	14,00		
3	Разваляне на пътни бордюри	м1	2,00		
4	Натоварване на разбитата бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	14,00		
5	Извозване на разбитата, бет. маса и др.стр.отпадъци на 7 км	м3	14,00		
6	Изкоп общо / да не се остойностява /	м3	54,00		
7	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	38,00		
8	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	16,00		
9	Натоварване излишни земни маси на транспорт	м3	16,00		
10	Превоз земни маси от маш.изкоп на 2 км	м3	54,00		
11	Подложка от пясък	м3	13,00		
12	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	13,00		
13	Полагане предупредителна лента	м1	23,00		
14	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	41,00		
15	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	2,00		
16	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент с d = 10 до 40 см	10м3	1,20		
II.	ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО				
17	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	46,00		
18	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	46,00		
19	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр.	1,00		
20	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	1,00		
21	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	25,00		
22	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	25,00		
23	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	1,00		
24	Монтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	8,00		
25	Демонтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	8,00		
26	Монтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	2,00		
27	Демонтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	2,00		

За количества:

/СВ.ГОРАНОВА/

(Handwritten signature)

ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2008 г.

Подобект:"Топлопровод от К16-8 до АС на бл.86"

Част: АС и Временно строителство

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ					
1	Рязане на асфалтова настилка с d до 10 см	м1	10,00		
2	Разбиване на асфалт с багер - чук	м3	1,00		
3	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	26,00		
4	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	5,00		
5	Разваляне на тротоарна настилка	м2	12,00		
6	Разваляне на пътни бордюри	м1	2,00		
7	Разваляне на градински бордюри /ивици/	м1	10,00		
8	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	6,00		
9	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса на 7 км	м3	6,00		
10	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	63,00		
11	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на отвал	м3	30,00		
12	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	14,00		
13	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	19,00		
14	Натоварване излишни земни маси на транспорт	м3	10,00		
15	Превоз земни маси на 2 км	м3	24,00		
16	Подложка и засипка от пясък	м3	15,00		
17	Полагане на предупредителна лента	м1	38,00		
18	Обратен насип общо /Да не се остойносттава /	м3	39,00		
19	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40 м при норм. условия	м3	24,00		
20	Уплътняване земни почви с прик.пневм.валяк на пластове 20см на дълж.300м	м3	24,00		
21	Разриване ръчно земни почви	100м3	0,15		
22	Уплътняване земни почви и пясък с пневм трамбовка на пластове 20см	м3	30,00		
23	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	23,00		
24	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	2,00		
25	Възстановяване на градински бордюри /ивици/с нови такива	м1	10,00		
26	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	6,00		
27	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	9,00		
28	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент	10м3	0,20		
29	Възстановяване на асфалтова настилка с неплътна асфалтова смес за долен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	0,80		
30	Възстановяване на асфалтова настилка с плътна асфалтова смес за горен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	0,80		
31	Битумизирана основа от трошен камък с техн гориво - мазут	тона	1,00		
32	Укрепване на Ел /БТК/ кабели по детайл от проекта	бр.	1,00		
33	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	0,08		
34	Възстановяване с ръчна обр на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	0,08		

35	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	0,08		
II. ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО					
36	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	75,00		
37	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	75,00		
38	Монтаж прожектор със стойка, регулиране и насочване	бр.	1,00		
39	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	1,00		
40	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	35,00		
41	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	35,00		
42	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	1,00		
43	Монтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	5,00		
44	Демонтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	5,00		
45	Монтаж бариера, сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	4,00		
46	Демонтаж бариера, сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	4,00		

За количества:

СВ. ГОРАНОВА
/СВ.ГОРАНОВА/

А. Иванов

ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2009 г.

**Подобект: " Топлопровод от К12 до АС на Плувен басейн"
Част:АС и Временно строителство**

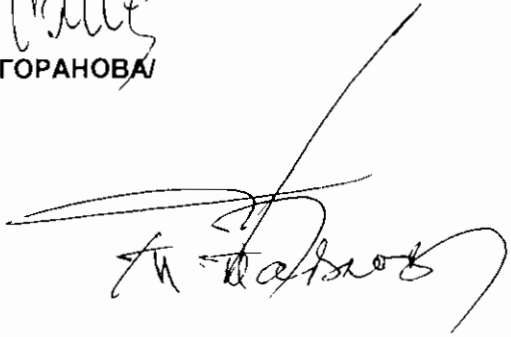
КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ					
1	Разваляне на тротоарна настилка	м2	106,00		
2	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	60,00		
3	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	15,00		
4	Разваляне на градински бордюри /ивици/	м1	30,00		
5	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	20,00		
6	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса и др.стр.отпадъци на 7 км	м3	20,00		
7	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	791,00		
8	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на отвал	м3	439,00		
9	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	115,00		
10	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	237,00		
11	Натоварване излишни земни маси на транспорт	м3	187,00		
12	Превоз земни маси на 2 км	м3	302,00		
13	Подложка и засипка от пясък	м3	102,00		
14	Полагане на предупредителна лента	м1	201,00		
15	Обратен насип общо /Да не се остойносттава /	м3	489,00		
16	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40 м при норм.условия	м3	389,00		
17	Уплътняване земни почви с прик пневм.валяк на пластове 20см на дълж.300м	м3	389,00		
18	Разриване ръчно земни почви	100м3	1,00		
19	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	202,00		
20	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	65,00		
21	Възстановяване на градински бордюри /ивици/с нови такива	м1	30,00		
22	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	64,00		
23	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	42,00		
24	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент	10м3	0,2		
25	Укрепване на Ел./БТК/ кабели по детайл от проекта	бр	2,00		
26	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	1,00		
27	Възстановяване с ръчна обр на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	1,00		
28	Възстановяване с ръчна обр на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	1,00		
II. ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО					
29	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	400,00		
30	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	400,00		
31	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр	3,00		

32	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	3,00		
33	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	200,00		
34	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	200,00		
35	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	2,00		

За количества:


/СВ.ГОРАНОВА/



ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2009 г.

Подобект:"Топлопровод от К13А-10 до К13А-10-2""

Част:АС и Временно строителство

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на асфалтова настилка с d до 10 см	м1	150,00		
2	Разбиване на асфалт с багер - чук	м3	44,00		
3	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	290,00		
4	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	49,00		
5	Разваляне на тротоарна настилка	м2	134,00		
6	Разваляне на пътни бордюри	м1	35,00		
7	Разваляне на градински бордюри /ивици/	м1	20,00		
8	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	99,00		
9	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса и други стр.отпадъци на 7 км	м3	99,00		
10	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	433,00		
11	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на отвал	м3	12,00		
12	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	291,00		
13	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h =<2h	м3	130,00		
14	Натоварване излишни земни маси на транспорт	м3	94,00		
15	Превоз земни маси на 2 км	м3	384,00		
16	Подложка и засипка от пясък	м3	94,00		
17	Полагане на предупредителна лента	м1	168,00		
18	Обратен насип общо /Да не се остойносттава /	м3	48,00		
19	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег	м3	34,00		
20	Уплътняване земни почви с прик.пневм.валяк на пластове 20см на дълж.300м	м3	34,00		
21	Разриване ръчно земни почви	100м	0,14		
22	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	108,00		
23	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	291,00		
24	Възстановяване на пътни бордюри с използване на старите	м1	14,00		
25	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	21,00		
26	Възстановяване на градински бордюри /ивици/ с използване на старите	м1	8,00		
27	Възстановяване на градински бордюри /ивици/с нови такива	м1	12,00		
28	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	54,00		
29	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	80,00		
30	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент с d = 10 до 40 см	10м3	4,85		
31	Възстановяване на асфалтова настилка с неплътна асфалтова смес за долен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	21,17		
32	Възстановяване на асфалтова настилка с плътна асфалтова смес за горен пласт - 24 кг/м2/1см	тона	21,17		

33	Битумизирана основа от трошен камък с техн.гориво - мазут	тона	25,00		
34	Укрепване на Ел./БТК/ кабели, В и К по детайл от проекта	бр.	3,00		
35	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	0,05		
36	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	0,05		
37	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	0,05		
II. ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО					
38	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	336,00		
39	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	336,00		
40	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр.	3,00		
41	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	3,00		
42	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	170,00		
43	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	170,00		
44	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	4,00		
45	Монтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	14,00		
46	Демонтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10 /К=30% от м-жа/	бр.	14,00		
47	Монтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	7,00		
48	Демонтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	7,00		

За количества:


/СВ.ГОРАНОВА/



ОБЕКТ:Подмянана амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2009 г.

Подобект:"Топлопровод от К13А-9 до К13А-9-3"
Част:АС и Временно строителство

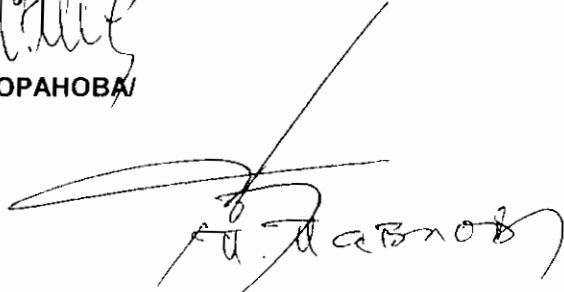
КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	262,00		
2	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	61,00		
3	Разваляне на тротоарна настилка	м2	33,00		
4	Разваляне на пътни бордюри	м1	22,00		
5	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	63,00		
6	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса на 7 км	м3	63,00		
7	Изкоп общо /Да не се остойностява/	м3	789,00		
8	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на отвал	м3	197,00		
9	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	355,00		
10	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	237,00		
11	Превоз земни маси на 2 км	м3	355,00		
12	Подложка и засипка от пясък	м3	100,00		
13	Полагане на предупредителна лента	м1	219,00		
14	Обратен насип общо /Да не се остойностява /	м3	434,00		
15	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40 м при норм.условия	м3	347,00		
16	Уплътняване земни почви с прик.пневм.валяк на пластове 20см на дълж.300м	м3	347,00		
17	Разриване ръчно земни почви	100м3	0,87		
18	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	187,00		
19	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	349,00		
20	Възстановяване на пътни бордюри с използване на старите	м1	8,00		
21	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	14,00		
22	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	13,00		
23	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	20,00		
24	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент с d = 10 до 40 см	10м3	6,07		
25	Укрепване на Ел /БТК/ кабели по детайл от проекта	бр.	2,00		
26	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	0,40		
27	Възстановяване с ръчна обр на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	0,40		

28	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	0,40		
29	Кюфраж за блок на неподвижна опора	м2	6,00		
30	Изработка и монтаж армировка -об.иср.сложност 6 до12мм от АI и АIII	кг	44,00		
31	Бетон В 10 подложен за опора	м3	0,24		
32	Стоманобетон В45 за неподвижна опора	м3	2,10		
II. ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО					
33	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	450,00		
34	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	450,00		
35	Монтаж прожектор със стойка, регулиране и насочване	бр.	3,00		
36	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	3,00		
37	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	200,00		
43	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	200,00		
44	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	5,00		
45	Монтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	9,00		
46	Демонтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10 /К=30% от м-жа/	бр.	9,00		
47	Монтаж бариера, сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	9,00		
48	Демонтаж бариера, сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	9,00		

За количества:


/СВ.ГОРАНОВА/


А. Давнов

ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2009 г.

Подобект:"Топлопровод от К13А-11 до АС на Бурса"

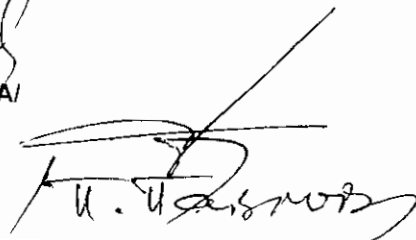
Част:АС и Временно строителство

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	74,00		
2	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	15,00		
3	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	15,00		
4	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса на 7 км	м3	15,00		
5	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	54,00		
6	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на отвал	м3	4,00		
7	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	34,00		
8	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	16,00		
9	Превоз земни маси на 2 км	м3	34,00		
10	Подложка и засипка от пясък	м3	18,00		
11	Полагане на предупредителна лента	м1	51,00		
12	Обратен насип общо /Да не се остойносттава /	м3	20,00		
13	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40 м при норм.условия	м3	16,00		
14	Уплътняване земни почви с прик.пневм.валяк на пластове 20см на дълж.300м	м3	16,00		
15	Разриване ръчно земни почви	100м3	0,04		
16	Уплътняване земни почви и пясък с пневм.трамбовка на пластове 20см	м3	22,00		
17	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	34,00		
18	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент с d = 10 до 40 см	10м3	1,50		
19	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	0,03		
20	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	0,03		
21	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	0,03		
II.	ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО				
22	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	100,00		
23	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	100,00		
24	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр.	1,00		
25	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	1,00		
26	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	50,00		
27	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	50,00		
28	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр	2,00		

За количества:

И.СВ.ГОРАНОВА



ОБЕКТ:Подмяна на амортизирани участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за безканално полагане т.8.025.1 от ИП 2009 г.

**Подобект:"Топлопровод от К15 до К15-4"
Част:АС и Временно строителство**

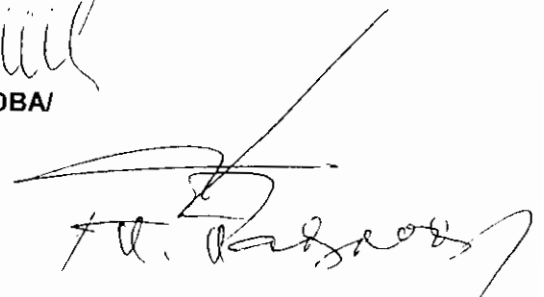
КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Ед.м	К - во	Ед.цена	Стойност
I.	СТРОИТЕЛНА ЧАСТ				
1	Рязане на бетонова настилка с d до 20 см	м1	204,00		
2	Разбиване на бетон с багер - чук	м3	48,00		
3	Разваляне на тротоарна настилка	м2	6,00		
4	Разваляне на пътни бордюри	м1	40,00		
5	Разваляне на градински бордюри /ивици/	м1	10,00		
6	Натоварване на разбитата асфалтова, бетонова маса и др.стр.отпадъци на транспорт	м3	50,00		
7	Извозване на разбитата асфалт., бет. маса на 7 км	м3	50,00		
8	Изкоп общо /Да не се остойносттава/	м3	346,00		
9	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на отвал	м3	83,00		
10	Изкоп с багер земни почви при 1 ут.у-е на транспорт	м3	159,00		
11	Изкоп с огран. шир.0,6до1,20м-ръчно в земни почви неукр.h.=<2h	м3	104,00		
12	Превоз земни маси на 2 км	м3	159,00		
13	Подложка и засипка от пясък	м3	103,00		
14	Полагане на предупредителна лента	м1	162,00		
15	Обратен насип общо /Да не се остойносттава /	м3	187,00		
16	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40 м при норм условия	м3	150,00		
17	Уплътняване земни почви с прик.пневм.валяк на пластове 20см на дълж.300м	м3	150,00		
18	Разриване ръчно земни почви	100м3	0,37		
19	Уплътняване земни почви и пясък с пневм трамбовка на пластове 20см	м3	140,00		
20	Основа от баластра под пътни платна и тротоари	м3	153,00		
21	Възстановяване на пътни бордюри с използване на старите	м1	16,00		
22	Възстановяване на пътни бордюри с нови такива	м1	24,00		
23	Възстановяване на градински бордюри /ивици/с нови такива	м1	10,00		
24	Възстановяване на тротоарна настилка с използване на демонтираните плочи	м2	2,00		
25	Възстановяване на тротоарна настилка с нови плочи	м2	4,00		
26	Възстановяване на бетонова настилка с 430 кг/цимент с d = 10 до 40 см	10м3	4,80		
27	Укрепване на Ел./БТК/ кабели и В и Кпо детайл от проекта	бр	3,00		
28	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 1 етап	дка	0,20		

29	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 2 етап	дка	0,20		
30	Възстановяване с ръчна обр.на почвата и торене със селитра 20 кг/дка 3 етап	дка	0,20		
31	Демонтаж и монтаж детско съоръжение/ пързалка, люлка, катерушка/	бр.	2,00		
II. ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО					
32	Монтаж инвентарни платна по ТБТ	м1	324,00		
33	Демонтаж временни инв.платна по ТБТ	м1	324,00		
34	Монтаж прожектор със стойка,регулиране и насочване	бр.	3,00		
35	Демонтаж прожектор със стойка	бр.	3,00		
36	Полагане на кабел 3x2,5 мм2	м1	160,00		
37	Демонтаж на кабел 3x2,5 мм2	м1	160,00		
38	М-ж и д-ж инвентарни пасарелки	бр.	3,00		
39	Монтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10	бр.	15,00		
40	Демонтаж обикн.знаци за вертикална маркировка сечение 10/10 /К=30% от м-жа/	бр.	15,00		
41	Монтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	7,00		
42	Демонтаж бариера,сигнализираща с жълта мигаща светлина	бр.	7,00		

За количества:


/СВ.ГОРАНОВА/



Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К№13А-10 до К№13А-10-2

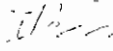
Част: Машинно-технологична

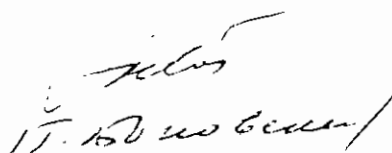
Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D168,3/250, БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	360		
2	Монтаж на коляно D250 - 90°, БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	8		
3	Монтаж на заваряемо коляно D168,3 - 90°	бр.	8		
4	Монтаж на коляно D168,3/250 - 12°- БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	2		
5	Монтаж на заваряемо коляно D168,3 - 90°	бр.	3		
6	Монтаж на пръстен за влизане през стена D250 /уплътнителен пръстен/	бр.	16		
7	Монтаж на крайна капа D250	бр.	8		
8	Полагане на грес лена	м.	30		
9	Полагане на уплътнителна лента	м.	90		
10	Полагане на сигнална лента	м.	700		
11	Монтаж на „Е“-муфа D168,3/250	бр.	2		
12	Монтаж на муфа за „Е“-муфа D250	бр.	2		
13	Пробиване отвори в сгради с “Борд корона”/Д300	бр.	10		
14	Полагане на полиетиленово фолио 1000мм	м.	360		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж на шибър стоманен с конграфланци Ду150, Ру 2,5Мра /кран сферичен на заварка/	бр.	4		
2	Монтаж на тръба със спирален шев Ф159х4,5 по БДС EN 10217-2/03 от P235GH	м	16		
3	Монтаж на кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра /дренаж/	бр.	4		
4	Монтаж на тръба безшевна 1” по БДС 6057-81 /дренаж/	м	8		
5	Монтаж на коляно горещоизгледеноКГИ90-159х4,5	бр.	6		

6	Полагане на изолация от минерална вата	м ²	18		
7	Полагане на покривен слой от полимерна лента „Сил”	м ²	18		
8	Монтаж на фланцеви съединения	бр.	12		
9	Замонолитване на съществ. канал в местата на влизанията 1200x600/	м ³	8		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргилене на заваръчни съединения За Ф168/250	бр.	94		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение За Ф168/250	бр.	70		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заварочни шевове на тръба	м ²	18		
4	Промивка на тръби със студена вода	м	420		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра.	м	420		
IV. Демонтаж					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕ II 1200/600	бр.	65		
2	Демонтаж на хидро изолация	м ²	460		
3	Демонтаж на опорна к-ция	т	0.18		
4	Демонтаж на топло изолация от тръбопроводи	м ²	460		
5	Демонтаж на шибри стоманени с контрафланци до ф150	бр.	10		
6	Демонтаж на тръби безшевни до ф50	м	18		
7	Демонтаж на фланцеви съединения	бр.	12		
8	Извозване на демонтирани отпадъци до 8км.	м ³	48		
9	Демонтаж на стоманени тръби до- Ф159x4,5	м	460		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: 
/М.Павлов/


Т. Бобчев

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К№13А-9 до К№13А-9-3

Част: Машинно-технологична

Количествено-стойпостна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D139,7/225 БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	380		
2	Монтаж на коляно D225 - 45 ⁰ , БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	2		
3	Монтаж на коляно D139,7 - 90 ⁰ ,	бр.	2		
4	Монтаж на коляно D139,7/225 - 20 ⁰ - БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	2		
5	Монтаж на неподвижна опора предв. изолирана за Ф139,7/225	бр.	2		
6	Монтаж на „Е“-муфа ф139,7/225	бр.	2		
7	Монтаж на „Е“-муфа Ф225	бр.	2		
8	Полагане на полиетиленово фолио 1000мм	м ²	460		
9	Монтаж на пръстен за влизане през стена D225 /уплътнителен пръстен/	бр.	16		
10	Монтаж на крайна капа D225	бр.	8		
11	Монтаж на предварително изолирани тръби D114,3/200 БДС EN253-„Логстор“-Дания	бр.	120		
12	Монтаж на муфа конусно заключваема D200, БДС EN489-„Логстор“-Дания	бр.	10		
13	Монтаж на коляно D114,3/200 - 70 ⁰ , БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	2		
14	Монтаж на заваряемо коляно D114/200 - 90 ⁰ ,	бр.	2		
15	Монтаж на пръстен за влизане през стена D200 /уплътнителен пръстен/	бр.	8		
16	Монтаж на крайна капа D200	бр.	4		
17	Полагане на грес. лента	м.	30		
18	Полагане на уплътнителна лента	м.	220		
19	Полагане на сигнална лента	м	860		
II. Монтаж в камери и АС.					

1	Монтаж на шибър стоманен с контрафланци Ду125, Ру 2,5Мра /кран сферичен на заварка/	бр.	4		
2	Монтаж на тръба със спирален шев Ф133x4,0 по БДС EN 10217-2/03 от P235GH	м	18		
3	Монтаж на кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра /дренаж/	бр.	4		
4	Монтаж на тръба безшевна 1" по БДС 6057-81 /дренаж/	м	10		
5	Монтаж на кран сферичен Ду20, Ру2,5Мра /обезв./	бр.	4		
6	Монтаж на тръба безшевна 3/4" по БДС 6057-81 /обезв./	м	6		
7	Монтаж на коляно горещоизгелено КГИ90-133x4,0	бр.	10		
8	Полагане на изолация от минерална вата по тръбопроводи	м ²	18		
9	Полагане на покривен слой от полимерна лента „Сил“	м ²	18		
10	Монтаж на фланцеви съединения	бр.	10		
11	Замонолитване на съществ. канал в местата на влизанията / 1200x600/	м ³	9		
12	Пробиване на отвори в бетонова стена с бордшанга с диаметър съгласно диаметъра на тръбите /за Ф200/	бр.	12		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргелене на заваръчни съединения За Ф139,3/225	бр.	128		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение За Ф139,3/225	бр.	86		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заваръчни шевове на тръба	м ²	38		
4	Промивка на тръбопроводи със студена вода	м	648		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра.	м	648		
IV. Демонтаж					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕ II 1200/600	бр.	141		
2	Демонтаж на хидро изолация	м ²	236		
3	Демонтаж на топлоизолация от тръбопроводи	м ²	220		
4	Демонтаж на шибри стоманени	бр.	12		

1	2	3	4	5	6
5	Демонтаж на фланцови съединения	бр.	16		
6	Демонтаж на опорна к-ция	т	0.32		
7	Извозване на демонтирани материали до 8км.	т	64		
8	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, с изолация стъклена вата и хидроизолационно покритие Ф133х4,0	м	420		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: *М. Павлов*
/М.Павлов/

Т. Боловски
/Т.Боловски/

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К13А-11 до АС на Бурса.

Част: Машинно-технологична

Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	марка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D76/140 БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	130		
2	Монтаж на коляно D140 -- 90 ⁰ - БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	4		
3	Монтаж на заваряемо коляно D76 90 ⁰	бр.	4		
4	Монтаж на пръстен за влизане през стена D140 /уплътнителен пръстен/	бр.	8		
5	Монтаж на крайна капа D140	бр.	4		
6	Полагане на грес лента	м.	18		
7	Полагане на уплътнителна лента	м.	120		
8	Полагане на сигнална лента	м.	700		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж на шибър стоманен с контрафланци Ду65, Ру 2,5Мра	бр.	4		
2	Монтаж на тръба безшевна Ф76х4 по БДС EN 10216-2/03 от P235GH	м	12		
3	Монтаж на коляно горещоизтеглено 90 ⁰ за Ф76х4 тип К1 И90-76	бр.	8		
4	Монтаж каран сферичен Ду25, Ру2,5Мра /дренаж/	бр.	4		
5	Монтаж на тръба безшевна 1" по БДС 6057-81 /дренаж/	м	9		
6	Монтаж на вентил спирателен Ду 20, Ру1,6Мра /обезв./	бр.	4		
7	Монтаж на тръба газопроводна Ду 20 БДС 738-82	м.	10		
8	Пробиване отвори с "Бор корона" Д160	бр.	12		
9	Полагане на изолация по тръбопроводи в абонатната станция от "АЕРОФЛЕКС"	м	18		
10	Полагане на изолация от минерална вата	м ²	12		
11	Монтаж на фланцеви връзки	бр.	16		

12	Полагане на покривен слой от полимерна лента „Сил”	м ²	12		
13	Замонолитване на съществ. канал и отвори в АС в местата на влизанията /. отвори 900x450/.	м ²	12		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргелене на заваръчни съединения За Ф76/140	бр.	58		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение За Ф76/140	бр.	36		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заваръчни шевове на тръба	м ²	8,00		
4	Промивка на тръбопроводи със студена вода	м	180		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.= 1,25Рраб.= 1,8Мра.	м	180		
IV. Демонтаж					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕI 900/450,	бр.	53		
2	Демонтаж на хидро изолация	м ²	86		
3	Демонтаж на топло изолация от тръбопроводи	м ²	108		
4	Демонтаж на спирателни кранове до Ду 100	бр.	16		
5	Демонтаж на фланцеви съединения	бр.	16		
6	Извозване на демонтирани отпадъци до 8км.	т	12		
7	Демонтаж на опорна к-ция	т	0,38		
8	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, с изолация стъклена вата и хидроизолационно покритие Ф76x4	м	186		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: *М. Павлов*
/М. Павлов/

Т. Бонорски
/Т. Бонорски/

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално налагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод захранващ фирма „Енемона“.

Част: Машинно-технологична

Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D114/200 БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	280		
2	Монтаж коляно D200- 90 ⁰ , БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	10		
3	Монтаж заваряемо коляно D114,3 - 90 ⁰ ,	бр.	10		
4	Монтаж на пръстен за влизане през стена D200 /уплътнителен пръстен/	бр.	8		
5	Монтаж крайна капа D200	бр.	4		
6	Полагане на грес лента	м.	20		
7	Полагане на уплътнителна лента	м.	80		
8	Полагане на сигнална лента	м.	800		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж на тръби безшевни Ф108х4 по БДС EN 10216-2/03 от P235GH	м	8		
2	Монтаж на шибър стоманен с контрафл. Ду100, Ру2,5Мра	бр.	4		
3	Монтаж на коляно горещоизтеглено 90 ⁰ за Ф108х4 тип КГИ90-108х4	бр.	8		
4	Монтаж на кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра-дренаж	бр.	4		
5	Монтаж на тръба безшевна 1” по БДС 6057-81-дренаж	м	8		
6	Монтаж на кран сферичен Ду15, Ру2,5Мра-обсзв.	бр.	4		
7	Монтаж на тръба безшевна 1/2” по БДС 6057-81-обсзв.	м	8		
8	Полагане на изолация от минерална вата	м ²	12		
9	Монтаж на фланцеви връзки	бр.	12		
10	Полагане на покривен слой от полимерна лента „Сил“	м ²	12		

11	Замонолитване на съществ. канал в местата на влизанията /1 бр. отвори 1200x600/	м ²	18		
12	Пробиване на отвори в бетонова стена с бордщанга с диаметър съгласно диаметъра на тръбите /за Ф200/	бр.	12		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргилене на заваръчни съединения За Ф108x4	бр.	86		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение За Ф108x4	бр.	64		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заваръчни шевове на тръба	м ²	16		
4	Промивка на тръби със студена вода	м	340		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра.	м	340		
IV. Демонтаж					
1	Демонтаж на фланцеви връзки	бр.	12		
2	Демонтаж на спирателни кранове до Ду 100	бр.	12		
3	Демонтаж на опорна к-ция	г	0.18		
4	Демонтаж на хидро изолация	м ²	68		
5	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕ II 1200/600	бр.	10		
6	Извозване на демонтирани отпадъци до 8км.	м ³	16		
7	Демонтаж на топло изолация от тръбопроводи	м ²	86		
8	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, Ф108x4	м	48		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: *[Signature]*
/М.Павлов/

[Signature]
/Т.Борисов/

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К13А-8 до АС на „Лоби бар».

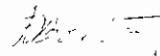
Част: Машинно-технологична


Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D60,3/125 БДС EN253-„Логстор”-Дания	м.	60		
2	Монтаж коляно D125 – 90 ⁰ - БДС EN448-„Логстор”-Дания	бр.	4		
3	Монтаж заваряемо коляно D60,3 – 90 ⁰	бр.	4		
4	Монтаж пръстен за влизане през стена D125 /уплътнителен пръстен/	бр.	8		
5	Монтаж крайна капа D125	бр.	4		
6	Пробиване отвори с “Бор корона”Д 150	бр.	8		
7	Полагане грес лента	м.	18		
8	Полагане уплътнителна лента	м.	80		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж шибър стоманен с контрафланци Ду50, Ру 2,5Мра	бр.	4		
2	Монтаж гръба безшевна Ф57х3,5 по БДС EN 10216-2/03 от P235G11	м	20		
3	Монтаж коляно горещоизтеглено 90 ⁰ за Ф57х4 тип КГИ90-76	бр.	8		
4	Монтаж кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра /дренаж/	бр.	4		
5	Монтаж тръба безшевна 1” по БДС 6057-81 /дренаж/	м	8		
6	Монтаж вентил спирателен Ду 20, Ру1,6Мра /обезв./	бр.	2		
7	Монтаж тръба газопроводна Ду 20 БДС 738-82	м.	8		
8	Полагане изолация на тръбопровода от “АЕРОФЛЕКС”	м	38		
9	Полагане изолация от минерална вата	м ²	18		
10	Полагане покривен слой от полимерна лента „Сил”	м ²	18		
11	Демонтаж на шибри стоманени до Ф 100	бр.	12		

12	Демонтаж фланцеви връзки	бр.	10		
13	Демонтаж топло изолация от тръбопроводи	м ²	56		
14	Монтаж фланцеви връзки	бр.	10		
15	Замонолитване на съществ. канал и отвори в АС в местата на влизанията /. отвори 900x450/.	м ²	16		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргелене заваръчни съединения до Ф60,3/125	бр.	48		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение За Ф60,3/125	бр.	24		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заваръчни шевове на тръба	м ²	6		
4	Извозване на демонтирани отпадъци до 8 км.	м ³	16		
5	Промивка на тръби със студена вода	м	75		
6	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра.	м	75		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: 
/М.Павлов/


IT Бощвски

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К16-10-1 до К16-10-3.

Част: Машинно-технологична

Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D114/200- БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	170		
2	Монтаж коляно D200- 90 ⁰ , БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	6		
3	Монтаж заваряемо коляно D114,3 - 90 ⁰ ,	бр.	6		
4	Монтаж пръстен за влизане през стена D200 /уплътнителен пръстен/	бр.	16		
5	Монтаж крайна капа D200	бр.	4		
6	Полагане на грес лента	м.	16		
7	Полагане уплътнителна лента –	м.	90		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж тръба безшевна Ф108x4 по БДС EN 10216-2/03 от P235GH	м	8		
2	Монтаж коляно горещоизтеглено 90 ⁰ за Ф108x4 тип К1И90-108x4	бр.	3		
3	Монтаж кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра-дренаж	бр.	4		
4	Монтаж гръба безшевна 1” по БДС 6057-81-дренаж	м	5		
5	Монтаж кран сферичен Ду15, Ру2,5Мра-обезв.	бр.	4		
6	Монтаж тръба безшевна 1/2” по БДС 6057-81-обезв.	м	3		
7	Полагане изолация от минерална вата	м ²	12		
8	Полагане покривен слой от полимерна лента „Сил”	м ²	12		
9	Монтаж фланцеви съединения	бр.	8		
10	Замонолитване на съществ. канал в местата на влизанията / отвори 1200x600/	м ³	6		
III.Контрол, промивки, проби					
1	100% радиографичен контрол на челно заваръчно съединение за Ф108x4	бр.	35		

2	Шмиргилене на заваръчни съединения до Φ 108	бр.	58		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заварочни шевове на тръба	м ²	8		
4	Промивка на тръби със студена вода	м	196		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра.	м	196		
IV. Демонтаж					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕ II 1200/600	м ²	78		
2	Демонтаж на хидроизолация	м ²	164		
3	Демонтаж топлоизолация от тръбопроводи	м ²	286		
4	Демонтаж фланцеви съединения	бр.	8		
5	Извозване на демонтирани отпадъци до 8 км.	т	38		
6	Демонтаж спирателни кранове до Ду 100	бр.	8		
7	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, с изолация стъклена вата и хидроизолационно покритие Φ 108x4	м	190		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: *7...*
/М.Павлов/

Иван
И.Божилски

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К15 до К15-4

Част: Машинно-технологична

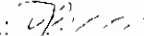
Количествено-стойностна сметка

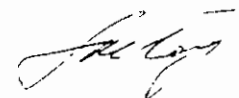
№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D273/400 -, БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	150		
2	Монтаж муфа термосвивасма BS Ф400, БДС EN489-„Логстор“-Дания	бр.	18		
3	Монтаж коляно-90 ⁰ Ф273/400-предварително изолирано	бр.	8		
4	Монтаж пръстен за влизане през стена Ф400 /уплътнителен/	бр.	8		
5	Монтаж крайна капа Ф400	бр.	4		
6	Полагане грес лента	м.	16		
7	Полагане уплътнителна лента -	м.	90		
8	Монтаж предварително изолирани тръби D219/315 БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	236		
9	Монтаж коляно-90 ⁰ Ф219/315-предварително изолирано	бр.	8		
10	Монтаж пръстен за влизане през стена Ф315 /уплътнителен/	бр.	24		
11	Монтаж крайна капа Ф315	бр.	12		
12	Полагане грес лента	м.	20		
13	Пробиване отвори с “Борд корона”до ф600	бр.	18		
14	Полагане уплътнителна лента -	м.	120		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж шибър стоманен с контрафланци Ду250, Ру 2,5Мра	бр.	4		
2	Монтаж тръба със спирален шев Ф273х6 по БДС EN 10217-2/03 от P235GH	м	8		
3	Монтаж тръба със спирален шев Ф219х6 по БДС EN 10217-2/03 от P235GH	м	10		
4	Монтаж коляно сегментно 90 ⁰ за Ф273х6 тип КС90-273х6	бр.	2		

5	Монтаж коляно горещоизтеглено 90° за Ф219х6 тип КГИ90-219х6	бр.	2		
6	Монтаж кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра /обезв./	бр.	4		
7	Монтаж тръба безшевна 1" по БДС 6057-81 /обезв./	м	8		
8	Монтаж кран сферичен Ду80, Ру2,5Мра	бр.	4		
9	Монтаж тръба безшевна Ф89х4 по БДС EN 10216-2/03 от P235GH	м	12		
10	Полагане изолация от минерална вата за Ф273	м ²	24		
11	Полагане изолация от минерална вата за Ф219	м ²	48		
12	Полагане покривен слой от полимерна лента „Сил“	м ²	72		
13	Замонолитване на съществ. канал. отвори 1500х900.	м ³	8		
14	Замонолитване на съществ. канал-6 бр. отвори 1200х600.	м ²	18		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргелене заваръчни съединения до Ф273х6	бр.	128		
2	Шмиргилене челни заваръчни съединения до Ф219х6	бр.	96		
3	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение за Ф273х6	бр.	64		
4	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение за Ф219х6	бр.	76		
5	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заваръчни шевове на тръба Ф273х6	м ²	38		
6	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заваръчни шевове на тръба Ф219х6	м ²	46		
7	Промивка на тръби със студена вода	м	460		
8	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра. За Ф273х6	м	460		
9	Монтаж фланцеви съединения	бр.	18		
10	Изработка и монтаж дъно плоско за Ф273х7 с б=20мм	бр.	18		
11	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб. =1,25Рраб. =1,8Мра. Ф219х6	м	190		
12	Пробиване отвори с "Бор корона" в сгради до Ф300	бр.	18		

IV. Демонтаж					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал и коритообразни елементи: 1500/900	бр	36		
2	Демонтаж на хидроизолационно покритие	м ²	260		
3	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: 1200/600	бр.	95		
4	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, Ф273х6	м	160		
5	Демонтаж на топло изолация от тръбопроводи	м ²	640		
6	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, Ф219х6	м	290		
7	Демонтаж фланцеви връзки	бр.	18		
8	Демонтаж спирателни кранове до Ду 250	бр.	16		
9	Извозване демонтирани отпадъци до 8 км.	м ³	64		
10	Демонтаж опорни к-ция	т	1.8		
11	Демонтаж на лизови компенсатори Ду250 в К№15-1	т.	2.5		
12	Демонтаж на неподвижна опора ф219х6 в К№15-3 и К№15-4 тип ОП-43	т.	4.8		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: 
/М.Павлов/


/Т.Бойчевски/

Обект: Подмина на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К17 до К17-2

Част: Машинно-технологична

Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж на предварително изолирани тръби D219/315 БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	200		
2	Монтаж пръстени за влизане през стена Ф315 /уплътнителен/	бр.	16		
3	Монтаж крайна капа Ф315	бр.	8		
4	Полагане грес лента	м.	10		
5	Полагане уплътнителна лента	м.	100		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж шибър стоманен с контрафланци Ду200, Ру 2,5Мра	бр.	4		
2	Монтаж тръба със спирален шев Ф219х6 по БДС EN 10217-2/03 от P235GH	м	12		
3	Монтаж коляно горещоизтеглено 90 ⁰ за Ф219х6 тип КГИ90-219х6	бр.	2		
4	Монтаж кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра /обезв./	бр.	4		
5	Монтаж тръба безшевна 1” по БДС 6057-81 /обезв./	м	8		
6	Монтаж кран сферичен Ду80, Ру2,5Мра /дренаж/	бр.	4		
7	Монтаж тръба безшевна Ф89х4 по БДС EN 10216-2/03 от P235GH /дренаж/	м	9		
8	Полагане изолация от минерална вата	м ²	18		
9	Пробиване отвори в сгради с “Бор корона”до Ф300	бр.	14		
10	Полагане покривен слой от полимерна лента „Сил“	м ²	18		
11	Монтаж фланцеве връзки	бр.	12		
12	Замонолитване на съществ. канал отвори 1200х600.	м ³	8		

III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргилене заварочни съединения доФ219х4	бр.	78		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение За Ф219х4	бр.	54		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заварочни шевове на тръба	м ²	14		
4	Промивка на тръби със студена вода	м	320		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Rпроб.=1,25Pраб.=1,8Mра.	м	320		
IV. Демонтаж.					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: 1200/600	м	95		
2	Демонтаж хидро изолация	м ²	380		
3	Демонтаж фланцевеи връзки	бр.	12		
4	Демонтаж спирателни кранове до Ду 200	бр.	12		
5	Демонтаж топло изолация б=100	м ²	480		
6	Демонтаж опорни к-ция	т	0.680		
7	Извозване демонтирани отпадъци до 8км.	м ³	46		
8	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, с изолация стъклена вата и хидроизолационно покритие Ф219х4	м	280		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: *М. Павлов*
/М.Павлов/

Павлов
/Т. Божовски/

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К16-20 до К16-20-1

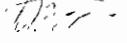
Част: Машинно-технологична

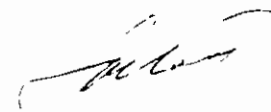
Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D168,3/250- БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	80		
2	Монтаж коляно D250 - 90 ⁰ , БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	4		
3	Монтаж заваряемо коляно D168,3 - 90 ⁰ ,	бр.	4		
4	Монтаж пръстен за влизане през стена D250 /уплътнителен пръстен/	бр.	8		
5	Монтаж крайна капа D250	бр.	4		
6	Монтаж грес лента	м.	10		
7	Пробиване отвори с “бор корона”до Ф 200	бр.	8		
8	Монтаж уплътнителна лента	м.	90		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж тръба със спирален шев Ф159х4,5 по БДС EN 10217-2/03 от P235GH1	м	10		
2	Полагане изолация от минерална вата	м ²	12		
3	Полагане покривен слой от полимерна лента „Сил”	м ²	12		
4	Монтаж шибърни кранове Ду 150 Ру 2.5Мра	бр.	4		
5	Монтаж спирателни кранове Ду 25 Ру 1.6 Мра	бр.	4		
6	Монтаж фланцеви връзки	бр.	10		
7	Замонолитване на съществ. канал в местата на влизанията . отвори 1200х600/	м ²	18		
III.Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргилене заваръчни съединения доФ168/250	бр.	68		
2	100% радиографичен контрол на челно заваръчно съединение за Ф168/250	бр.	38		

3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заварочни шевове на тръба	м ²	8		
4	Промивка на тръби със студена вода	м	120		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра.	м	120		
IV. Демонтаж.					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕ II 1200/600	м	25		
2	Демонтаж хидро изолация	м ²	60		
3	Демонтаж спирателни кранове до Ду 150	бр.	12		
4	Демонтаж фланцеви връзки	бр.	12		
5	Демонтаж топлоизолация от тръбопроводи	м ²	146		
6	Извозване на демонтирани отпадъци до 8 км.	м ³	28		
7	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, с изолация стъклена вата и хидроизолационно покритие Ф159х4,5	м	106		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: 
/М.Павлов/


Т. Бойчев

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К16-8 до АС на бл. 86.

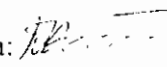
Част: Машинно-технологична

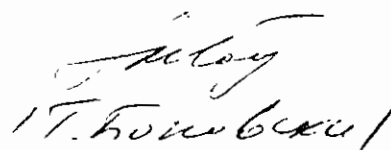
Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж в канал на предварително изолирани тръби D76/140 БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	104		
2	Монтаж коляно D140 - 90 ⁰ - БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	4		
3	Монтаж заваряемо коляно D76 - 90 ⁰	бр.	4		
4	Монтаж пръстен за влизане през стена D140 /уплътнителен пръстен/	бр.	8		
5	Монтаж крайна капа D140	бр.	4		
6	Полагане грес лента	м.	10		
7	Пробиване отвори в сгради с “Бор корона”до Ф 300	бр.	8		
8	Полагане уплътнителна лента	м.	100		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж шибър стоманен с контрафланци Ду65, Ру 2,5Мра	бр.	4		
2	Монтаж тръба безшевна Ф76x4 по БДС EN 10216-2/03 от P235GH	м	10		
3	Монтаж коляно горещоизтеглено 90 ⁰ за Ф76x4 тип КГИ90-76	бр.	6		
4	Монтаж кран сферичен Ду25, Ру2,5Мра /дренаж/	бр.	4		
5	Монтаж тръба безшевна 1” по БДС 6057-81 /дренаж/	м	8		
6	Монтаж вентил спирателен Ду 20, Ру1,6Мра	бр.	4		
7	Монтаж тръба газопроводна Ду 20 БДС 738-82	м.	8		
8	Монтаж фланцеви съединения	бр	12		
9	Полагане изолация на тръбопровода в абонатната станция от “АЕРОФЛЕКС”	м	12		
10	Полагане изолация от минерална вата	м ²	16		

11	Полагане покривен слой от полимерна лента „Сил”	м ²	16		
12	Замонолитване на съществ. канал и отвори в АС в местата на влизанията /. отвори 900x450/.	м ³	3.5		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргилене заваръчни съединения до Ф76/140	бр.	56		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение за Ф76/140	бр.	30		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заваръчни шевове на тръба	м ²	8		
4	Промивка на тръби със студена вода	м	120		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.=1,25Рраб.=1,8Мра.	м	120		
IV. Демонтаж.					
1	Демонтаж спирателни кранове до Ф 100	бр.	16		
2	Демонтаж фланцеви връзки	бр.	12		
3	Демонтаж опорна к-ция	т	0.16		
4	Демонтаж топло изолация б. 100	м ²	180		
5	Демонтаж хидр.изол. покритие	м ²	80		
6	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕ1 900/450,	бр.	40		
7	Извозване технол.отпадъци до 8 км.	м ³	12		
8	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, с изолация стъклена вата и хидроизолационно покритие Ф76x4	м	130		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: 
/М.Павлов/


Т.Бомбека

Обект: Подмяна на амортизираните участъци от дворната мрежа на гр.Козлодуй с предварително изолирани тръби за без канално полагане.Т.8.025.от ИП

Подобект: Топлопровод от К12 до АС на плувен басейн.

Част: Машинно-технологична

Количествено-стойностна сметка

№	Наименование	мярка	Ко-во	цена	Ст-ст
1	2	3	4	5	6
I.Монтаж в траншея с пясъчна възглавница.					
1	Монтаж на предварително изолирани тръби D168,3/250 БДС EN253-„Логстор“-Дания	м.	450		
2	Монтаж коляно D250 - 90 ⁰ , БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	14		
3	Монтаж заваряемо коляно D168,3 - 90 ⁰ ,	бр.	16		
4	Монтаж коляно D168,3/250 - 60 ⁰ - БДС EN448-„Логстор“-Дания	бр.	2		
5	Монтаж заваряемо коляно D168,3 - 90 ⁰ ,	бр.	2		
6	Монтаж пръстен за влизане през стена D250 /уплътнителен пръстен/	бр.	8		
7	Монтаж крайна капа D250	бр.	4		
8	Полагане грес лента	м.	30		
9	Полагане уплътнителна лента	м.	100		
10	Монтаж кранове за обезв.-предв. изолирани Ф42,4/150	бр.	2		
11	Монтаж „Т“-откл. Ф159/250-Ф42,4/110	бр.	2		
12	Пробиване отвори в сгради с “Бор корона” ф300	бр.	12		
13	Монтаж муфа къса Ф110	бр.	2		
II. Монтаж в камери и АС.					
1	Монтаж шибър стоманен с контрафланици Ду150, Ру 2,5Мра /кран сферичен на заварка/	бр.	4		
2	Монтаж тръба със спирален шев Ф159х4,5 по БДС EN 10217-2/03 от P235GH	м	12		
3	Монтаж крап сферичен Ду25, Ру2,5Мра /дренаж/	бр.	4		
4	Монтаж тръба безшевна 1” по БДС 6057-81 /дренаж/	м	8		
5	Монтаж коляно горещоизтегленоКГИ90-159х4,5	бр.	8		
6	Полагане изолация на тръбопровода в абонатнага станция от “АЕРОФЛЕКС” за ф159х4,5	м	12		

7	Полагане изолация от минерална вата	м ²	14		
8	Полагане покривен слой от полимерна лента „Сил”	м ²	14		
9	Монтаж фланцеви съединения	бр.	12		
10	Замонолитване на съществ. канал в местата на влизанията / отвори 1200x600/	м ³	8		
III. Контрол, промивки, проби					
1	Шмиргелене заваръчни съединения до Ф168/250	бр.	140		
2	100% радиографичен контрол на челно заварочно съединение за Ф168/250	бр.	86		
3	Двукратно грундиране с антикорозионен грунд ПФ 02 на челни заварочни шевове на тръба	м ²	24		
4	Промивка на тръби със студена вода	м	580		
5	Хидравлична проба на плътност на монтиран топлопровод Рпроб.= 1,25Рраб.= 1,8Мра.	м	580		
IV. Демонтаж					
1	Разкриване на покривни плочи на съществуващ канал: КЕ II 1200/600	бр.	35		
2	Демонтаж хидроизол. покритие	м ²	160		
3	Демонтаж топло изолация от тръбопроводи с б-100	м ²	180		
4	Демонтаж спирателни кранове до ф 150	бр.	12		
5	Демонтаж фланцеви съединения	бр.	12		
6	Демонтаж опорна к-ция	т	1,6		
7	Извозване на демонтирани технол. отпадъци до 8 км.	т	26		
8	Демонтаж на стоманена тръба-подаваща и обратна, Ф159x4,5	м	156		

Забележка: Всички материали са доставка на Възложителя.

За количества: *М. Павлов*
/М.Павлов/

М. Павлов
Т. Бинбаски



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр.Козлодуй

СЪГЛАСУВАЛ,
ДИРЕКТОР „Ф и Б”

21.05.2019

ГЕОРГИ КИРКОВ

УТВЪРДИЛ,
ДИРЕКТОР “ПРОИЗВОДСТВО”

21.05.2019
“АЕЦ КОЗЛОДУЙ”
КИРИЛ НИКОЛОВ
гр. Козлодуй

МЕТОДИКА

за определяне на комплексната оценка на офертите,
подадени за участие в процедура на договаряне с обявление с обект:

“Подмяна на гръбпровода от дворната мрежа”

1. Общи условия

1.1. За разглеждане на постъпилите заявления и оценка на оферти Възложителят назначава със заповед комисия, по реда на гл. III, раздел V от ЗОП, за провеждане на процедурата за възлагане на обществена поръчка, като определя нейния състав и резервни членове.

1.2. Комисията се назначава след изтичане на срока за присмане на заявленията.

1.3. Срокът за приключване на работата на комисията по т.1, се определя от Възложителя в заповедта.

1.4. Членовете на комисията и консултантите към нея са длъжни да пазят в тайна обстоятелствата, които са узнали във връзка със своята работа в комисията.

1.5. Назначената по т.1 комисия от Възложителя започва работа след получаване на списъка с кандидатите и представените заявления.

1.6. Членовете на комисията и консултантите подписват и представят на Възложителя декларация, съгласно чл.35, ал. 3 от ЗОП.

2. Разглеждане на заявленията и подбор на кандидатите

2.1. Комисията отваря пликовете със заявленията на кандидатите в деня, мястото и часа определени в обявлението, по реда на постъпването им. Кандидатите или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масова информация и на юридически лица с нестопанска цел имат право да присъстват при отваряне на заявленията.

2.2. Комисията проверява наличието и съответствието на документите от заявленията с изискванията на т.2.2. от Указанията в настоящата документация и чл.77 ал.3 – 5 от ЗОП.

2.3. Комисията разглежда постъпилите заявления и извършва подбор на кандидатите въз основа на представените съгласно обявлението документи за тяхното икономическо и финансово състояние, техническата им възможност и/или квалификация за изпълнение на обществената поръчка.

2.4. Комисията съставя протокол за резултатите от подбора, след което Възложителя обявява с решение кандидатите, които ще бъдат поканени за участие в договарянето.

2.5. Възложителя изпраща едновременно на всички определени кандидати писмени покани за представяне на първоначални оферти и участие в договарянето.

3. Разглеждане на офертите и водене на преговори с кандидатите

3.1. Комисията започва работа след получаване на списъка с участниците и представените оферти.

3.2. Комисията отваря пликите с офертите на участниците в деня, мястото и часа определени в поканата за участие в процедурата, по реда на постъпването им. Участниците или упълномощени от тях лица могат да присъстват при отварянето.

3.3. Комисията уведомява допуснатите до участие в процедурата участници за мястото, деня и часа на отваряне на ценовите оферти. Участниците или упълномощени от тях лица могат да присъстват при отварянето и обявяването на предложените цени.

3.4. Комисията проверява:

3.4.1. наличието на всички изисквани от Възложителя документи;

3.4.2. съответствието на техническите оферти с предварително обявените в техническото задание условия от Възложителя.

3.5. Комисията може по всяко време да проверява заявените от участниците данни, както и да изисква писмено представяне в определен срок на допълнителни доказателства за обстоятелствата, посочени в офертата.

3.6. Комисията отстранява от участие в процедурата участник, който е представил оферта, която е пещълна или не отговаря на предварително обявените условия на Възложителя или е представил оферта, която не отговаря на изискванията на чл. 57, ал.2 от ЗОП.

3.7. Комисията провежда договарянето с поканените участници за определяне на клаузите на договора съгласно обявените изисквания по ред, определен чрез жребий.

3.8. Направените предложения и постигнатите договорености с всеки участник се отразяват в отделен протокол, който се подписва от членовете на комисията и от участника.

4. Показатели за оценка на офертата и относителната им тежест в комплексната оценка.

4.1. Показатели за оценка на техническата оферта

• Организация и план за изпълнение на строително монтажните работи, които ще се изпълняват на указаните участъци Кт = 0,30

• Гаранционен срок на СМР Кт = 0,20

• Технология на заваряване Кт = 0,10

4.2. Показатели за оценка на предлаганата цена

• Цена Кт = 0,40

5. Принципи и методи за оценяване на офертите

5.1. При оценка на постъпилите оферти първо се оценява техническата част на офертата, след това финансовата и накрая двете оценки се обединяват в една комплексна оценка.

5.2. Оценката се извършва на базата **показателите**, определени в раздел 4 на тази методика. Показателите могат да имат минимална стойност 1 и максимална 100.

5.3. Показателите за оценка могат да бъдат:

5.3.1. Степенни - със стойност от **1 до 100 точки** – използват се степенна оценка на офертите (Отлично – 90 до 100 т.; Много добро – 80 до 89 т.; Добро – 60 до 79 т.; Удовлетворително – 1 до 59 т.).

5.3.2. При оценката на офертата комисията ще използва предоставената от Участника информация в заявлението за участие в процедурата, техническата и финансова оферта.

6. Техническа оценка (Тп)

6.1. До техническа оценка се допускат участниците, които са представили оферти, отговарящи на предварително обявените условия (изисквания на ЗОП и документация за участие в процедурата).

6.2. Оценката на техническите оферти се извършва от членовете на комисията, в съответствие с приетите показатели за оценка и тяхната тежест, и се отразява в таблицата-лист за индивидуална оценка.

6.3. Техническа оценка **не правят** членовете на комисията, които не участват в нея като технически специалисти. В своите таблици те попълват усреднената техническа оценка, изчислена като средно-аритметично от оценките на останалите членове /технически специалисти/ на комисията.

6.4. Оценката се записва в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка, умножава се по коефициента за тежест за съответния показател /Кт/ и полученият резултат се записва в съответната графа.

6.5. Оценка на техническата оферта се формира, както следва:

6.5.1. “Организация и план за изпълнение на строително монтажните работи, които ще се изпълняват на указаните участъци” – Оценява се организацията на работа при изпълнение на поръчката, методите за изпълнение и тяхната пригодност при изпълнение на конкретната поръчка, сравнявайки ги с условията и изискванията, посочени в Техническото задание.

6.5.2. “Гаранционен срок на СМР” – Оценяват се предложените гаранционни срокове като най-висока оценка получава участник предложил най-дълъг гаранционен срок. При различни гаранционни срокове за различните участъци, за целите на сравнението същият се усреднява.

6.5.3. “Технология на заваряване” – Оценява се предложената технология на заваряване, описаният метод на заваряване и нейната пригодност при изпълнение на обществената поръчка.

7. Финансова оценка (Фп)

7.1. Към оценка на предлаганата цена се преминава след приключване на техническата оценка.

7.2. Финансовите оферти се проверяват, за да се установи, че са подготвени и представени в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата.

7.3. Констатираните аритметични грешки се отстраняват при спазване на следните правила:

7.3.1. При различия между сумите, изразени с цифри и думи, за вярно се приема словесното изражение на сумата.

7.3.2. Когато общата цена не съответства на произведението от единичната цена и количеството, за вярно се приема единичната цена и общата съответно се коригира.

7.4. Показателят “**предлагана цена**” се изчислява по формулата:

$$P_n = P_{\min} / P_i * 100, \text{ където}$$

P_n е оценката на n-тата предлагана цена,

P_{\min} е най-ниската предлагана цена,

P_i е i-тата предлагана цена.

7.5. Оценката се записва в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка, умножава се по коефициента за тежест за съответния показател /Кт/ и полученият резултат се записва в съответната графа.

8. Комплексна оценка (K_{Σ})

8.1. Обединяване на оценките на техническите и финансовите оферти.

След определяне на оценките по показателите, те се умножават по съответните им коефициенти на тежест и се сумират, както следва:

$$K_{\Sigma} = \text{Показател}_1 \cdot K_{T1} + \text{Показател}_2 \cdot K_{T2} + \dots + \text{Показател}_n \cdot K_{Tn}$$

K_{Σ} е комплексна оценка на n-тата оферта, където $K_{\Sigma} \leq 100$

Показател_{1..n} е оценката по съответния показател за оценка,

$K_{T1..Tn}$ е коефициента за тежест за съответния показател.

$$K_{T1} + K_{T2} + \dots + K_{Tn} = 1$$

8.2. Всеки член на комисията нанася комплексната оценка K_{Σ} , изчислена от него, в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка.

8.3. Председателят на комисията, на основание попълнените таблици-лист за индивидуална оценка на всеки член на комисията, попълва таблица-лист за окончателна оценка. В нея нанася изчислените от членовете на комисията индивидуални оценки K_{Σ} и изчислява общата средноаритметичната оценка E_n (=на сумата от общите оценки K_{Σ} на всеки от членовете на комисията, за всеки от участниците, разделена на броя на членовете на комисията/.

9. Крайно класиране на участниците

9.1. Крайното класиране на участниците се извършва по величината на средноаритметичната оценка E_n , събрана от всеки от допуснатите до класиране участници.

9.2. На първо място се класира участникът с най-висока оценка (най-голям брой точки = E_n).

9.3. От участниците в процедурата получили еднаква средноаритметична оценка, по-напред се класира участникът, който повече от половината от членовете на комисията са класирали на по-предно място в индивидуалните си оценки.

9.4. След провеждане на договарянето с всички поканени участници и оценка на окончателните оферти комисията изготвя доклад до Възложителя, в който му предлага класиране на участниците. Неразделна част от доклада са таблиците-листи за индивидуална и окончателна оценка.

ДО
“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД
ГР. КОЗЛОДУЙ

ОФЕРТА

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка чрез процедура на договаряне с обявление с обект: “Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата, предлагаме да изпълним настоящата обществена поръчка в съответствие с изискванията на документацията за сумата посочена в Количествено-стойностната сметка, която е неразделна част от офертата.

Необходимите материали, чиято доставка е наше задължение съгласно количествено-стойностната сметка, приложение към настоящата оферта, ще доставим при условие на доставка DDP Козлодуй, съгласно INCOTERM'S 2000.

Задължаваме се, в случай, че нашата оферта бъде приета да изпълним качествено дейностите подробно описани в Техническото решение и Количествената сметка и в сроковете посочени в интегрирания график, който е част от техническата ни оферта.

Предлаганите гаранционни срокове за изпълнените СМР са както следва:

Гаранционните срокове започват да текат след подписване на акт за приемане на обекта. Гаранционният срок за доставяните материали и оборудване, които ще доставим е описан в спецификация към техническото ни предложение.

В случай на рекламация ще изпратим наш представител в местонахождението на Възложителя до часа от получаване на рекламация от Възложителя за уточняване причините за рекламацията, евентуалното време и срокове за отстраняване на дефектите.

Ако бъдем избрани за Изпълнител на обществената поръчка ние сме съгласни да представим парична/банкова¹ гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 5% от стойността на договора.

Ние ще гарантираме изпълнението на ангажиментите ни по гаранционните срокове със Застрахователна полица по чл. 173 ал. 2 от ЗУТ в размер на 5% от стойността на обема работи, включени в КСС, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриваща материалните вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок. Полицията ще представим в срок до 5 работни дни след приемане на извършените работи.

Ние потвърждаваме, че настоящата оферта е съобразена с изискванията посочени в документацията за участие в процедурата.

Ние сме съгласни валидността на нашата оферта да бъде 90 календарни дни от крайния срок за получаване на офертите.

До подготовянето на официален договор, тази оферта заедно с писменото приемане от Ваща страна и известие за сключване на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

Нашата оферта включва:

I. Техническа оферта

1.1. Организация и план за изпълнение на строително-монтажните работи, които ще се

¹ Пенужното се зачертава

изпълняват на указаните участъци;

- 1.2. Календарен график (по участъци) за изпълнение на общ. поръчка и организация на работа;
- 1.3. Декларация за спазване на минималната цена на труда, съгласно приложения образец;
- 1.4. Декларация за запознаване с Работния проект и спазване изискванията заложиени в него;
- 1.5. Декларация за запознаване със състоянието на обекта.

II. Предлагана цена

- 2.1. Количествено-стойностна сметка и рекапитулация;
- 2.2. Основните показатели за ценообразуване по отделни видове дейности – съгласно приложения образец;
- 2.3. Анализни цени за всяка позиция от количествено – стойностната сметка;
- 2.4. Разделителна ведомост за обема работа и цената, която основния изпълнител и подизпълнителя/ите ще си разпределят (в случай, че има подизпълнители);
- 2.5. Попълнен и парафиран проект на договор;
- 2.6. Предложения за изменение и допълнение на проекта за договор (ако има такова);

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

за участие в процедура на договаряне с обявление с обект:
“ПОДМЯНА НА ТРЪБОПРОВОДИ ОТ ДВОРНАТА МРЕЖА”

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Описание на участъците (обекта), описани в Техническото задание	Обща стойност на участъка в лева без ДДС
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
	Обща стойност на СМР в лева без ДДС	

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (дата)

..... (длъжност на управляващия/представяващия участника)

..... (наименование на участника)

ОБРАЗЕЦ НА ОСНОВНИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ НА ЕДИНИЧНИТЕ ЦЕНИ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ РАБОТИ, ДИФЕРЕНЦИРАНИ ПО ВИДОВЕ ДЕЙНОСТИ

Наименование на показателите	Ставка
1	2
Часова ставка диференцирана по видове работа – лева	
Вид работа Ч.С.=..... ² бр x ³ /168,7лв.
Вид работа Ч.С.=..... бр x/168,7лв.
Допълнителни разходи върху труда – в % от стойността на труда% от ФРЗ
Допълнителни разходи върху механизацията по видове механизация в % от стойността на механизацията:	
Вид механизация допълнителни разходи в %%.
Вид механизация допълнителни разходи в %%.
Цени на машиносмените по видове механизация:	
Вид механизация единична цена на машиносмяналв.
Вид механизация единична цена на машиносмяналв.
Доставно складови разходи – в % от стойността на материалите%
Коефициенти за утежнени условия (ако има такива):
K1= K2=
Печалба - % върху стойността на СМР ⁴%

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представляващия участника)

_____ (наименование на участника)

² Попълва се брой минимални работни заплати

³ Попълва се размера на минималната работна заплата за страната

⁴ Други показатели характеризират ценнообразуването, ако има се дописват

Указание за подготовка на заявлението и офертата

1. Общи условия

1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са съгласно Закона за обществените поръчки (ЗОП). Процедурата за възлагане на обществената поръчка дава равни възможности за участие на всички кандидати/участници, отговарящи на изискванията на възложителя.

1.2. При изготвяне на заявлението или офертата всеки кандидат или участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.

1.3. До изтичането на срока за подаване на заявленията или офертите всеки кандидат или участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли заявлението или офертата си.

1.4. Всеки кандидат или участник в процедура за възлагане на обществена поръчка има право да представи само едно заявление и само една оферта.

1.5. Кандидатите/Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението и документацията за участие в процедурата на договаряне с обявление.

1.6. Кандидатите/Участниците нямат право да използват документ или информация от документацията за участие в процедурата за цели различни от подготовката на заявлението и офертата за срока на подготовката им и до 5 /пет/ години след това.

2. Подготовка на заявлението за участие в процедурата

„Кандидат“ е физическо или юридическо лице, което е подало заявление за участие в процедура на договаряне с обявление, както и техни обединения.

2.1. Всеки кандидат, който е закупил документация за участие в процедурата може да подаде заявление за участие в предварителния подбор в срока посочен в т.IV.3.4) от обявлението.

2.2. Заявлението за участие в предварителния подбор трябва да съдържа:

2.2.1. **Списък на документите**, съдържащи се в заявлението, подписан от лице с представителни функции. Документът се представя в оригинал.

2.2.2. **Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър.** Документът се представя заверен с гриф “Вярно е оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.2.3. Когато не е представен ЕИК съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, кандидатите - юридически лица или еднолични търговци, прилагат към своите заявления за участие и **удостоверения за актуално състояние.** Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени. Документът следва да е с дата на издаване, предшестваща отварянето на заявлението, не по-късно от 3 месеца. Документът се представя в оригинал или заверено копие с гриф “Вярно е оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.2.4. **Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 от ЗОП.** Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции. Документът се изготвя по приложения образец на Декларация към настоящата документация и се представя в оригинал.

Кандидатите са длъжни да уведомяват възложителя за всички настъпили промени в обстоятелствата по чл.47, ал.1 от ЗОП в деня, следващ настъпването им.

2.2.5. **Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 2 от ЗОП,** посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции. Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация и се представя в оригинал.

Кандидатите са длъжни да уведомяват възложителя за всички настъпили промени в обстоятелствата по чл. 47, ал. 2 ЗОП в деня, следващ настъпването им.

2.2.6. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 5 от ЗОП. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции. Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация и се представя в оригинал.

Кандидатите са длъжни да уведомяват възложителя за всички настъпили промени в обстоятелствата по чл. 47, ал. 5 ЗОП в деня, следващ настъпването им.

2.2.7. Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл. 50 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка. За доказване на икономическото и финансовото състояние на кандидатите представят:

2.2.7.1. Доказателства за наличието на валиден застрахователен договор за застраховане професионалната отговорност на кандидата по чл. 171 от ЗУТ за вреди причинени на други участници в строителството и/или на трети лица в следствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнението на задълженията му;

2.2.7.2. Документите се представят в заверени с гриф "Вярно с оригинала" и се подписват задължително от лице с представителни функции.

2.2.8. Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка. За доказване на техническите възможности и/или квалификацията на кандидатите, възложителят изисква следните документи:

2.2.8.1. Декларация съдържаща списък на основните договори и строителните обекти, I-ва и II-ра категория съгласно ЗУТ, въведени в експлоатация през последните 5 години (включително стойностите, датите и получателите). Кандидатите следва да докажат, че имат опит в дейностите по полагане на предварително изолирани тръби или тръбопроводи съгласно Наредба за устройство и безопасна експлоатация и технически надзор за съоръжения под налягане приета с МП № 164/07.07.2008 г. /вкл. референции/;

2.2.8.2. Сертификати необходими за изпълнение на дейността, като е необходимо да се приложат:

2.2.8.2.1. Разрешение от органите на ДИТН за ремонт на тръбопроводи за пара и гореща вода съгласно Наредба за устройство и безопасна експлоатация и технически надзор за съоръжения под налягане приета с МП № 164/07.07.2008 г.;

2.2.8.2.2. Сертификат на лаборатории, акредитирана като орган за контрол по БДС EN 17020/2005.

2.2.8.2.3. Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя -- кандидатът трябва да е категоризиран с обхват за минимум 2-ра категория стресжи. Документът се представя в цветно копие, с гриф "Вярно с оригинала", свеж печат и подпис от лице с представителни функции;

2.2.8.3. Данни за собствени и наети технически лица, които кандидатът ще използва за извършване на дейностите, прилагат се:

2.2.8.3.1. Доказателства за техническа и кадрова обезпеченост на кандидата -- Данни за техническите лица (включително и на ръководните служители) с данни за образованието и тяхната професионална квалификация – изисква се заварчиците и техническият ръководител на обекта да бъдат атестирани, съгласно Наредба за устройство и безопасна експлоатация и технически надзор за съоръжения под налягане приета с МП № 164/07.07.2008 г.;

2.2.8.3.2. Декларация, че заявените данни и обстоятелства в списъците са верни и актуални;

2.2.8.4. Описание на техническото оборудване и възможностите за осигуряване на качеството, прилагат се:

2.2.8.4.1. Списък на оборудването и механизацията, с която разполага кандидата;

2.2.8.4.2. Декларация (в свободен текст), че кандидата ще работи по съгласувана с възложителя Технология за работа с предварително изолирани тръби; Технология за заваряване, атестирана съгласно ПН АЭ г-7-010-89 и Инструкция за съставяне на технология за заваряване и паваряване №РД.ОК-25/МЗ;

2.2.9. **Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.** При участие на подизпълнители, в декларацията се посочва и дела на тяхното участие. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.2.10. **Декларация от подизпълнителя за съгласие да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка с обект: “Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”.** Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.2.10.1. Документите по т. 2.2.1 до 2.2.8 се представят за всеки от подизпълнителите, посочени в декларацията по т. 2.2.9.

2.2.10.2. Когато кандидат в процедурата е обединение, което не е юридическо лице, документите по т. 2.2.1 до 2.2.8 се представят от всяко физическо или юридическо лице, включено в обединението.

2.2.11. **Документ за гаранция за участие.** Кандидатът представя гаранция за участие в размера, указан в т. III.1.1) от обявлението в една от следните форми:

2.2.11.1. парична сума, внесена по следните банкови реквизити: “Корпоративна Търговска Банка” офис Козлодуй с титуляр “АЕЦ Козлодуй” ЕАД по IBAN в лева: BG31 KORP 9220 1000 2240 01, BIC: KORPBGSF или в брой в касата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, за процедура на договаряне с обявление с обект: “Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”. Документът се представя в оригинал или заверено копие с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.2.11.2. банкова гаранция (неотменима) със срок на валидност 120 дни. Документът се изготвя по приложения образец на банкова гаранция към настоящата документация и се представя в оригинал.

2.2.12. **Декларация за подаване на оферта.** Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.2.13. **Информационен лист.** Документът се изготвя по приложения образец към настоящата документация, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.3. Изисквания за представяне на заявлението.

2.3.1. Желателно е заявлението да бъде поставено в папка и подредено по реда, посочен в т. 2.2 от настоящите указания.

2.3.2. Когато кандидатът в процедура с чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения, заявлението се подава на български език. Документът по т. 2.2.2 се представя в легализиран превод, а останалите документи, които са на чужд език, се представят и в превод. Ако кандидатът е обединение, документите се представят за всеки от участниците в него.

2.3.3. Заявлението се представя в запечатан непрозрачен плик от кандидата или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка на адрес: гр. Козлодуй, “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, Централно деловодство. Върху плика кандидатът посочва адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На плика се записва: **Заявление** за участие в процедура на договаряне с обявление с обект: “Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”.

2.3.4. При приемане на заявлението върху плика се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването и посочените данни се записват във входящ регистър, за което на приносителя се издава документ.

2.3.5. Възложителят не приема заявления, съобщени по телефона или изпратени по факс или електронен път.

2.3.6. Когато в срока за подаване на заявления за участие при процедура на договаряне с обявление не постъпят заявления, възложителят може да го удължи най-много с 30 дни.

2.3.7. При предварителния подбор възложителят няма право да изисква и кандидатът няма право да представя оферта.

2.3.8. Възложителят изпраща писмени покани за участие в договарянето на всички определени при предварителния подбор кандидати.

3. Подготовка на офертата за участие в процедурата

„Участник“ е физическо или юридическо лице или тяхно обединение, което е представило оферта.

3.1. Оферта за участие в процедура на договаряне с обявление подава кандидат, който е получил писмена покана от Възложителя.

3.2. Участникът представя офертата си в срок, посочен в поканата за участие в договарянето.

3.3. Офертата се изготвя по образца, приложен към документацията за участие в процедурата. Условието в образците от документацията за участие са задължителни за участниците и не могат да бъдат променяни от тях.

3.4. Офертата се представя в писмен вид на хартиен носител. Техническата оферта се представя и на магнитен носител. При несъответствие на съдържанието между хартиения и електронния носител, за валидни се считат записите на хартиения носител.

3.5. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.

4. Съдържание на офертата и изисквания за оформянето ѝ

4.1. Офертата съдържа:

4.1.1. Техническа оферта, която трябва:

4.1.1.1. да бъде изготвена въз основа на изискванията на техническото задание и пълното описание на обекта на поръчката;

4.1.1.2. да съдържа документите, указани в т.1 от образца на оферта;

4.1.1.3. В Организацията на работа при изпълнение на поръчката се описват методите за изпълнение и тяхната пригодност при изпълнение на поръчката, плана за извършване на строително-монтажните работи, последователността на извършване на дейностите.

4.1.1.4. Гаранционните срокове предложени от участниците не могат да бъдат по-малки от посочените в Наредба №2/31.07.2005г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р. България и минимални гар. срокове за изпълнени СМР, съоръжения и строителни обекти;

4.1.1.5. Технологиите на заваряване да съдържа информация за организацията на работа при осъществяване на заваряването, метода на заваряване и механизацията, с която ще се осъществява заваряването.

4.1.2. Ценовата оферта трябва:

4.1.2.1. При разработване на количествено-стойностните си сметки, кандидатите следва да се придържат към структурата на количествени сметки предложена от Възложителя (т.е. да се придържат към обособяването на дейностите, така както са обособени от Възложителя). Към количествено-стойностните сметки да се приложи и обща рекапитулация за всички дейности. При разработване на количествено-стойностната сметка кандидатите следва да се придържат към образца на количествена сметка посочен от възложителя в Техническото задание.

4.1.2.2. Участниците трябва да попълнят единична и обща цена за всяка позиция от Количествените сметки в офертата си и Рекапитулация с обща цена (без ДДС) по участъци с приложени анализни цени за всяка позиция. В случай, че анализите са еднакви за различни позиции от количествено-стойностната сметка, те се означават за кои позиции се отнасят;

4.1.2.3. Показателите за ценообразуване да се систематизират по вида на дейностите, които ще се изпълняват по отношение на часовите ставки, а за механизацията, според вида на механизацията;

4.1.2.4. Позиции, от количествената сметка на Възложителя, за които няма попълнени стойности или цени при тяхното изпълнение няма да бъдат заплащани от Възложителя и ще бъде считано, че са покрити от другите стойности и цени, посочени в количествената сметка;

4.1.2.5. Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участника;

4.1.2.6. При несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие между цифровата и изписаната словом цена, ще се взема предвид изписаната словом;

4.1.2.7. Офертата трябва да има обща стойност както и да съдържа стойността и процентът от общата стойност на всеки от подизпълнителите, в случай че участникът ще използва подизпълнители;

4.1.2.8. Участникът задължително предлага начин на плащане в съответствие с проекта на договор, приложен към настоящата документация, попълва и парафира проекта на договор, приложен в документацията за участие в процедурата. В случай че има несъгласие с клаузите му, той прилага и Предложение за изменение и/или допълнение на клаузите на проекта на договор.

4.2. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф "вярно с оригинала", подпис на лице с представителни функции и свеж печат.

4.3. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, назовани в съдебната регистрация или удостоверение за актуално състояние и/или упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на нотариално заверено пълномощно за изпълнение на такива функции.

4.4. Всички документи, свързани с офертата следва да са на български език или да са придружени с превод на български език.

4.5. В офертата и приложените документи не се допускат никакви вписвания между редовете, изтривания или корекции, освен ако са заверени с подписа на лицето представляващо участника и свеж печат.

4.6. Желателно е техническата оферта и предлаганата цена да бъдат поставени в папки.

5. Окомплектоване и подаване на офертата

5.1. Офертата се представя в запечатан непрозрачен плик от участника или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка (респ. чрез куриерска служба). Върху плика се посочва наименование на участника, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На плика се записва: Оферта за участие в процедура на договаряне с обявление с обект: **"Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа"**.

5.2. Предлаганата цена се представя в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагана цена", поставен в плика с офертата.

5.3. Офертата се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Централно деловодство;

5.4. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата на указаното място и срок. Разходите за подаване на офертата са за негова сметка. Рискът от забава или загубване на офертата е за Участника.

5.5. Възложителят не се ангажира да съдейства за пристигането на офертата на адреса и в срока, определен от него.

5.6. При присмане на офертата върху плика се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването и посочените данни се записват във входящ регистър, за което на приносителя се издава документ.

5.7. Възложителят не приема за участие в процедурата и връща незабавно на участниците оферти, които са представени след изтичане на крайния срок или в незапечатан, или плик с нарушена цялост.

6. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки.

7. Други

Поради специфичността и обема на обществената поръчка се допуска запознаване с работния проект на място в АЕЦ Козлодуй, както и оглед на амортизираните участъци.

Пълен комплект на работния проект е на разположение на кандидатите в сградата на Управление "И и М" - при г-жа Светла Панайотова – Специалист "Проектно Осигуряване" тел. 0973/7 29 47. Желателите трябва предварително да уговорят дата на горепосочения телефон с г-

жа Панайотова като съчетаят идването си в гр. Козлодуй със закупуването на тръжната документация и запознаването с Работния проект, като е желателно лицата да бъдат в АЕЦ Козлодуй между 08.00 и 11.00 часа.

След запознаването с работния проект, се попълва Декларация за запознаване с работния проект по образец, която представят заедно с офертата си.

За запознаване със състоянието на обекта, съдействие ще окаже г-н Цветан Обретинов – Р-л с-р “Ремонт” в “Отоплителна Централa”. Желаетелите да направят оглед, трябва да заявят намерението си, като се обадят предварително за уговаряне на дата и час за огледа на участъците на тел. 0973/ 7 48 48 или 0973/ 7 47 86 на г-н Цветан Обретинов – Р-л с-р “Ремонт” в “Отоплителна Централa” в срок до 5 (пет) дни преди датата за подаване на заявлението (оферта). След направения оглед кандидатите попълват Декларация за направения оглед (в свободен текст), която прилагат към офертата за участие.

ДОГОВОР

№.....

Днес, год., в гр. Козлодуй между:
“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, регистрирано по ф.д. № 582/2000г., по описа на Врачански окръжен съд, представлявано от – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и
“.....”, гр., регистрирано по ф.д. № по описа на съд, представлявано от – Управител, наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна и на основание чл. 41 и следващите /част втора, глава трета, раздел шести/ от Закона за обществените поръчки и във връзка с Решение №/..... г. на за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с обект: “Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа” се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа, съгласно Приложение № 1 – Общи условия на договора; Приложение № 2 – Техническо задание № 09.ОЦ.ТЗ.080, Приложение № 3 – Количествено-стойностни сметки и Анализни цени с Показатели за ценообразуване; Приложение № 4 – Календарен график, неразделна част от настоящия договор.

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на настоящия договор е в размер налв. /..... словом..... / без ДДС., съгласно КСС и анализните цени.

2.2. Единичните цени за изпълнение на възложените видове работи са образувани при следните базови показатели за ценообразуване:

2.2.1. Часова ставка

2.2.2. Допълнителни разходи върху труда и механизацията.....

2.2.3. Разходни норми за труд материали и механизация

2.2.4. Цени на материали по фактури, съгласно цени на производител или официален дистрибутор с% доставно-складови разходи, без материалите на възложителя.

2.2.5. Печалба% начислена върху обема СМР, намален с материали на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

2.2.6. Цени на машиносмените на строителната механизация.....

2.3. Посочените в Приложение № 3 Количествено-стойностна сметка единични цени са твърди и не подлежат на промяна, фиксират се със сключването на договор и остават в сила през време на изпълнението на договора.

2.4. В случай на замяна на едни обеми работа с други, ценообразуването на новите видове работи е съгласно показателите за ценообразуване в т.2.2 или на базата на показатели за изпълнение на сходни работи съгласно количествено-стойностна сметка, в случай че са указани в нея. Разходните норми за труд, материали и механизация са съгласно т.2.2.3. Доказват се по време на изпълнение на договора на база отчетни документи, които са двустранно подписани.

2.5. Цената по т.2.1. е пределна и валидна до пълното изпълнение на договора и не подлежи на промяна.

2.6. Разплащането на изпълнените видове работи ще се извърши поетапно, след изпълнението и приемането на всеки участък от обекта, в срок до 15 (петнадесет) работни дни след представяне на:

2.6.1. Протокол за установяване на извършеното и заплащане на натурални видове СМР,

2.6.2. Декларация/Сертификат за съответствие на материалите, съгласно Наредба за съществените изисквания към стросжите и оценяване съответствието на строителните продукти (ДВ бр. 106/2006г.)

2.6.3. Други документи съгласно действащото законодателство в Р. България и изискванията на Приложение № 2 – Техническо задание № 09.ОЦ.ТЗ.080

2.6.4. Оригинална фактура.

2.7. Плащанията по настоящия договор ще бъдат извършвани чрез банков превод в полза на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по следните банкови реквизити:

Банка:.....;

IBAN:.....;

BIC:

3. СРОКОВЕ

3.1. Крайният срок за изпълнение на дейностите е 01.09.2010.

3.2. Сроковете за изпълнение по отделните участъци са посочени в Приложение № 4 - Календарен график.

3.3. Забавянето на отделни СМР, което няма да доведе до забавяне на предаването на съответния етап, не е основание за носене на отговорност от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Забавата за предаване на отделен участък не удължава срока за цялостното предаване на обекта.

4. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

4.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен:

4.1.1. В 5 дневен срок след подписване на договора да предаде на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** инвестиционния проект/необходимата техническа документация за изпълнение на работите.

4.1.2. Да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или спрян производствен процес, като обезопаси съоръженията съгласно действащите правилници в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

4.1.3. Да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** уговореното възнаграждение за приетата работа съобразно реда и условията на този договор;

4.1.4. Да уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за лицата, които ще упражняват строителен надзор и инвеститорски контрол по време на строителството.

4.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

4.2.1. Да замени едни обеми работа с други с констативни протоколи.

4.2.2. Да контролира изпълнението на дейностите на всеки един етап от изпълнението им.

4.2.3. При констатиране на видими дефекти или несъответствия на стоката със сертификати/декларации за съответствие, при извършване на входящ контрол, или при липса на такива, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да се присема стоката или ремонта на съоръжението/оборудването в който е вложена стоката, за която са констатирани несъответствия.

4.2.4. Предсрочно да развали договора, ако стане ясно, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще пресрочи срока за изпълнение или няма да извърши строително-монтажните работи по уговорения начин или с нужното качество.

4.2.5. Да задържи гаранцията за изпълнение на договора до изтичане на гаранционните срокове по настоящия договор, в случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не представи застрахователна полица по т. 5.1.3., съгласно чл. 173, ал.2 от ЗУТ.

5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

5.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

5.1.1. Да изпълни качествено възложената му дейност в съответствие с нормите, стандартите и техническите условия, действащи в атомни централи към момента на сключване на настоящия договор и "Правилник за извършване на ремонтните дейности в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД" идент. №00.0У.РД.АД.003 и БДС и другите действащи в Република България нормативни документи и в сроковете, посочени в Приложение № 4 – Календарен график.

5.1.2. Да застрахова професионалната си отговорност за вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията им в съответствие с категорията на строежа съгласно Наредба №1 от 2003г. за номенклатурата на видовете строежи, обн. в Държавен вестник, бр.72/2003г.

5.1.3. Да сключи допълнителна застраховка, покриваща материалните вреди, причинени на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, настъпили през гаранционния срок. Застрахователната полица трябва да бъде представена в петдневен срок след подписване на протокола за приемане на работите, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок. Застрахователната сума следва да е равна по размер на гаранцията за изпълнение на договора. Представянето на застрахователна полица е основание за освобождаване на гаранцията за изпълнение.

5.1.4. Да изготви и съгласува с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** план за осигуряване на качеството и програма за осигуряване на качеството до 10 кал. дни от подписване на договора.

5.1.5. Да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за реда на изпълнение на отделните видове работи, като предоставя възможност за контролирането им.

5.1.6. Да съхранява и опазва машините и съоръженията от приемането им за ремонт до предаването им на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, както и предоставените му от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** инструменти и приспособления. Доказаните щети се възстановяват от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5.1.7. Да опазва от повреди и замърсявания останалите съоръжения на обекта.

5.1.8. Осигуряването на материали, детайли, конструкции, както и всичко друго, необходими за изпълнение на работите е задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5.1.9. Да доставя материалите и оборудването чиято доставка с негово задължение при условие на доставка DDP "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно "INCOTERMS" 2000"

5.1.10. Да извършва входящ контрол на доставките, задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в присъствието на упълномощено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице, при който се проверяват отсъствието на явни недостатъци, комплектността на стоката и наличието на всички необходими документи.

5.1.11. Да осигури изцяло необходимата за строителството механизация.

5.1.12. Да участва в оперативни съвещания, организирани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** във връзка с изпълнението на предмета на договора.

5.1.13. При завършване на всеки етап (участък) от възложената задача да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да прегледа и приеме съответния етап (участък).

5.1.14. Да състави необходимата документация по време на строителството, съгласно ЗУТ, Наредба 3/31.07.2003г. НИПСМР.

5.1.15. Да изготви и предаде ексекүтивната документация на хартиен и оптичен/магнитен носител след фактическото завършване на СМР, съгласно чл. 175 ал. 1 и 2 от ЗУТ.

5.1.16. Да изготвя съгласно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и му предостави необходимата отчетна документация за работите в срок до 1 месец от окончателното изпълнение на всички дейности по договора

5.1.17. Да предава съоръженията и работните площадки почистени и в добър вид, съгласно изискванията на ПТЕ и ПГБ.

5.1.18. Всички санкции, наложени от общински и държавни органи във връзка със строителството са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5.1.19. Да изработва и използва при изпълнение на своята дейност строителни скелета над 4 метра по предварително изготвени и утвърдени проекти с обозначителна табела.

5.1.20. Да спазва указанията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако има такива относно начина и мястото на изпълнение на отделни дейности.

5.1.21. Да извърши оценка на риска съгласно чл. 15 от НАРЕДБА № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи и в обем съгласно чл. 20 ал. 3 от НАРЕДБА № 5 от 11.05.1999г. за реда, начина, и периодичността на извършване на оценка на риска и предаде документите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.1.22. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** няма право да предприема ремонти или да влага в процеса на монтаж продукти, материали/технология, за които е установено несъответствие, подлежащо на одобрение от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, преди да получи такова разрешение от страна на АЕЦ Козлодуй.

5.1.23. В случаите когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да извърши поправка/преработка или да използва продукт, материал или технология, които не отговарят на установените изисквания или при отклонения от изискванията на документацията, утвърдена от АЕЦ Козлодуй, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** уведомява в писмена форма **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** със заявка за разрешение за влагане или използване на несъответстващ продукт/материал/технология или начин на процедиране, който не отговаря на изискванията на утвърдена документация.

5.1.24. Да предаде документацията на обекта в срок от 30 дни от изпълнението на дейностите.

5.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право

5.2.1. На предсрочно изпълнение на предмета на договора, при което стойността му ще остане непроменена.

5.2.2. Да откаже изпълнението на указания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в случай, че последните са в нарушение на цитираните в този договор нормативи, строителните такива или води до съществено отклонение от поръчката.

6. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

6.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** гарантира за качеството на вложените материали, които са предмет на негова доставка. Той носи отговорност, ако вложените материали не са с нужното качество и/или влошават качеството на извършените СМР и на обекта като цяло.

6.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** носи отговорност за качеството на доставените от него оборудване, резервни части и материали.

6.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи пълна отговорност за работата на своите работници и служители, както и за работата на привлечените от него подизпълнители.

6.4. При доказано некачествено изпълнение на възложените работи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява всички забележки за своя сметка, със свои материали и работна ръка. При невъзможност възстановява на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички направени разходи по отстраняване на забележките, извън сакциите и неустойките, които заплаща по настоящия договор.

6.5. За изпълнената работа се установяват гаранционни срокове както следва:

.....
6.6. Рекламации относно качеството на работите **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да направи в рамките на предвидения гаранционен срок. Той е длъжен в този случай писмено да уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Причините за рекламацията се отразяват в констативен протокол, който се съставя след съвместен оглед и анализ на причините от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и всички изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след удовлетворяване на които рекламацията се счита за уредена..

6.7. Ако се установи, че дефектът не може да бъде отстранен, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** доставя нови стоки за своя сметка в срок от / / дни. Върху поводоставената стока се установява нов гаранционен срок, равен на този от т.6.5.

6.8. Гаранционните срокове започват да текат от датата на издаване на разрешение за ползване от ДНСК.

6.9. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. В срок от 24 часа от писменото уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, комисия съставена от представители на двете страни установява на място дефекта, за което се съставя двустранно подписан констативен протокол. В протокола се отразяват и всички изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след удовлетворяване на които рекламацията се счита за уредена. Сроковете за отстраняване на възникнали дефекти в рамките на гаранционния срок се съгласуват допълнително между страните. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява възникналите дефекти със свои сили и за своя сметка в минималния технологично необходим срок. При неявяване на представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в срока посочен по-горе за дата на уведомяване се счита дата на констативния акт на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за констатиране на дефекта.

6.10. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не отстрани за своя сметка възникналите дефекти в гаранционния срок на обектите или не изпрати свой представител за уточняване на причините за рекламацията **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предприеме отстраняване на възникналите дефекти за своя сметка или с помощта на трети лица, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да възстанови всички разходи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по отстраняване на дефектите извън санкциите и неустойките по настоящия договор.

6.11. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предприеме отстраняване на възникналите дефекти за своя сметка или с помощта на трети лица и в случаите когато това се налага и поради технологична необходимост. В този случай **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** също е длъжен да възстанови всички разходи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по отстраняване на дефектите.

6.12. Гаранцията за изпълнение на задълженията по договора се освобождава в срок до 10 работни дни, след окончателното приемане на всички обекти и след представяне на застраховката по точка **Error! Reference source not found.** от настоящия договор.

6.13. Доставка на стоки и материали, които са негодни за употреба не се счита за доставка и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** заплаща неустойка в съответствие с условията на договора.

6.14. Неизпълнението на **Error! Reference source not found.** към настоящия договор или части от него се счита за неизпълнение договора.

6.15. Продукти и материали, които са били ремонтирани за привеждане в съответствие с изискванията на спецификация, подлежат на повторен контрол/изпитване за доказване на съответствието.

7. НОСЕНЕ НА РИСКА

7.1. Рискът от случайно погиване на или повреждане на извършените СМР, конструкции, материали, строителна техника и др. се носи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

7.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи риска от погиване или повреждане на вече приети етапи, съответно СМР, ако погиването не е по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и последният а не е могъл да ги предотврати.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

8.1. Договорът влиза в сила от момента на подписването му.

8.2. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 – Общи условия на договора;

Приложение № 2 – Техническо задание № 09.ОИЦ.ТЗ.080;

Приложение № 3 – Колич.-стойностни с-ки и Анализ. цени с Нок-ли за ценообразуване

Приложение № 4 – Календарен график;

8.3. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е, тел.: 0973/7.....

8.4. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е....., тел.:

8.5. Настоящият договор е подписан в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

9. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

гр.....

ул.

тел/факс:

ИН

ИН по ЗДДС

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

УПРАВИТЕЛ

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

3321 Козлодуй

БЪЛГАРИЯ

тел/факс: 0973/73530; 0973/76027

ИН 106513772

ИН по ЗДДС BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

.....

ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

1.	РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР.....	2
2.	ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	2
3.	ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА	2
4.	ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ.....	2
5.	ОБЕДИНЕНИЯ	2
6.	ДАНЪЦИ И ТАКСИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ	3
7.	ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА.....	3
8.	УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО	3
9.	ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА....	3
10.	ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА	4
11.	БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД	5
12.	ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ	6
13.	ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ	6
14.	ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.....	7
15.	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	7
16.	НЕУСТОЙКИ.....	7
17.	ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА.....	7
18.	НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА.....	8
19.	РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ.....	8
20.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.....	8
21.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ	8
22.	КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ	8
23.	ЕЗИК НА ДОГОВОРА	9
24.	ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА.....	9

1. РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОРА

1.1. Общите условия към договора се прилагат за всички договори сключвани от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД като **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**.

1.2. Общите условия са неразделна част от договора и не могат да се разглеждат самостоятелно.

1.3. Клаузите, съдържащи се в общите условия по договора, които нямат отношение към предмета на основния договор се считат за неприложими.

1.4. Редът за работата на външни организации на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД е съгласно действащата писмена инструкция ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

2. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

2.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да представи при подписване на договора гаранция за изпълнение на договора в размер на 5 % от стойността му - парична сума или неотменима, безусловно платима банкова гаранция със срок на валидност 30 дни по-дълъг от този на договора, която се освобождава не по-късно от 15 работни дни след ефективно изпълнение на предмета на договора, за което **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща писмо до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с актуални банкови реквизити.

2.2. Гаранцията за изпълнение се задържа от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при неизпълнение на задълженията, поети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по този договор.

2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихви за периода през който средствата по т. 2.1. от договора законно са престояли при него.

3. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА

3.1. Правата и задълженията на страните са регламентирани в договора.

3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да прехвърля своите задължения по договора или част от тях на трета страна.

4. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

4.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ползва за подизпълнители само декларираните от него в офертата си.

4.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е изцяло и единствено отговорен пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на договора, включително и за действията на подизпълнителите. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия.

4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за контрол на качеството на работата и спазване на изискванията за безопасна работа на персонала на подизпълнителите си.

4.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.

4.5. Всички условия към изпълнение на договора определени към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** важат в пълна сила за неговите подизпълнители. Отговорност за осигуряване на това условие от договора носи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4.6. Комуникацията между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и Подизпълнителите по договора се осъществява само чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4.7. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прави инспекции и проверки на работата на площадката и одити на подизпълнители, по реда по който същите се извършват за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5. ОБЕДИНЕНИЯ

5.1. В случаите, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е обединение, всички участници са солидарно отговорни за изпълнението на задълженията по договора.

5.2. Всяко изменение в структурата и участниците в обединението ще се счита за неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6. ДАНЪЦИ И ТАКСИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

6.1. Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е чуждестранно лице и при изпълнението на Договора е извършвал дейности (услуги) за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на територията на РБългария, които дейности **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с задължен да заплати, то от всяко дължимо плащане **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** удържа 10% данък при източника.

6.2. За размера на удържаната сума **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** предава на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** официален документ от съответната данъчна служба в РБългария. Размерът на удържаната сума може да бъде намален в следствие, при условие че РБългария има сключена двустранна спогодба за избягване на двойното данъчно облагане с държавата по регистрация на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и същия представи изискуемите документи за прилагане на спогодбата.

7. ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА

7.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да представи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** необходимите входни данни за изпълнение на дейностите по договора.

7.2. Входни данни могат да бъдат съществуващи документи и данни в "АЕЦ Козлодуй" и се предават във вида, в който са налични. За всеки предаден пакет входни данни се изготвя и двустранно се подписва Приемно-предавателен протокол.

7.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предава необходимите входни данни на хартиен носител.

7.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право, без предварителното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, да използва документ или информация за цели различни от изпълнението на договора за срока на действие на този договор и до 5 (пет) години след приключването му.

7.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не предоставя на трети физически или юридически лица информацията по т.7.4.

8. УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО

8.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да изпълни възложената му дейност в съответствие с изискванията на собствената си система по качество с отчитане изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

8.2. Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не притежава сертифицирана система по качество, той разработва Програма или План за осигуряване на качеството, по образец на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.3. Ако в Техническото задание се изисква Програма за осигуряване на качеството за изпълнение на дейността по договора, в срок от 20 работни дни след сключването на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** разработва програма, по указания на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.4. Всички документи, собственост на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които са цитирани в Програмата или Плана за осигуряване на качеството, могат да бъдат изискани при необходимост от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за преглед и оценка, с оглед идентифициране на методиката и/или технологията, по която ще се извършват дейности.

8.5. Несъответствията по доставките и дейностите, предмет на договора се регистрират, идентифицират и управляват по реда за контрол на несъответствията, определен от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.6. Програмите за осигуряване на качеството и Плановите за контрол на качеството се изготвят, съгласуват от упълномощен персонал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, утвърждават и разпространяват преди стартиране на дейностите, включени в тях.

8.7. Програмата за осигуряване на качеството на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е неразделна част от договора.

9. ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА

9.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури достъп на персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнението на задълженията им по настоящия договор, съгласно Инструкцията за пропускателен режим в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД № УС.ФЗ.ИП 015.

9.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да изготви и предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимата документация за достъп на персонала по изпълнение на договора до защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно ДБК.КД.ИН.028.

9.3. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

9.4. Когато за изпълнение на задълженията по този договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще използва транспортни средства, той се задължава при въвеждането им в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД да представя Протокол за извършена проверка на конкретното МПС, с изричен запис в него, че то няма да бъде пряко или косвено източник на неправомерни действия, съгласно Наредба за осигуряване на физическата защита на ядрените съоръжения, ядрения материал и радиоактивните вещества, Приета с ПМС № 224 от 25.08.2004 г., обн., ДВ, бр. 77 от 3.09.2004 г.

9.5. Протокол за извършената проверка се оформя за всяко МПС, при всеки отделен случай и се подписва от Ръководителя или упълномощено за това длъжностно лице на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и водача на транспортното средство.

9.6. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на транспортните средства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

9.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи преминаване проверка за надеждност на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно чл.45, ал.1, т.2 от Правилника за прилагане на закона за МВР.

10. ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА

10.1. За договори, които включват дейности, доставки или услуги, които имат отношение към ядрената безопасност, аварийна готовност и/или радиационната защита се изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да представи необходимите документи за проверка от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в обем и срок, съгласно ДБК.КД.ИН.028.

10.2. Договори, които имат отношение към ядрената безопасност, аварийна готовност и/или радиационната защита влизат в сила от момента на двустранното им подписване, а изпълнението на предмета на договора започва от датата на утвърждаване на Протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Сроковете, определени в договора, започват да се отчитат от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърдения протокол за проверка на документите.

10.3. В случаите, когато дейността, предмет на конкретен договор с външна организация е свързана с реализацията на техническо решение, за което се изисква разрешение съгласно ЗБИЯЕ, изпълнението на дейностите по договора започва след издаване на разрешение за техническото решение от АЯР. В случай, че АЯР изиска допълнителни документи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ги представи в посочените срокове.

10.4. Дейностите по оборудване, имащо отношение към безопасността се извършват спрямо писмени процедури, технологии и методологии.

10.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи запознаване на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, с общите изисквания за действия при авария в АЕЦ, да спазва процедурите при ликвидация на авария.

10.6. Персоналът на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, които изпълняват дейности в зоните със строг режим на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД са длъжни да спазват изискванията на:

- "Инструкция по радиационна защита", идент. № ЕИ.РБид-18;
- "Инструкция по радиационна защита на V и VI блок", идент. № 30.ОБ.00.РБ.01;
- "Инструкция по радиационна защита в ХОГ" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", идент. № ХОГ.ИР3.01;

- "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", идент. № ДБК.КД.ИН.028;

10.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за безопасността на труда и дозовото натоварване на персонала, който командирова за работа в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за изпълнение на дейността по договора.

10.8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** определя отговорно лице по безопасност на труда и радиационна защита в организацията със заповед.

10.9. При необходимост от извършване на дейности в зона строг режим (ЗСР) задължително се извършва измерване на целотелесната активност на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, включително за лица работещи по граждански договор и представители на чуждестранни организации, преди започване и след завършване на работата по съответния договор на ВО.

10.10. За работа в ЗСР, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** осигурява на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за своя сметка специално работно облекло, лични предпазни средства, дозиметричен контрол и др. съгласно изискванията на Наредба № 32 от 07.11.2005 г. за условията и реда за извършване на дозиметричен контрол на лицата, работещи с източници на йонизиращи лъчения.

10.11. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** информира периодично **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за полученото дозово натоварване на персонала, съгл. чл. 122 ал. 3 на Наредба за радиационна защита при дейности с източници на йонизиращи лъчения. Изпълнителят предоставя данни за дозовото натоварване на персонала си преди първоначалното допускане до работа.

11. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

11.1. От гледна точка на техническата безопасност, командираният персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, условно се приравнява (с изключение на правото за издаване на наряди и допускане до работа) към персонала на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и е длъжен да спазва изискванията на:

– „Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения”

– „Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи”

11.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или спрял производствен процес, като обезопаси съоръженията съгласно действащите правилници в АЕЦ и открие наряди за допуск до работа.

11.3. Издаването на наряди за работа, допускане до работа, контрол на дейността на ВО, относно изискванията на техническата документация, закриване на нарядите и приемане на работното място, контрола и отчитане на дозовото натоварване на персонала и др. се извършват според определения ред в съответното структурно звено, по чието оборудване/на чиято територия се работи.

11.4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури инструктиране на външния персонал, според изискванията на Наредба № 3 от 14.05.1996 г. за инструктажа на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана по цитираните в т.11.1 Правилници и в съответствие с мястото и конкретните условия на работа, която групата или част от нея ще извършва.

11.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи обучение и изпити на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, по "Въведение в АЕЦ" и "Радиационна защита" в УПЦ на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и съгласно НАРЕДБА за условията и реда за придобиване на професионална квалификация и за реда за издаване на лицензи за специализирано обучение и на удостоверения за правоспособност за използване на ядрената енергия.

11.6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва всички ограничения и забрани, за изпращане и допускане до работа на лица и бригади, които са предвидени в правилниците по безопасност на труда. Да извърши правилен подбор при съставяне списъка на ръководния и изпълнителски персонал, който ще изпълнява работата по сключения договор, по отношение на професионална квалификация и тази по безопасността на труда.

11.7. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да определи длъжностното лице (или лица), които да приемат външния персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, да изискат и извършат проверка на всички предвидени в правилниците документи, включително и удостоверенията за притежаване квалификационна група по безопасност на труда.

11.8. Отговорният ръководител и (или) изпълнителят на работа приемат всяко работно място от допускация, като провиряват изпълнението на техническите мероприятия за обезопасяване, както и тяхната дейност.

11.9. Ръководителите на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** постоянно упражняват контрол за спазване на правилниците по безопасност на труда от членовете на групата и да предприемат мерки за отстраняване на нарушенията.

11.10. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за предприетите мерки по дадени от него предложения-искания за санкциониране на лица, допуснали нарушения по изискванията на безопасността на труда.

11.11. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да изпълнява писмените разпореждания на упълномощените длъжностни лица от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при констатирани нарушения на технологичната дисциплина и правилата за безопасна работа.

11.12. В случай на трудова злополука с лице наето от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, ръководителят на групата уведомява ръководството на фирмата – **ИЗПЪЛНИТЕЛ** и сектор “Техническа безопасност” на “АЕЦ Козлодуй”ЕАД, след което предприема мерки и оказва съдействие на компетентните органи, за изясняване на обстоятелствата и причините за злополуката.

11.13. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва действащите в АЕЦ нормативни документи и правилници по отношение на ЗБУТ, ПАБ съгласно действащите норми за ремонти и СМР.

11.14. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва законовите изисквания за опазване на околната среда по време на строителството и след приключването му, в гаранционния срок.

11.15. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява здравословни и безопасни условия на труд, съгласно изискванията на нормативните документи по охрана на труда, по пожаробезопасност и по безопасност на движението по време на строителството.

11.16. При необходимост **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** организира изпълнението на ремонтните дейности при непрекъснат режим на работа, с цел спазване срока на ремонта на съответния блок или друга технологична необходимост.

11.17. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява спазване на Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи на територията на обектите на “АЕЦ Козлодуй”ЕАД.

11.18. Всички санкции, наложени от компетентните органи за нарушенията или за щети нанесени от лица, наети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** (включително подизпълнителите му) са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

12. ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

12.1. При изпълнение на огневи работи Ръководителят и персонала на ВО изпълняващ дейности по договор с “АЕЦ Козлодуй”ЕАД, е задължен да спазва изискванията на нормативно-техническите документи по пожарна безопасност:

- Наредба № 1-209 от 22.11.2004 г. за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация.

- Правила за пожарна и аварийна безопасност в “АЕЦ Козлодуй”ЕАД, идент.№ ДОД.ПБ.ПБ.307;

12.2. При изпълнение на огневи работи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** подготвя Списък на лицата, имащи право да бъдат ръководители на огневи работи.

13. ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ

13.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** поема ангажимент да допусне и окаже съдействие на упълномощени представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за извършване на одит по качеството по реда на утвърдени правила на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Иницирането на одит може да стане по желание на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и писмено известяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

13.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи отговорност за неразпространение на информацията, станала достъпна по време на извършване на одита.

13.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да осъществява контрол по изпълнението на този договор, стига да не възпрепятства работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и да не нарушава оперативната му самостоятелност.

13.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави достъп до строителни и монтажни площадки, документация и персонал на лицата, упълномощени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да извършват контрол и инспекции.

13.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да позволи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на посочено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице, да прави проверки на отчетната документация, съставена при изпълнение на договора, включително и да се правят копия на документите.

14. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

14.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва изискванията за опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора и след приключването му, съобразно Закона за управление на отпадъците.

14.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да извози отпадъците от площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и да осигури тяхното депониране при спазване на изискванията на националното законодателство и вътрешно-нормативна база на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

15. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

15.1. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение на предмета на основния договор, изпълнението епира до отпадане на съответните причини за това, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да удължи срока на договора с периода на забавата.

16. НЕУСТОЙКИ

16.1. В случай на неспазване на сроковете по раздел 3 от основния договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0.5% (половин) върху стойността на дължимото плащане, но не повече от 10% (десет) от стойността на дължимото плащане.

16.2. В случай на забавено плащане по раздел 2 от основния договор **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща неустойка в размер на 0.5% (половин) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет) от стойността на дължимото плащане.

16.3. При виновно неизпълнение на задълженията по договора, с изключение на случаите по т.16.1. и 16.2. неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10% (десет) върху стойността на договора.

16.4. За действително претърпени вреди в размер по-голям от размера на уговорените неустойки, заинтересованата страна може да търси обезщетение в пълен размер по общия гражданскоправен ред.

17. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

17.1. Двете страни имат право да прекратят договора по взаимно съгласие изразено в двустранен документ.

17.2. Всяка от страните може да поиска прекратяване на договора с 30 (тридесет) дневно писмено предизвестие, отправено до другата страна. Страните оформят отношенията си с двустранен протокол.

17.3. Договорът може да бъде прекратен по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по Раздел 18 от общите условия на договора. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

17.4. Договорът може да бъде развален чрез 15 (петнадесет) дневно писмено предизвестие от изправната страна до неизправната в случай на неизпълнение на поетите с договора задължения.

17.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да развали договора и да поиска заплата на фактическите направени разходи, а така също и неустойка по т.16.2., но не повече от сумата определена в Раздел 2 на Основния договор, когато **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** забави плащането на дължимите суми, повече от 30 (тридесет) дни.

17.6. При отказ за издаване на протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" двете страни не си дължат обезщетения и неустойки и договора се прекратява.

18. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

18.1. В случай, че някоя от страните не може да изпълни задълженията си по този договор поради непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер възникнало след сключване на договора, което пренятства неговото изпълнение, тя е длъжна в 3-дневен срок писмено да уведоми другата страна за това. Това събитие следва да бъде потвърдено от БТПП, в противен случай страната не може да се позове на непреодолима сила.

18.2. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях насрещни задължения се спира и срокът на договора се удължава с времето, през което е била налице непреодолимата сила.

18.3. Когато непреодолимата сила продължи повече от 30 (тридесет) дни, всяка от страните може да поиска договорът да бъде прекратен.

19. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

19.1. Всички спорни въпроси, произлизащи от настоящия договор или при изпълнението му, ще се решават чрез преговори между двете страни. В случай, че спорните въпроси не могат да бъдат решени чрез преговори, същите ще бъдат решавани съгласно Българското законодателство (ЗОП, ЗЗД, ТЗ, ГПК и др.)

19.2. В случай на спор между страните при тълкуването на настоящия договор, трябва да се спазва следния ред на приоритет на документите:

- Договорът, подписан от страните;
- Общи условия на договора;
- Техническа оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**
- Техническо задание /техническа спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
- Предлагана цена;

20. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

20.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и организира работата по договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

20.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

21. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

21.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и организира работата по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**.

21.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

22. КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ

22.1. Комуникацията между страните се води само между определените отговорни лица. Когато дадено съобщение трябва да достигне до друго лице, участващо в изпълнението от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, това се осъществява чрез отговорните лица по договора.

22.2. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на договора и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са валидни, когато са изпратени в писмена форма – лично, по пощата (с обратна разписка), телефакс на адреса на съответната страна или предадени чрез куриер, срещу подпис на приемащата страна.

22.3. Валидните адреси и факс номера на страните се посочват в договора. В случай, че това не е посочено в договора, за валидни адрес и факс номер на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се считат, посочените в документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка, а на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – посочените в неговата оферта.

22.4. Между страните се допуска неформална комуникация с оглед улесняване на работата като телефонен разговор, електронно съобщение и други подобни форми. Неформалната комуникация няма юридическа стойност и не се счита за официално приета, ако не е в писмената форма, определена по горе.

22.5. Комуникацията с чуждестранни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се осъществява на български език. Осигуряването на превод на документите на български език е за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

22.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** по всяко време от изпълнение на договора при провеждане на официални и неофициални разговори и при работни срещи има право да изисква преводач от чуждия език на български, ако счете за необходимо, при това **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не е длъжен да заплаща допълнително за тези си искания.

22.7. Всяка от страните има право да изиека първоначална среща при стартиране на договора с цел уточняване на изискванията към изпълнение на договора, целите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, критериите за оценка на изпълнението на договора и планиране, изпълнение и производство, които трябва да извърши **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

22.8. Когато в хода на изпълнение на работата по договора възникнат обстоятелства, изискващи съставянето на двустранно подписан констативен протокол, заинтересованата страна отправя до другата мотивирана покана с обозначено място, дата и час на срещата. Уведомената страна е длъжна да отговори в три дневен срок след уведомяването (за дата на уведомяването се счита датата на входящия номер).

23. ЕЗИК НА ДОГОВОРА

23.1. Договорът с местни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се съставя и подписва на български език в 2 еднообразни екземпляра.

23.2. С чуждестранни изпълнители, договора се подписва на български език и на друг език, ако това е упоменато в договора, по два еднообразни екземпляра на всеки от езиците. При противоречие на текстовете на различните езици, валиден е българският текст, освен ако не е определено друго в договора.

24. ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА

24.1. Съгласно чл. 43, ал. 1 от ЗОП Страните по договор за обществена поръчка не могат да го променят или допълват.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
гр.....
ул.
тел/факс:
ИН
ИН по ЗДДС

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
/...../

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел/факс: 0973/73530; 0973/76027
ИН 106513772
ИН по ЗДДС BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
/...../

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 47, ал. 1 от ЗОП, във връзка с чл. 47, ал. 8 от ЗОП
от Кандидат в процедура на договаряне с обявление
с обект: „Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г.
ИН № _____, ИИ по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм осъден с влязла в сила присъда за:
 - а) престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, по чл. 253-260 от Наказателния кодекс;
 - б) подкуп по чл. 301 - 307 от Наказателния кодекс;
 - в) участие в организирана престъпна група по чл. 321 и 321а от Наказателния кодекс;
 - г) престъпление против собствеността по чл. 194 - 217 от Наказателния кодекс;
 - д) престъпление против стопанството по чл. 219 - 252 от Наказателния кодекс;
2. Кандидатът, който представлявам:
 - а) Не е обявен в несъстоятелност;
 - б) Не се намира в производство по ликвидация или в друга подобна процедура съгласно националните закони и подзаконовни актове.

Декларирам, че ако бъде определен за Изпълнител на обществената поръчка, до 7 календарни дни, считано от датата на получаване на Решението на Възложителя ще представя в Централно деловодство на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД документи от съответните компетентни органи за удостоверяване на обстоятелствата по т.1 и 2 от настоящата декларация.

Известно ми е, че при деклариране на псевдни данни пося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____ г

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 47, ал. 2 от ЗОП, във връзка с чл. 47, ал. 8 от ЗОП
от Кандидат в процедура на договаряне с обявление
с обект: „Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г.
ИН № _____, ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм лишен от правото да упражнявам определена професия или дейност;
2. Представяваното от мен юридическо лице
 - не е в открито производство по несъстоятелност, и не е сключено извънсъдебно споразумение с кредиторите по смисъла на чл. 740 от Търговския закон;
 - няма парични задължения към държавата или към община по смисъла на чл. 162, ал. 2 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган, освен ако е допуснато разсрочване или отсрочване на задълженията, или парични задължения, свързани с плащането на вноски за социалното осигуряване или на данъци съгласно правните норми на държавата, в която кандидатът или участникът е установен.

Декларирам, че ако бъде определен за Изпълнител на обществената поръчка, до 7 календарни дни, считано от датата на получаване на Решението на Възложителя ще представя в Централно деловодство на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД документи от съответните компетентни органи за удостоверяване на обстоятелствата по т.1 и 2 от настоящата декларация.

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____ г

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 47, ал. 5 от ЗОП, във връзка с чл. 47, ал. 8 от ЗОП
от Кандидат в процедура на договаряне с обявление
с обект: "Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа"

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
член на управителен/контролен орган _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____
и адрес _____
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г.
ИИ № _____, ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

Не съм свързано лице по смисъла на § 1, т. 1 от допълнителната разпоредба на Закона за предотвратяване и разкриване на конфликт на интереси с възложителя или със служителите на ръководна длъжност в неговата организация;

Не съм сключил договор с лице по чл. 21 или 22 от Закона за предотвратяване и разкриване на конфликт на интереси.

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни пося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____ г

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП

ДЕКЛАРАЦИЯ

за запознаване с Работния проект и спазване на изискванията заложиени в него
от Кандидат за участие в процедура на договаряне с обявление
с обект: “Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г.
ИН _____, ИН по ЗДДС _____

ДЕКЛАРИРАМ,

че

1. Аз и част от подопечният ми персонал сме се запознали с всички части заложиени в Работния проект.
2. Ще изпълняваме стриктно изискванията заложиени в Техническото задание и Работния проект, ако бъде избран за Изпълнител на обществената поръчка.

_____ г

Декларатор: _____

ДЕКЛАРАЦИЯ

за запознаване със състоянието на обекта
от Кандидат за участие в процедура на договаряне с обявленис
с обект: "Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа"

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г. ИИ
№ _____, ИИ по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ,

че

1. аз и част от подопечният ми персонал сме се запознали с обекта и условията на ремонтните дейности.

_____ г

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП.

ДЕКЛАРАЦИЯ

По чл. 56 ал. 1 т. 10 от Закона за обществените поръчки

от Кандидат за участие в процедура на договаряне с обявление
с обект: "Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа"

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаваш лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
член на управителен/контролен орган _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____
и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г.
ИИ № _____, ИИ по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ,

че

При определяне на предлаганата от нас цена е спазено изискването за минимална цена на труда, определена съгласно §1 т. 12 от Допълнителната разпоредба на Закона за обществените поръчки.

Известно ми е че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност.

_____ г

Декларатор: _____

**БАНКОВА ГАРАНЦИЯ
ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА**

До
“.....” ЕАД
гр.

Известни сме, че нашият Клиент, _____ [наименование и адрес на кандидата], наричан за краткост по-долу КАНДИДАТ/УЧАСТНИК, ще участва в откритата с Ваше Решение № _____ / _____ г. [посочва се № и дата на Решението за откриването на процедурата] процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: _____ [описва се обекта и съответната обособена позиция, както и идентификационния номер, ако има такива].

Също така, сме информирани, че в съответствие с условията на процедурата и разпоредбите на Закона на обществените поръчки, КАНДИДАТА/УЧАСТНИКА трябва да представи в офертата си банкова гаранция за участие в процедурата, открита във Ваша полза, за сумата в размер на _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията съгласно обявлението по процедурата].

Като се има предвид гореспоменатото, ние _____ [наименование и адрес на Банката], с настоящето посмаме неотменимо и безусловно задължение да заплатим по посочената от Вас банкова сметка, сумата от _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията], в срок до 3 (три) работни дни след получаване на първо Ваше писмено искане, съдържащо Вашата декларация, че КАНДИДАТЪТ/УЧАСТНИКЪТ е извършил едно от следните действия:

- а) оттегли заявлението си след изтичане на срока за получаване на заявления или оттегли офертата си след изтичането на срока за получаване на офертите;
- б) е определен за изпълнител, но не изпълни задължението си да сключи договор за обществената поръчка;

Вашето искане за усвояване на суми по тази гаранция е приемливо и ако бъде изпратено до нас в пълен текст чрез надлежно кодиран телекс/телеграф от обслужващата Ви банка, потвърждаващ че Вашето оригинално искане е било изпратено до нас чрез препоръчана поща и че подписите на същото правно обвързват Вашата страна. Вашето искане ще се счита за отправено след постъпване или на Вашата писмена молба за плащане, или по телекс, или по телеграф на посочения по-горе адрес.

Тази гаранция влиза в сила, от ___ часа на _____ г. [посочва се датата и часа на крайния срок за представяне на офертите].

Отговорността ни по тази гаранция ще изтече в ___ часа на _____ г. [посочва се дата и час съобразени с валидността на офертата на Кандидата/Участника], до която дата какъвто и да е иск по нея трябва да бъде получен от нас. След тази дата гаранцията автоматично става невалидна, независимо дали това писмо-гаранция ни е изпратено обратно или не.

Гаранцията трябва да ни бъде изпратена обратно веднага след като вече не е необходима или нейната валидност е изтекла, което от двете събития настъпи по-рано.

Гаранцията е лично за Вас и не може да бъде прехвърляна.

Подпис и печат,
(БАНКА)

**БАНКОВА ГАРАНЦИЯ
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОР**

До
“ ” ЕАД
гр.

Известени сме, че нашият Клиент, _____ [наименование и адрес на кандидата], наричан за краткост по-долу ИЗПЪЛНИТЕЛ, с Ваше Решение № _____ / _____ г. [посочва се № и дата на Решението за класиране] е класиран на първо място в процедурата за възлагане на обществена поръчка с обект: _____ [описва се обекта и съответната обособена позиция, ако има такава], с което е определен за ИЗПЪЛНИТЕЛ на посочената обществена поръчка.

Също така, сме информирани, че в съответствие с условията на процедурата и разпоредбите на Закона на обществените поръчки, при подписването на Договора за възлагане на обществената поръчка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва на Вас, в качеството Ви на Възложител на горепосочената поръчка, да представи банкова гаранция за добро изпълнение открита във Ваша полза, за сумата в размер на _____ % [посочва се размера от обявлението за участие] от общата стойност на поръчката, а именно _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията], за да гарантира предстоящото изпълнение на задължения си, в съответствие с договорените условия.

Като се има предвид гореспоменатото, ние _____ [Банка], с настоящето поемаме неотменимо и безусловно задължение да Ви заплатим всяка сума, предявена от Вас, но общия размер на които не надвишават _____ (словом: _____) [посочва се цифром и словом стойността и валутата на гаранцията], в срок до 3 (три) работни дни след получаването на първо Ваше писмено поискване, съдържащо Вашата декларация, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от договорните си задължения.

Вашето искане за усвояване на суми по тази гаранция е приемливо и ако бъде изпратено до нас в пълен текст чрез надлежно кодиран телекс/телеграф от обелужващата Ви банка, потвърждаващ че Вашето оригинално искане е било изпратено до нас чрез препоръчана поща и че подписите на същото правно обвързват Вашата страна. Вашето искане ще се счита за отправено след постъпване или на Вашата писмена молба за плащане, или по телекс, или по телеграф на посочения по-горе адрес.

Тази гаранция влиза в сила, от момента на нейното издаване.

Отговорността ни по тази гаранция ще изтече на _____ [посочва се дата и час на валидност на гаранцията съобразени с договорените условия], до която дата какъвто и да е иск по нея трябва да бъде получен от нас. След тази дата гаранцията автоматично става невалидна, независимо дали това писмо-гаранция ни е изпратено обратно или не.

Гаранцията трябва да ни бъде изпратена обратно веднага след като вече не е необходима или нейната валидност е изтекла, което от двете събития настъпи по-рано.

Гаранцията е лично за Вас и не може да бъде прехвърляна.

Подпис и печат,
(БАНКА)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА КАНДИДАТА

Наименование на Кандидата:	<i>Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация</i>
Седалище по регистрация:	<i>Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата</i>
Точен адрес за кореспонденция	<i>Посочете улица, град, пощенски код, държава</i>
Лице за контакти	<i>Посочете име, фамилия и длъжност</i>
Телефонен номер	<i>Посочете код на населеното място и телефонен номер</i>
Факс номер	<i>Посочете код на населеното място и номер на факс</i>
Електронен адрес	
Интернет адрес	
Правен статус	<i>Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде</i>
ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация	<i>Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....</i>
ИН/ЕИК	
Банкови реквизити	<i>Банка: IBAN: BIC:</i>
Обект на поръчката	<i>Посочете наименование на поръчката (трябва да съвпада с наименованието, дадено от Възложителя)</i>
Номер на поръчката	<i>Посочете номер на поръчката от Регистъра за обществени поръчки</i>
Дата на изготвяне на заявлението/офертата	<i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 21 април 2009г.</i>

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия кандидата)

_____ (наименование на кандидата)

ДЕКЛАРАЦИЯ

за подаване на оферта
от Кандидат за участие в процедура на договаряне с обявление
с обект: "Подмяна на тръбопроводи от дворната мрежа"

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г.
ИН _____, ИН по ЗДДС _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. В случай, че бъдем одобрени в предварителния подбор и бъдем поканени за участие в договарянето, ние ще представим първоначална оферта и ще се явим на определените от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД място, дата и час за провеждането им.
2. За подготовка и представяне на оферта, съгласно изискванията на документацията, за нас са необходими 10 календарни дни след получаване на писмена покана за представяне на оферта.
3. Ако Възложителят определи в поканата за участие срок за представяне на оферта посочения по-горе срок или по-дълъг, то ние приемаме, че сме постигнали споразумение с "АЕЦ Козлодуй" ЕАД съгласно чл.104а, ал.3 от Закона за обществените поръчки, относно срока за представяне на офертите.
4. Запознати сме със законното право на Възложителя, в случай че не постигне споразумение за срока за представяне на оферти с всички кандидати, да определи срок за представяне на офертите, който обаче не може да бъде по-кратък от 19 дни от датата на поканата за участие.

_____г

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицата по чл. 47, ал. 4 от ЗОП.