



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

ОДОБРЯВАМ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ВАЛЕНТИН НИКОЛОВ



ДОКУМЕНТАЦИЯ

за участие в открита процедура с предмет:

**“ИЗГРАЖДАНЕ НА ФИЛТРИ ЗА ПРЕДОЧИСТКА ЗА ПЕРАЛНИ И ДУШ
ВОДИ И РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ПОМЕЩЕНИЯ Б-124 И Б-125”**

гр. Козлодуй 2013 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

на документация за участие в открита процедура с предмет: "Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125"

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	7
4	Количествени сметки	21
5	Образец на оферта	12
6	Указания за попълване на офертата	5
7	Проект на договор	14
7.1	Специфични условия на договора	5
7.2	Общи условия на договора	9
8	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.1 и ал.5 т.1 от ЗОП	1
9	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 5, т. 2 от ЗОП	1
10	Образец на декларация за извършен оглед и запознаване с обектите и запознаване с работния проект	1
11	Образец на Декларация за приемане условията в проекта на договор (по чл. 56 ал. 1 т. 12)	1
12	Образец на банкова гаранция за участие	1
13	Образец на банкова гаранция за изпълнение на договор	1
14	Образец на информационен лист	1



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>

РЕШЕНИЕ

- Проект на решение
 Решение за публикуване

Номер: ЗОП-Р- *63* от 07/03/2013 дд/мм/гггг

- А) за откриване на процедура
 Б) за промяна
 В) за прекратяване на процедура за възлагане на обществена поръчка

Обектът на обществената поръчка е по:

- чл. 3, ал. 1 от ЗОП
 чл. 3, ал. 2 от ЗОП
 Съгласен съм АОП да изпрати данните, необходими за публикуване на Обявление за допълнителна информация, информация за незавършена процедура или CORRIGENDUM, до Официален вестник на ЕС в съответствие с Общите условия за използване на услугата Електронен подател

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация

Партида на възложителя: 00353

Поделение: _____

Исходящ номер: ЗОП-Р- *63*

от дата 07/03/2013

Коментар на възложителя:

УД - 528186

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:

http://www.kznpp.org/index.php?
lang=bg&p=actuality&pl=communally_orders

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"/> Национална агенция/служба | <input type="checkbox"/> Отбрана |
| <input type="checkbox"/> Регионален или местен орган | <input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност |
| <input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба | <input type="checkbox"/> Околна среда |
| <input type="checkbox"/> Публичноправна организация | <input type="checkbox"/> Икономическа и финансова дейност |
| <input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация | <input type="checkbox"/> Здравеопазване |
| <input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____ | <input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура |
| | <input type="checkbox"/> Социална закрила |
| | <input type="checkbox"/> Отдих, 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) Вид на процедурата

Попълва се от възложител по чл.7, т.1-4 от ЗОП

- | | | |
|-------------------------------|---|--------------------------|
| Открита процедура | <input type="checkbox"/> Ускорена на договаряне с обявление | <input type="checkbox"/> |
| Ограничена процедура | <input type="checkbox"/> Договаряне без обявление | <input type="checkbox"/> |
| Ускорена ограничена процедура | <input type="checkbox"/> Конкурс за проект - открит | <input type="checkbox"/> |
| Състезателен диалог | <input type="checkbox"/> Конкурс за проект - ограничен | <input type="checkbox"/> |
| Договаряне с обявление | <input type="checkbox"/> | |

Попълва се от възложител по чл.7, т.5 или 6 от ЗОП

- | | | |
|------------------------|--|--------------------------|
| Открита процедура | <input checked="" type="checkbox"/> Договаряне без обявление | <input type="checkbox"/> |
| Ограничена процедура | <input type="checkbox"/> Конкурс за проект - открит | <input type="checkbox"/> |
| Договаряне с обявление | <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. 84, т. ____, във вр. с чл. 86 ал. 3 от ЗОП | <input type="checkbox"/> |
| Чл. 16, ал. 8, във вр. с чл. 76 ал. 3 от ЗОП | <input type="checkbox"/> Чл. 90, ал.1, т. ____, от ЗОП | <input type="checkbox"/> |

Чл. 83а, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 94, ал. 2 от ЗОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 84, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 119в, ал. 3, т. ___ 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. 105, ал. 1 от ЗОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 103, ал. 2, т. ___ от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 105, ал. 1, във връзка с чл. 103, ал.1 от ЗОП	<input type="checkbox"/>
Чл. 94, ал. 2 от ЗОП	<input type="checkbox"/> Чл. 119в, ал. 3, т. ___ 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

Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения В-124 и В-125

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

IV.2) Зелена обществена поръчка

IV.2.1) Поръчката е "зелена", съгласно обхвата на Националния план за действие за насърчаване на зелените обществени поръчки: Да Не

IV.2.1.1) Продуктова група

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Копирна и графична хартия | <input type="checkbox"/> Климатизи |
| <input type="checkbox"/> Офис ИТ оборудване | <input type="checkbox"/> Почистващи продукти и услуги |
| <input type="checkbox"/> Офис осветление | <input type="checkbox"/> Конвенционални транспортни средства и услуги, свързани с тях |
| <input type="checkbox"/> Улично осветление | <input type="checkbox"/> Електрически превозни средства и системи за зареждане |

IV.2.1.2) "Зелените" критерии присъстват във:

Техническата спецификация _____ (брой)
Критериите за подбор по чл. 25, ал. 2, т. 6 от ЗОП _____ (брой)
Показателите за оценка на офертите _____ (брой)
Изискванията при изпълнение на договора (клаузи в проекто-договора) _____ (брой)

IV.2.2) Поръчката е "зелена" извън обхвата на Националния план за действие (Моля, посочете екокритериите в полето за друга информация) Да Не

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 (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-уууу-хххх)

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

Република

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 от ЗОП**VIII: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)**

Към VII.2 Жалба може да се подава в 10-дневен срок пред КЗК от публикуване на настоящето решение и обявлението.

IX: ДАТА на изпращане на настоящото решение

Дата: 07/03/2013 дд/мм/гггг

Възложител:

Трите имена:

/подпис и печат/

Валентин Алексиев Николов

Длъжност:

Изпълнителен Директор





АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лере 4
факс: 940.7078
e-mail: top@aop.bg, e-top@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

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

- Проект на обявление
 Обявление за публикуване

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация	
Партида на възложителя: 00353	
Поделение: _____	
Изходящ номер: ЗОП-О- 46	от дата 07/03/2013
Коментар на възложителя: ИД - 028190	

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 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): http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&pl=communally_orders		
Допълнителна информация може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно 1.1) <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 1.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.2		
Оферти или заявления за участие трябва да бъдат изпратени на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно 1.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.3		
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:**

Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения В-124 и В-125

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"/> (б) Доставки	<input type="checkbox"/> (в) Услуги
<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"/> Покупка <input type="checkbox"/> Лизинг <input type="checkbox"/> Наем <input type="checkbox"/> Покупка на изплащане <input type="checkbox"/> Комбинация от изброените	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

Възлагане на обществена поръчка
 Създаване на динамична система за доставки (ДСД)

Сключване на рамково споразумение

II.1.4) Информация относно рамково споразумение (когато е приложимо)

Рамково споразумение с няколко изпълнители
 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):

П.1.5) Кратко описание на поръчката:		
Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125, съгласно приложено пълно описание на обекта на поръчката и Количествени сметки		
П.1.6) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)		
	Осн. код Доп. код (когато е приложимо)	
Осн. предмет	45200000	
Доп. предмети	42996500	
П.1.7) Поръчката е предмет на Споразумението за държавни поръчки (GPA) на Световната търговска организация		
	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
П.1.8) Обособени позиции (за информация относно обособените позиции използвайте Приложение Б толкова пъти, колкото е броят на обособените позиции)		
	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Ако да, оферти трябва да бъдат подадени (отбележете само едно):		
<input type="checkbox"/> само за една обособена позиция	<input type="checkbox"/> за една или повече обособени позиции	<input type="checkbox"/> за всички обособени позиции
П.1.9) Ще бъдат приемани варианти		
	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
П.2) Количество или обем на поръчката		
П.2.1) Общо количество или обем (включително всички обособени позиции и опции, когато е приложимо)		
Съгласно приложено техническо задание и количествени сметки за изпълнение на поръчката		
Прогнозна стойност, без ДДС (когато е приложимо) (в цифри): 650000 Валута: BGN		
Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута: _____		
	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>	
П.2.2) Опции (когато е приложимо)		
	Да <input type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>	
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		
П.3) Срок на договора или краен срок за изпълнение на поръчката		
Срок на изпълнение в месеци: 4 или дни _____ (от сключване на договора)		
или		
начална дата _____ дд/мм/гггг		
крайна дата на изпълнението _____ 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 лева.		
Гаранция за изпълнение на договора - 3% от стойността на договора.		

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

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената по т. 2.1. ежемесечно до 30 календарни дни на база на завършените работи срещу представяне на Протокол за установяване на завършени работи по договора, съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти (ДВ бр. 106/2006г.), други документи съгласно условията на договора и Пълно описание на обекта на поръчката № 2012.УИН.2.946.1.ТЗ.10 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:

Гаранционните срокове за СМР не могат да бъдат по-малки от посочените в Наредба № 2/31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти

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:

1. "Документи за подбор":

- 1.1. Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър;
- 1.2. Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл.50 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;
- 1.3. Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;
- 1.4. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.1 и ал.5 т.1 от ЗОП;
- 1.5. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т.2 и т.3 и ал. 5, т. 2 от ЗОП.
- 1.6. Декларация за използване или не използване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.
- 1.7. Декларация от подизпълнителя за съгласие да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка.
- 1.8. Документ за гаранция за участие.
- 1.9. Декларация за извършен оглед, за запознаване с обектите и запознаване с работния проект.
- 1.10. Декларация за приемане условията в проекта на договор (по чл. 56 ал. 1 т. 12 от ЗОП).
- 1.11. Информационен лист.

Възложителят отстранява от процедурата участници, за които са

налице обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 и 5 от ЗОП.

III.2.2) Икономически и финансови възможности

Изискуеми документи и информация (когато е приложимо):

Минимални изисквания: 1. Да притежават валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ за строителство за строежи трета категория съобразно изискванията на Наредба за условия и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството.

Изискуеми документи: 1. Застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ за строителство за строежи трета категория съобразно изискванията на Наредба за условия и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството.

III.2.3) Технически възможности

Изискуеми документи и информация (когато е приложимо):

Минимални изисквания: 1. Участникът да има опит в извършването на строително-ремонтни дейности на минимум 2 (два) подобни обекта; 2. Валидно Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи трета група трета категория; 3. Да разполагат с необходимото техническо оборудване за изпълнение на поръчката; 4.

Квалификацията на персонала, който ще изпълнява дейностите на площадката на АЕЦ Козлодуй, трябва да отговаря съгласно правилниците по ТБ и на типа на изпълняваната дейност; 5.

Наличие на валиден сертификат БДС EN ISO 9001:2008, за дейностите покриващи предмета на обществената поръчка. 6.

Наличие на акредитирана лаборатория за ПНР на оборудването /орган за контрол от вида С/.

Изискуеми документи: 1. Списък на договорите с подобни на предмета на поръчката дейности, изпълнени през последните 5 години, придружен от препоръки за добро изпълнение. Тези препоръки да посочват стойността, датата и мястото на обектите, както и дали те са изпълнени професионално в съответствие с нормативните изисквания; 2. Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи трета група, трета категория, съгласно Закон за камарата на строителите; 3. Описание на разполагаемото техническо оборудване; 4. Списък на техническите лица, които ще изпълняват обществената поръчка, включително и на тези, отговарящи за контрола на качеството и на монтажа на оборудването, с данни за професионалната им квалификация и трудов стаж. Изпълнителите да притежават необходимата за съответната дейност квалификационна група по "Правилника за безопасност и здраве при работа в електрически уредби и топлофикационни централи и по електрически мрежи" (ПВЗР-ЕУ) и "Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения" (ПВЗР-НУ). Участника да разполага с кадрови ресурс притежаващи 4 (5) квалификационна група, по техника на безопасност, съгласно ПВЗР-ЕУ и 5 квалификационна група, съгласно ПВЗР-НУ на електрически и топлофикационни централи и по топло преносни мрежи и хидротехнически съоръжения и "Правилник за безопасност на труда при заваряване и рязане на метали"; 5. Валиден сертификат, издаден от акредитирана институция или агенция за управление на качеството, удостоверяващ съответствието на системата за управление на качеството на кандидата с БДС EN ISO 9001:2008, за

дейностите, покриващи предмета на обществената поръчка; 6. Доказателства, че участника има на разположение акредитирана лаборатория за ПНР на оборудването /орган за контрол от вида С/.

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:

1. Закон за устройство на територията;

2. Закон за камарата на строителите.

III.3.2) Юридическите лица трябва да посочат имената и Да Не

професионалната квалификация на персонала си, отговорен за изпълнението на услугата

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

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 ОП 24706

IV.3.2) Предишни публикации относно същата поръчка Да Не

Ако да, посочете къде:

Номер на обявлението в РОП: _____ от _____

Номер на обявлението в РОП: _____ от _____	
<input type="checkbox"/> 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: 28/03/2013 дд/мм/гггг	Час: 16:00
Платими документи Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Ако да, цена (в цифри): _____ Валута: _____	
Условия и начин за плащане:	
IV.3.4) Срок за получаване на оферти или заявления за участие	
Дата: 04/04/2013 дд/мм/гггг	Час: 16:00
IV.3.5) Език/ци, на който/които могат да бъдат изготвени офертите или заявленията за участие	
<input type="checkbox"/> ES <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> ET <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> IT <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> PL <input type="checkbox"/> SK <input type="checkbox"/> FI <input type="checkbox"/> CS <input type="checkbox"/> DE <input type="checkbox"/> EL <input type="checkbox"/> FR <input type="checkbox"/> LV <input type="checkbox"/> HU <input type="checkbox"/> NL <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> SL <input type="checkbox"/> SV	
Друг: Български	
IV.3.6) Срок на валидност на офертите (открита процедура)	
До дата: _____ дд/мм/гггг	
или в месеци: _____ или дни: 90 (от крайния срок за получаване на оферти)	
IV.3.7) Условия при отваряне на офертите	
Дата: 05/04/2013 дд/мм/гггг	Час: 10:00
Място (когато е приложимо): "АЕЦ Козлодуй" ЕАД	
Лица, които могат да присъстват при отварянето на офертите (когато е приложимо) Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>	
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 офертите.	

РАЗДЕЛ VI: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

VI.1) Това представлява периодично възлагане на поръчка (когато е приложимо)	Да <input type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Ако да, посочете проекта/програмата:	
VI.3) Допълнителна информация (когато е приложимо)	
Срокът на договора или срокът за изпълнение на поръчката е по т. II.2 от обявлението е 4 месеца между ПГР на 5 и 6 ЕБ.	

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 Република България
		Телефон 02 9884070
Електронна поща срсadmin@срс.bg		Факс 02 9807315
Интернет адрес (URL): http://www.cpc.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.5 от ЗОП.		
VI.4.3) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби		
Официално наименование АЕЦ Козлодуй ЕАД, Управление "Търговско", отдел "Обществени поръчки"		
Адрес гр. Козлодуй		
Град гр. Козлодуй	Пощенски код 3321	Държава Република България
		Телефон 0973 73230
Електронна поща kkamenova@npp.bg		Факс 0973 76007
Интернет адрес (URL): www.kznpp.org		
VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление Дата: 07/03/2013 дд/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 изпратени 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

№ 2012. ЧУК. 2. 946.1.73.10

ПРЕДМЕТ: "Изграждане на филтри за предочиска за перални и душ води и реконструкция на пом. Б – 124 и Б – 125"

1. Предмет на дейността

Реконструкцията на системата включва подмяна на съществуващо оборудване и монтиране на допълнително ново, както и промяна на тръбопроводни трасета и нови тръбопроводни линии със съответната арматура. Подменят се четирите съществуващи помпи 0UN30,40D01,02 с четири нови еднакви. Съществуващите филтри 0UN31,41N01 се подменят с нови филтри утайници комбинирани ФУК 150, като се предвиждат байпасни връзки и дренажи на филтрите, както и подаване на вода за промивка на филтриращите елементи.

Предвижда се отделяне на линията за приемане на води от ЦПРАО. Постъпващата до сега към 0UN31N01 вода ще преминава през допълнителен филтър 0UN51N01 (също с предвидени байпас и дренаж), след което ще се подава към резервоари 0UN30B01,02 по нова линия през електрифицирани арматури 0UN50S08,09. Съществуващата арматура 0UN50S08 се демонтира и се монтира на ново място. В същия филтър ще се очистват и водите от резервоар 0UN34B01, след което по новата линия през арматури 0UN50S08,09 ще постъпват в 0UN30B01,02. За почистване на филтрите се предвижда нова тръбопроводна връзка от съществуващ тръбопровод за ХОВ в помещение Б-126 към всеки филтър, както и към две вани за евентуално обмиване на филтриращо устройство. Дренажите от филтрите и ваните и от възможно почистването на резервоарите ще се изливат в трапове 0UN31,41B01 и от там с потопяеми помпи ще се прехвърлят в нов резервоар за шлам 0UN37B01. За дрениране на помещенията вместо съществуващата една дренажна помпа се предвиждат четири отделни потопяеми помпи за всеки приемник на трапни води. Тръбопроводите, отвеждащи въздуха от резервоари 0UN40B01,02 и от новия резервоар за шлам 0UN37B01, се включват на входа на влагоуловителя 0UN32B01. От влагоуловителя се извежда дренаж към приемник 0UN31B01.

Преливниците на резервоари 0UN40B01,02 след обединяването им в общ колектор се отвеждат в резервоар 0UN30B03. Всички тръбопроводите се изпълняват от неръждаема стомата, марка 08X18H10T. При подмяната на съществуващи съоръжения в част

Архитектурна се налага направата на нови проходки в съществуващи стени. След изпълнение на строително-монтажните работи се възстановят засегнатите участъци от стените чрез изкърпване или измазване с циментов разтвор. За монтиране на технологични опори на тръбопровода оп.4н, 5н, 7н, 8н са предвидени 4 бр. опорни стойки от тръба $\phi 76 \times 5$, които се монтират на съществуващата площадка в пом. Б-124/2. В пом. Б-125 (кота под -1.150) се изграждат два броя нови ст. бет. фундаменти с размери 1,25/1,67m, като на всеки от тях се монтират по две помпи. В пом. Б-124/1 (кота под -1.150) се изгражда нов бетонов фундамен с размери 0,4/0,3m за монтаж на една помпа. От подовите и стените в помещенията се демонтира облицовката от въглеродна стомана и се монтира нова от неръждаема стомана марка 12X18H10T с дебелина 4mm.

Подменените помпи за води от спец пералня 0UN30D01,D02 с мощност 11kW ще се хранят от новопроектирано табло "0UN30J01", за което ще се осигури ел. хранване с АВР и ще се храни с отпайка от хранващите изводи за табло "0UN33J01". От табло "0UN30J01" ще се хранят и помпи 0UN33D01 и 0UN33D03.

Съществуващата електрифицираната арматура 0UN50S08 се хранва от съществуващ извод от сборка LS14R04 шк.2, а ново проектираната арматура 0UN50S09 ще се храни от резервен автомат SF8 шк.2, сборка LS14R04, която се намира в помещение С121.

Преминаването на кабелите от едно помещение в друго ще се извърши през кабелни проходки, уплътнени чрез сертифициран материал С611 на Hilti запазващ пожарната устойчивост на съществуващите конструкции.

2. Обем на извършваните строителни и монтажни работи

2.1. Извършване на строителни и монтажни работи съгласно:

Работен проект на тема: "Изграждане на филтри за предочиска за перални и душ води и реконструкция на пом. Б - 124 и Б - 125." на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД - по следните части:

- 2.1.1. Работен проект - част "Електрическа КИП и А", редакция 1
- 2.1.2. Работен проект - част "СК", редакция 1
- 2.1.3. Работен проект - част "Машинно-технологична", редакция 1
- 2.1.4. Работен проект - част "ПБЗ", редакция 1
- 2.1.5. Работен проект - част "Пожарна безопасност", редакция 1
- 2.1.6. Работен проект - част "Архитектурна", редакция 1
- 2.1.7. Работен проект - част "Радиационна защита", редакция 1
- 2.1.8. Работен проект - част "Анализ на безопасността", редакция 1

2.2. Проектът е на разположение на кандидатите всеки работен ден от 8,30 до 15,00 часа в сградата на Управление "Инвестиции", стая 109.

3. Организация на работата

3.1. Инвеститор и контрол на СМР

3.1.1. Инвеститорски контрол и Строителен надзор по отношение на изпълнение, приемане и отчет на работата, от страна на Възложителя ще упражнява Управление "Инвестиции".

3.1.2. Технически контрол от страна на Възложителя, ще се изпълнява от ЕП-2, "РО гр.СВО".

3.2. План за изпълнение на строителните и монтажни работи

Начална дата на започване изпълнението на договорените СМР е съгласно Протокол за даване фронт за работа. Ориентировъчният срок за изпълнение на поръчката е 4 /четири/ месеца между ПГР на 5 и 6 ЕБ.

3.3. Условия за изпълнение на работата

3.3.1. Възложителят осигурява достъп на персонала на Изпълнителя, съгласно ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

3.3.2. Възложителят предоставя работния проект, необходим на Изпълнителя за изпълнение на предвидените дейности.

3.3.3. Монтажните работи да се извършват със заявка и наряд при спазване на изискванията на "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", идент. № ДБК.КД.ИН.028.

3.3.4. При извършване на дейностите по изпълнение на проектите Изпълнителят е длъжен да спазва:

- "Правилник за безопасност и здраве при работа в електрическите уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи", София, 27.04.2004г.

- "Наредба № 2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи", София, 22.03.2004г.

- "Закон за здравословни и безопасни условия на труд";

- "Наредба № 3 за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии", София, 09.06.2004г.

- "Наредба № 9 за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи", София, 09.06.2004г.

- "Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения", София 21.08.2004 г.

- "Наредба №16-116 за техническа експлоатация на енергообзавеждането", София, ДВ, бр.26/07.03.2008г.

- "Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството", 31.07.2003г.

- "Наредба № 3 за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажни работи", 18.09.2007 г.

- "Наредба № Из – 1971/29.10.2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар";

- "Наредба за основни норми на радиационна защита", 25.09.2012;

- "Наредба за радиационна защита при дейности с източници на йонизиращи лъчения" от 2011г.

- "Наредба № 15 от 28.07.2005 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия."

- Техническите изисквания на Инвестиционния проект

- Други приложими, действащи в Република България нормативни документи.

3.4. Критерии за приемане на работата

3.4.1. Предвиденото за доставка оборудване, което ще бъде вложено при изпълнение на дейностите, преминава входящ контрол, съгласно ДОД.КД.ИК.112 "Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй".

3.4.2. Приемането и изпълнението на СМР става съгласно, "Наредба №3 за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажни работи", 2007 г. и Плана за контрол на качеството;

3.4.3. Изпълнение в пълен обем и съответното качество на предвидените дейности в различните части на проекта;

3.4.4. Успешно проведени единични и функционални изпитания на оборудването по изготвени от Изпълнителя планове, съгласувани от Възложителя и програма предоставена от Възложителя;

3.4.5. Предадена отчетна документация, съгласно "Наредба № 3/2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството" и 30.ОУ.ОК.ИК.25, "Инструкция по качество Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи".

4. Документация

4.1. Документи представени от Изпълнителя преди допускане до работа

4.1.1. Документи, необходими за допускане до работа, съгласно ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

4.1.2. Програма за осигуряване на качеството с План за контрол на качеството по примерно съдържание, предоставено от Възложителя.

4.1.3. График за изпълнение на работите по отделните части на проекта и изпитанията, който подлежи на съгласуване от страна на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Изпълнителят е длъжен да използва "Заповедна книга на строежа" при извършване на инвестиционните дейности, съгласно чл.7, ал.3, т.4 от НАРЕДБА № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, в която да въвежда измененията в проекта по време на строително-монтажни работи. В случай на проектно изменение се издава заповед, която се записва в Заповедната книга. След приключване на работата заповедната книга се предава за архивиране заедно с останалите отчетни документи.

4.2. Документи представяни от Изпълнителя по време на изпълнение и след завършване на СМР.

4.2.1. Декларации за съответствие и сертификати за произход на материалите и консумативите вложени от Изпълнителя при извършване на дейностите по отделните части на проекта, изискващи се от съответните наредби за съществените изисквания.

4.2.2. Отчетни документи, които се изготвят от Изпълнителя по време на работата по договора и са в съответствие с изискванията на НАРЕДБА № 3 от 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството и "Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи", 30.ОУ.ОК.ИК.25.

4.2.3. Протоколи за извършените изпитания и пусково-наладъчни работи по време на извършване на дейностите по отделните части на проекта.

4.2.4. Акт за функционални изпитания

4.2.5. По време на изпълнение на монтажните и строителни дейности е възможно да възникнат изменения в първоначалния проект. Измененията се документират, съгласно чл. 8, ал.2 от НАРЕДБА № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството. Чертежите се наричат "екзекутив", маркират се с червено мастило на местата, претърпели изменение и след приключване на работата се предават на АЕЦ "Козлодуй". Екзекутивите се изготвят от Изпълнителя в 2 екземпляра на хартия.

4.2.6. Други документи, собственост на ВО, които ще бъдат използвани при изпълнението на работите по отделните части на проекта и изпитанията.

Документите влизат в сила след съгласуване от упълномощени лица от АЕЦ "Козлодуй".

4.3. Документи, представени от АЕЦ

4.3.1. Работни проекти – съгласно т. 2.;

4.3.2. Примерна Програма за осигуряване на качеството и План за контрол на качеството.

5. Осигуряване на качеството

5.1. Общи изисквания

5.1.1. Изпълнителят да има изградена система за управление на качеството, сертифицирана по стандарт ISO 9001:2008 с валиден сертификат.

5.1.2. До един месец след подписване на договор Изпълнителя да представи Програма за осигуряване на качеството (ПОК) и План за контрол на качеството (ПКК) за изпълнение на дейностите, съгласно настоящето описание на обекта с примерно съдържание предоставено от Възложителя. Програмата подлежи на оценка и съгласуване от Възложителя.

5.2. Квалификация на персонала на изпълнителя

5.2.1. Персоналът на Изпълнителя да притежава съответните квалификационни групи по техника на безопасност, съгласно правилниците по ТБ (ПБРЗ-ЕУ и ПБР-НУ). Изпълнителя да разполага с кадрови ресурси притежаващи 4 (5) квалификационна група, съгласно “Правилник за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи” и 5 квалификационна група, съгласно “Правилник за безопасност при работа в не електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топло преносни мрежи и хидротехнически съоръжения”, и “Правилник за безопасност на труда при заваряване и рязане на метали”

5.2.2. Дейностите по необходимите ПНР на оборудването да се извършват от акредитирана лаборатория /орган за контрол от вида С/.

5.2.3. Изпълнителят на строително-монтажните работи на площадката на АЕЦ трябва да притежава Удостоверение от Камарата на строителите за вписване в Централния професионален регистър на строителя за строежи III група, III категория.

6. Контрол от страна на АЕЦ

АЕЦ “Козлодуй” има право да извършва инспекции и проверки на дейностите извършвани на площадката. Кандидатите трябва писмено да гарантират съгласието си с това условие и да гарантират осигуряване на достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни под-изпълнители.

7. Прилагане на изискванията към подизпълнители на основния изпълнител

7.1. Всички изисквания, поставени по-горе, трябва задължително да бъдат изпълнявани и от всички евентуални подизпълнители на основния Изпълнител по договора, в зависимост от дейностите, които ще изпълняват.

7.2. 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 от страна на основния Изпълнител.

Р-л Управление "И".....

Г. Кирков
/Георги Кирков/

обект: " АЕЦ-Козлодуй " - "Изграждане на филтри за предочиска за перални и душ води и реконструкция на пом. Б – 124 и Б – 125." - т.2.946.1 от ИП
Част: "МТ"

**КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР**

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
Демонтажни дейности					
1	Демонтаж съществуващи тръбопроводи ф159х6 нж	кг.	500		
2	Демонтаж съществуващи тръбопроводи ф108х5 нж	кг.	220		
3	Демонтаж съществуващи тръбопроводи ф76х5 нж	кг.	30		
4	Демонтаж съществуващи тръбопроводи ф57х3 нж	кг.	400		
5	Демонтаж на утайтели-2бр.	кг.	300		
6	Демонтаж на помпи -6бр.	кг.	1300		
7	Демонтаж на резервоар 10м3-1бр.	кг.	2000		
8	Демонтаж на резервоар -1бр.	кг.	450		
9	Демонтаж на арматура до Ду 65-20бр.	кг.	600		
10	Демонтаж на тръбно ивентарно скеле до 10м.	м ²	40		
Монтажни дейности					
1	Монтаж на тръбно ивентарно скеле до 10м.	м ²	40		
2	Монтаж на филтър утайник комбиниран Ду150; Ру=1,6 Мра, тип ФУК-150, материал нж., ед. тегло 80кг.	бр.	2		
3	Монтаж на филтър утайник комбиниран Ду 65; Ру=1,6 Мра, тип ФУК-65, материал нж., ед. тегло 40кг.	бр.	1		
4	Монтаж на резервоар за шлам секциониран V= 9 м3	бр.	1		
5	Монтаж на центробежна помпа Q= 20 м3/ч; H=16 мН2О ст.; N= 2,2 kW.	бр.	1		
6	Монтаж на центробежна помпа с динамично уплътнение Q=25 м3/ч.; H=55 м, Н2О; T≤ 55 °С; N= 11 kW, n=2900 min-1	бр.	4		
7	Монтаж на потопяема помпа за мръсни води Q= 20 м3/ч.; H= 10m, Н2О; N= 1,5 kW, максимален размер на твърдите частици 50 mm	бр.	4		
8	Монтаж на задвижка клинова Ду150 с контрафланци и крепеж L≤280мм, Ру1,6, тип 30нж41нж за отпадни води, управление ръчно, присъединяване към тръба ф159х6,0нж.	бр.	7		
9	Монтаж на вентил спирателен Ду150 на заварка L=550мм; Ру 1,0 МРа, тип А20 921-010 за отпадни води, управление ръчно, присъединяване към тръба ф159х6,0 нж.	бр.	1		
10	Монтаж на вентил спирателен Ду80 с контрафл. и крепеж L=310мм; Ру4,0 МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 89х5,0 нж	бр.	1		

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
11	Монтаж на вентил спирателен Ду65 с контрафл. и крепеж L=290мм; Ру4,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф76х4,5 нж	бр.	4		
12	Монтаж на вентил спирателен Ду65 на заварка L=340мм; Ру4,0 МРа, тип А10823-040 за отпадни води, управление с ел. привод присъединяване към тръба ф76х4,5 нж	бр.	1		
13	Монтаж на вентил спирателен Ду50 с контрафл. и крепеж L=230мм; Ру 4,0 МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф57х3,0 нж	бр.	10		
14	Монтаж на вентил спирателен Ду50 на заварка L=230мм; Ру 1,0МРа, тип А20 921-010 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	9		
15	Монтаж на вентил спирателен Ду50 на заварка L=230 мм; Ру 1,6МРа, тип А20 921-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф57х3,0 нж	бр.	4		
16	Монтаж на вентил спирателен Ду25 с контрафл. и крепеж L=160 мм; Ру 4,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	3		
17	Монтаж на вентил спирателен Ду20 с контрафл. и крепеж L=150 мм; Ру1,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	3		
18	Монтаж на вентил спирателен Ду20 на заварка Ру 1,6 МРа, тип А20 921-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф25х3,0 нж	бр.	1		
19	Монтаж на клапан обратен Ду65 комплект с контрафл. и крепеж L=240 мм Ру 1,6 МРа, тип L30 117-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф76х4,5 нж	бр.	1		
20	Монтаж на клапан обратен Ду50 на заварка L=230 мм Ру1,6МРа, тип L30 127-016 за отпадни води, управление ръчно, присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	4		
21	Монтаж на клапан обратен Ду50 комплект с контрафл. и крепежL=230 мм; Ру 4,0МРа, тип 55 19нж53нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 н.ж.	бр.	5		
22	Доставка и монтаж на коляно 90°- Ду 50; R=100, 01ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф57х3,0	бр.	30		
23	Доставка и монтаж на коляно 45°- Ду 50; R=100, 21ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф57х3,0	бр.	4		
24	Доставка и монтаж на коляно 90°- Ду 65; R=105, 02ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф 76х4,5	бр.	10		
25	Доставка и монтаж на коляно 90°- Ду 80; R=160, 03ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф 89х5,0	бр.	4		

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
26	Доставка и монтаж на коляно 90°- Ду100; R=150, 04ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф 108х5,0	бр.	6		
27	Доставка и монтаж на коляно 45°- Ду100; R=150, 24ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф108х5,0	бр.	1		
28	Доставка и монтаж на коляно 90°- Ду150; R=225, 06ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф 159х6,0	бр.	19		
29	Доставка и монтаж на коляно 60°- Ду150; R=225; L1=130mm, 16ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф159х6,0	бр.	1		
30	Доставка и монтаж на коляно 45°- Ду150; R=225; L1=130mm, 26ОСТ34-42-418, материал 08Х18Н10Т; ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф159х6,0	бр.	1		
31	Тройник равнопроходен Ду25, L= 90mm Н= 45mm, 04ОСТ34-42-432, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф 32х2,5	бр.	6		
32	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен Ду50 L=260mm; Н=130mm, 01ОСТ34-42-510, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф 57х3	бр.	5		
33	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен Ду65, L=280mm; Н=140mm, 02ОСТ34-42-510, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф76х4,5	бр.	3		
34	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен 89х5, L=290mm; Н=150mm, 03ОСТ34-42-510, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф89х5,0	бр.	1		
35	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен 108х5, L=310mm; Н=160mm, 04ОСТ34-42-510, материал 08Х18Н10Т; ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф108х5,0	бр.	1		
36	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен 159х6; L=360mm; Н=190mm, 06ОСТ34-42-510, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба ф159х6,0	бр.	3		
37	Доставка и монтаж на тройник преходен 159х6-57х3, L=360mm; Н=190mm 14ОСТ34-42-511, материал 08Х18Н10Т; ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159х6,0/ 57х3,0 нж	бр.	4		
38	Доставка и монтаж на тройник преходен 76х4,5-57х3; L=260mm; Н= 140mm ОСТ34-42-511, материал 08Х18Н10Т ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 76х4,5/ 57х3,0 нж	бр.	1		
39	Доставка и монтаж на тройник преходен 57х3,0-32х2,5 L=240m; Н= 130mm 01ОСТ34-42-511, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 57х3,0/ 32х2,5 нж	бр.	5		

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
40	Доставка и монтаж на тройник преходен 32x2,5-25x3; L=150mm; H= 112mm, 06ОСТ34-42-433 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 32x2,5/25x3,0 нж	бр.	2		
41	Доставка и монтаж на преход 50x32; L=100mm, 13ОСТ34-42-423 материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 57x3,0/38x3,0нж	бр.	5		
42	Доставка и монтаж на преход 100x50; L= 90; 05ОСТ34-42-422 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 57x3,0/38x3,0нж	бр.	4		
43	Доставка и монтаж на щуцер 14x2,0 – 50, 2-01ОСТ34-42-433 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 57x3,0 нж	бр.	8		
44	Доставка и монтаж на щуцер 14x2,0 – 65, 2-01ОСТ34-42-433, материал 08X18H10T ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 76x4,5 нж	бр.	3		
45	Доставка и монтаж на щуцер 14x2,0 – 150, 01ОСТ34-42-430, материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159x6,0 нж	бр.	4		
46	Доставка и монтаж на щуцер 25x3,0 - 65, 2-03ОСТ34-42-433, материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 76x4,5 нж	бр.	1		
47	Доставка и монтаж на щуцер 32x2,5, 2-04ОСТ34-42-433, материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 76x4,5 нж; 32x2,5 нж	бр.	4		
48	Доставка и монтаж на щуцер 57x3,0 – 50, 2-03ОСТ34-42-510; материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 57x3,0нж	бр.	1		
49	Доставка и монтаж на щуцер 57x3,0 –100, 2-10ОСТ34-42-510 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 108x5,0 нж	бр.	1		
50	Доставка и монтаж на щуцер 57x3,0 – 150, 2-19ОСТ34-42-510 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159x6,0 нж	бр.	5		
51	Доставка и монтаж на щуцер 76x4,5 – 76 2-06ОСТ34-42-510 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 76x4,5 нж	бр.	1		
52	Доставка и монтаж на щуцер 108x5,0 – 150, 2-22ОСТ34-42-510 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159x6,0 нж	бр.	1		
53	Доставка и монтаж на щуцер 159x6,0 – 150, 2-24ОСТ34-42-510, материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159x6,0 нж	бр.	4		
54	Доставка и монтаж на заглушка плоска заварена Ду 50; Ру 1,6МРа, 02ОСТ34-10-758 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 57x3,0 нж., комплект с крепежи.	бр.	1		
55	Доставка и монтаж на заглушка плоска заварена Ду 65; Ру1,6 МРа, 04ОСТ34-10-758 , материал 08X18H10T, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 76x4,5 нж., комплект с крепежи.	бр.	1		

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цепа	Стойност
56	Доставка и монтаж на заглушка плоска заварена Ду 80; Ру1,6, 05ОСТ34-10-758, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 89х5,0 нж., комплект с крепежи.	бр.	1		
57	Доставка и монтаж на заглушка плоска заварена Ду 100; Ру1,6 МРа, 08ОСТ34-10-758, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159х6,0 нж	бр.	1		
58	Доставка и монтаж на фланец плосък Ду 50, Ру1,6 МРа, 1-69ОСТ34-42-425, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 57х3,0 нж., комплект с крепежи.	бр.	6		
59	Доставка и монтаж на фланец плосък Ду 150, Ру1,0 МРа, 1-56ОСТ34-42-425 материал 08Х18Н10Т ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159х6,0 нж., комплект с крепежи.	бр.	1		
60	Доставка и монтаж на фланец глух Ду 150, Ру1,0 МРа, 57ОСТ34-42-428, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632 присъединяване към тръба 159х6,0 нж, комплект с крепежи.	бр.	1		
61	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 25 \times 3,0$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	26		
62	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 32 \times 2,5$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	50		
63	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 38 \times 3,0$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	1		
64	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 57 \times 3,0$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632.	м.	120		
65	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 76 \times 4,5$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	26		
66	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 89 \times 5,0$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	12		
67	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 108 \times 5,0$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	24		
68	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 133 \times 6,0$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	1		
69	Доставка и монтаж на тръба $\varnothing 159 \times 6,0$ нж., ОСТ34-42-416, 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	м.	40		
70	Доставка и монтаж на опора заварена плъзгаща Двн.=159 ОП-11, материал ВСтЗ БДС 2592	бр.	1		
71	Доставка и монтаж на опора подвижна Двн.=159-ОП/159 ОН10 68344-80, материал сборен	бр.	8		
72	Доставка и монтаж на опора подвижна Двн.= 108-ОП/108 ОН10 68344-80, материал- сборен	бр.	3		
73	Доставка и монтаж на опора подвижна Двн.= 89-ОП/89 ОН10 68344-80, материал- сборен	бр.	1		
74	Доставка и монтаж на опора подвижна Двн.= 76-ОП/76 ОН10 68344-80, материал- сборен	бр.	1		
75	Доставка и монтаж на опора подвижна Двн.= 57-ОП/ 57 ОН10 68344-80, материал- сборен	бр.	6		
76	Доставка и монтаж на опора за коляно Двн.= 76-ОП14/76 ОН10 68856-79, материал- сборен	бр.	1		

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
77	Доставка и монтаж на щанга с планка 1 x 300x 10, ПО-00-02, материал- сборен	бр.	2		
78	Доставка и монтаж на щанга с планка 1 x 800x 10 ПО-00-02 материал- сборен	бр.	1		
79	Доставка и монтаж на планка d=10 за ø57, ПО-00-06-01, 20БДС 5785	бр.	1		
80	Доставка и монтаж на планка d=10 за ø89 ПО-00-06-01, 20БДС 5785	бр.	2		
81	Доставка и монтаж на стоманена конструкция ГОСТ 19903-74, материал 08Х18Н10Т, ГОСТ 5632	кг.	500		
82	Монтаж и технически преглед на вентил спирателен Ду65 управление с ел. привод, демонтирана.	бр.	1		
83	Външен оглед измерване и пролъчване на заваръчните съединения на тр-ди до Ду 150 -100%	бр.	500		

Забележки:

1. За всички позиции в които са цитирани производители - да се чете "или еквивалентно".
2. Количествата на предвидените дейности са ориентировъчни и се доказват по време на изпълнение на СМР.

За количества:

[Signature]
[Signature]
 13.07.12г.

Обект "Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и
 реконструкция на пом. Б -124 и Б -125 в сградата на СББ в СБК-3"
 т. от ИП 2.946.1
 Част: Архитектурна

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове СМР	м-ка	К-во	Ед.цена	Стойност
1	Демонтаж метален профил / праг /	кг.	12.00		
2	Ръчно разбиване на бетонова настилка с дебелина 8 см. за поставяне на метален праг	м3	0.02		
3	Циментов разтвор за праг	м3	0.02		
4	Заготовка и монтаж на метална конструкция от профилна стомана със средно тегло на детайл до 2.5 кг за праг	кг.	17.00		
5	Доставка и монтаж на гумена лента 60x5мм. за уплътнение праг	м	0.80		
6	Изкърпване на стени с циментов разтвор след монтирането на тръби и кабели	м2	5.00		
7	Предпазване на съоръжения с полиетилен	м2	250.00		
8	Епоксиден грунд по стени и тавани включително подготовка на основата	м2	730.00		
9	Боядисване на стени и тавани с епоксиден лак	м2	730.00		
10	Боядисване мет. врати с епоксиден лак включително подготовка на основата	м2	25.00		
11	Боядисване на метални стълби, площадки, парапети и колони с епоксиден лак включително подготовка на основата	м2	590.00		
12	Ръчно насипване строителни отпадъци в чували, пренос на 50 м хоризонтално и натоварване на самосвал	м3	4.00		
13	Превоз строителни отпадъци до депо на 10 км.	м3	4.00		

Изготвил:.....
 / Специалист "ИК-АСЧ" Ст. Станчев /

Съгласувал:.....
 / Р-л с-р "ИК-АСЧ" П. Павлов

Обект "Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на пом. Б -124 и Б -125 в сградата на СББ в СБК-3"
 т. от ИП 2.946.1
 Част: Строително - Конструктивна

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове СМР	М-ка	К-во	Ед.цена	Стойност
Опорни конструкции					
1	Заготовка и монтаж на стоманени стълби площадки и парапети	кг.	400.00		
2	Заготовка и монтаж на метална к-ция от листова неръждаема стомана 12X18Н10Т- 4 мм. за направа вани	кг.	180.00		
3	Заготовка и монтаж на конзоли ,подпори, подвески и др. от профилна стомана с тегло на детайла до 25 кг	кг.	980.00		
4	Направа антикорозионна защита от дробеструене, един пласт епоксиден грунд и два пласта епоксиден лак на стоманени конструкции	м2	65.00		
5	Очукване циментова замазка по стени	м2	3.00		
6	Доставка и монтаж на болт HILTI HSA M8x75/10 или еквивалентен	м2	96.00		
7	Пробиване отвори в стоманобетонна стена до 30 см. с диамантно пробивна машина с боркорона с диаметър от ф 37 до ф 188мм.	бр	25.00		
8	Доставка и монтаж на анкер HILTI HAS M10x90/21 плюс HVU или еквивалентен	бр	32.00		
9	Доставка и монтаж на болт M12/45	бр	14.00		
10	Ръчно пренасяне на профилна и листова стомана	кг.	1560.00		
Фундаменти и трапчета					
11	Прорязване на ивици в бетонов под с дълбочина 30 см	м	35.00		
12	Ръчно разбиване армиран бетон с къртач,дебелина 30 см	м3	4.00		
13	Почистване на бетонови повърхности преди полагане на следващ пласт/обезпрашаване, миене/	м2	15.00		
14	Кюфраж за машинни фундаменти с проста форма до 10 плоскости	м2	2.00		
15	Полагане бетон клас В15 за основи и фундаменти-ръчно	м3	4.60		
16	Ръчно разбиване неармиран бетон с къртач	м3	1.00		
17	Изработка и монтаж армировка обикновена и средна сложност от 6 до 12 мм. от АI и АII	кг.	20.00		
18	Изработка и монтаж армировка за ЕК ф14 до 50мм.от стомана АIII	кг.	120.00		

№	Видове СМР	м-ка	К-во	Ед.цена	Стойност
19	Ръчно натоварване на колички превоз на 50 м. и натоварване на самосвал на бетонови отпадъци	м3	6.00		
20	Превоз строителни отпадъци до депо на 10 км.	м3	6.00		
Облицовки					
21	Демонтаж облицовка по подове и стени от ламарина 6мм.при неподвижно укрепване	м2	180.00		
22	Ръчно разбиване неармиран бетон с къртач,дебелина 15 см	м3	4.60		
23	Почистване с телена четка полуавтоматизирано стоманени повърхности	м2	25.00		
24	Доставка на листова неръждаема стомана - марка 12Х18Н10Т и дебелина 4мм	т	11.00		
25	Направа облицовка по подове и стени от неръждаема ламарина 4 мм	м2	180.00		
26	Заготовка и монтаж на стоманена конструкция за направа растер за облицовка от L 63/63/5 и арм. желязо №12	кг.	3250.00		
27	Пробиване на отвори в бетон ф16/250 мм.	бр	1450.00		
28	Почистване, обезпрашаване на отвори ф16Х250 мм. в бетон и заливане на анкери от №12 с циментов р-р 1:1	бр	1450.00		
29	Ръчно натоварване превоз с колички на 50м.,натоварване на камион и превоз до склад на възложителя на метални отпадъци	т	9.00		
30	Превоз метални отпадъци отпадъци до склад на възложителя на10 км.	т	9.00		
31	Направа на гланцирана циментова замазка по подове с дебелина 3 см	м2	180.00		
32	Ръчно натоварване на колички превоз на 50 м. и натоварване на самосвал на бетонови отпадъци	м3	6.00		
33	Превоз строителни отпадъци до депо на 10 км.	м3	6.00		
34	Ръчно пренасяне на профилна и листова стомана	т	11.00		

Изготвил.....
/ Специалист "ИК-АСЧ" Ст.Станчев /

Съгласувал:.....
/ Р-л с-р "ИК-АСЧ" П.Давлов /

Обект: Изграждане на филтри за предочиска за перални и душ води и реконструкция на пом.

Б – 124 и Б – 125, т.2.946.1 от ИП2012

Част: Електрическа и КИПиА

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

за изпълнение на СМР

№	Наименование за видовете СМР	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
Демонтажни дейности					
1	Демонтаж на релеен блок за извод от секция CS11к16г	бр.	1		
2	Отсъединяване на кабелни жила до 2,5мм ²	бр.	360		
3	Отсъединяване на кабелни жила до бмм ²	бр.	8		
Монтажни дейности					
4	Промяна на настройка на съществуващ автоматичен прекъсвач, както следва:				
4.1	с. DS12R05, к.02, авт.2д от 40А на 32А	бр.	1		
4.2	с. DS11R02, к.01, авт.1ср.г от 40А на 32А	бр.	1		
4.3	с. DS12R16, к.03, авт.05 от 2-4А на 4-6А	бр.	1		
5	Преработка на автомат от дистанционно на ръчно управление за извод от секция CS11, килия 16г	бр.	1		
6	Доставка и монтаж в МЦУ „JUN“ на следната апаратура:				
6.1	клеморед 1,5мм ² -40клеми	бр.	1		
6.2	еднополюсен автомат 2А , 230V	бр.	2		
7	Монтаж в МЦУ „JUN“ на следната апаратура:				
7.1	захранващ блок БП36-6 220V AC /36V DC	бр.	1		
7.2	захранващ блок DR4524 220VAC/24V DC	бр.	6		
7.3	машабиращо устройство US202GM 4-20mA/0-5mA	бр.	6		
7.4	процес монитор „VegaMET“381	бр.	6		
8	Монтаж на ултразвуков сензор за ниво “Vegapuls”61	бр.	6		
9	Монтаж на електроконтактен манометър ЕКМ 0-10kgf/cm ² М20х1,5	бр.	4		
10	Монтаж на механичен манометър МТ100 М20х1,5; 0-10bara	бр.	5		
11	Монтаж на диференциален трансмитер за измерване на ΔР „Сапфир 22ДД-Вн” 2430 УХЛ*3:1-0,25/25-0,5-В	бр.	3		
12	Доставка и монтаж в панел „3SPH3”				
12.1	клеморед 1,5мм ² до 10 клеми	бр.	1		
на фасадата:					
12.2	арматура сигнална лампа червена АСКМ с лампа КМ24 - 24V DC , 5W	бр.	3		
12.3	светлинна фасадка ТСБ /АСКМ с КМ-60	бр.	1		
13	Пробиване на отвори ф25мм на фасадата на 3SPH3	бр.	4		
14	Доставка и монтаж в панел 7SPH1 на:				
14.1	арматура сигнална лампа червена АСКМ с лампа КМ24 - 24V DC , 5W	бр.	6		
14.2	арматура сигнална лампа зелена АСКМ с лампа КМ24 - 24V DC , 5W	бр.	6		
14.3	превключвател МКВ-22/МV1У3 Сх.16. 24 V	бр.	6		
14.4	измервателен уред М316, 24V	бр.	3		
15	Пробиване на отвори на фасадата на 7SPH1:				
15.1	ф25мм	бр.	18		

№	Наименование за видовете СМР	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
15.2	120x120мм	бр.	3		
16	Монтаж на ел.табло до 0.5м ² на бетонна стена	бр.	1		
17	Монтаж на ел.табло до 0.25м ² на бетонна стена	бр.	2		
18	Доставка и монтаж на стена на еднобутонен ключ ПКЕ-2 , IP-54	бр.	2		
19	Направа на суха разделка на кабел 3x35+16мм ²	бр.	8		
20	Направа на суха разделка на кабел 4x6мм ²	бр.	4		
21	Направа на суха разделка до 24жила	бр.	4		
22	Направа на суха разделка до 20жила	бр.	6		
23	Направа на суха разделка до 14жила	бр.	14		
24	Направа на суха разделка до 10жила	бр.	2		
25	Направа на суха разделка до 7жила	бр.	18		
26	Направа на суха разделка до 4жила	бр.	48		
27	Подсъединяване на жила на кабели до35мм ²	бр.	24		
28	Подсъединяване на жила на кабели до 16мм ²	бр.	8		
29	Подсъединяване на жила на кабели до 6мм ²	бр.	16		
30	Прозвъняване и подсъединяване на жила на кабели до1.5мм ²	бр.	656		
31	Доставка, надписване и поставяне на кабелни марки	бр.	100		
32	Доставка и монтаж на термопластични кабелни муфи за кабел 3x35+16мм ²	бр.	8		
33	Доставка и монтаж на термопластични кабелни муфи за кабел 4x6мм ²	бр.	4		
34	Сфазирание на кабели	бр.	44		
35	Доставка и полагане по стена на метален канал 20/20мм клас на пожароустойчивост А2	м	155		
36	Доставка и полагане по стена на метален канал 50/50мм клас на пожароустойчивост А2	м	60		
37	Доставка и полагане свободно на метален шлаух ф19мм с PVC покритие	м	17		
38	Доставка и полагане свободно на метален шлаух ф29мм с PVC покритие	м	2		
39	Доставка и полагане на поц.тр 1" в бетонна настилка	м	4.5		
40	Доставка и полагане на поц.тр 1" по стена	м	15		
41	Доставка и полагане на поц.г.тр 3/4" по стена	м	9		
42	Доставка и полагане на силов кабел с Un = 0,6/1kV, 50Hz, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472. с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) 3x35+16мм ²				
42.1	по съществуващи кабелни конструкции	м	270		
42.2	в метален канал 50/50мм по стена	м	12		

№	Наименование за видовете СМР	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
43	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV$, 50Hz, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) 4x6мм ²				
43.1	в поцинкована газова тръба 1"	м	5,5		
43.2	в метален шлах PVC покритие ф29мм	м	1		
44	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV$, 50Hz, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) 16x1,5мм ²				
44.1	по съществуващи кабелни конструкции	м	286		
44.2	в метален канал 50/50мм по стена	м	8		
45	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV$, 50Hz, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) 12x1,5мм ²				
45.1	по съществуващи кабелни конструкции	м	218		
45.2	в метален канал 50/50мм по стена	м	2		
46	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV$, 50Hz, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) 10x1,5мм ²				
46.1	по съществуващи кабелни конструкции	м	108		
46.2	в метален канал 50/50мм по стена	м	6		
47	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV$, 50Hz, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) 7x1,5мм ²				
47.1	в поцинкована газова тръба 1"	м	8		
47.2	в метален шлах PVC покритие ф29мм	м	1		

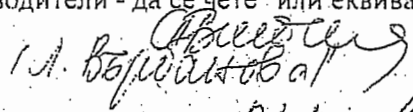
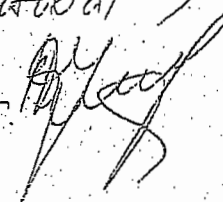
№	Наименование за видовете СМР	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
48	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV, 50Hz$, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) $6 \times 1,5mm^2$				
48.1	по съществуващи кабелни конструкции	м	400		
48.2	в метален канал 50/50мм по стена	м	20		
49	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV, 50Hz$, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) $4 \times 1,5mm^2$				
49.1	в поцинкована газова тръба 3/4"	м	9		
49.2	в метален шлак PVC покритие $\phi 19mm$	м	7,1		
49.3	в метален канал 20/20мм	м	45		
50	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV, 50Hz$, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) $3 \times 1,5mm^2$				
50.1	по съществуващи кабелни конструкции	м	742		
50.2	в метален канал 20/20мм по стена	м	22		
51	Доставка и полагане на силов кабел с $U_n = 0,6/1kV, 50Hz$, за неподвижно полагане, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3A/ VDE 0472, с медни жила клас 1 или 2 по БДС 904-84/IEC 228, поливинилхлоридна изолация с понижена горимост, обвивка от запълваща смес с понижена горимост, външна поливинилхлоридна обвивка с понижена горимост (СВВн/А) $2 \times 1,5mm^2$ в метален канал 20/20	м	34		
52	Доставка и полагане на гъвкав контролен кабел произведен съгласно DIN VDE 0245, 0250, 0281 с поливинилхлоридна изолация, поливинилхлоридна обвивка, с екранот калайдисана медна оплетка, неразпространяващ горенето по IEC 332-1, с гъвкави медни жила клас 5 по IEC 228/VDE 0295, $U_n = 300/500V$ (OPVC-JZ-CY) $24 \times 1,5 mm^2$ по съществуващи кабелни конструкции	м	52		

№	Наименование за видовете СМР	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
53.	Доставка и полагане на гъвкав контролен кабел произведен съгласно DIN VDE 0245, 0250, 0281 с поливинилхлоридна изолация, поливинилхлоридна обвивка, с екранот калайдисана медна оплетка, неразпространяващ горенето по IEC 332-1, с гъвкави медни жила клас 5 по IEC 228/VDE 0295, $U_n = 300/500V$ (OPVC-JZ-CY) 18x1,5 мм ² по съществуващи кабелни конструкции	м	18		
54	Доставка и полагане на гъвкав контролен кабел произведен съгласно DIN VDE 0245, 0250, 0281 с поливинилхлоридна изолация, поливинилхлоридна обвивка, с екранот калайдисана медна оплетка, неразпространяващ горенето по IEC 332-1, с гъвкави медни жила клас 5 по IEC 228/VDE 0295, $U_n = 300/500V$ (OPVC-JZ-CY) 14x1,5 мм ² по съществуващи кабелни конструкции	м	45		
55	Доставка и полагане на гъвкав контролен кабел произведен съгласно DIN VDE 0245, 0250, 0281 с поливинилхлоридна изолация, поливинилхлоридна обвивка, с екранот калайдисана медна оплетка, неразпространяващ горенето по IEC 332-1, с гъвкави медни жила клас 5 по IEC 228/VDE 0295, $U_n = 300/500V$ (OPVC-JZ-CY) 12x1,5 мм ²				
55.1	по съществуващи кабелни конструкции	м	304		
55.2	в метален канал 50/50мм по стена	м	12		
55.3	в поцинкована газова тръба 1"	м	6		
56	Доставка и полагане на гъвкав контролен кабел произведен съгласно DIN VDE 0245, 0250, 0281 с поливинилхлоридна изолация, поливинилхлоридна обвивка, с екранот калайдисана медна оплетка, неразпространяващ горенето по IEC 332-1, с гъвкави медни жила клас 5 по IEC 228/VDE 0295, $U_n = 300/500V$ (OPVC-JZ-CY) 7x1,5 мм ² по съществуващи кабелни конструкции	м	36		
57	Доставка и полагане на гъвкав контролен кабел произведен съгласно DIN VDE 0245, 0250, 0281 с поливинилхлоридна изолация, поливинилхлоридна обвивка, с екранот калайдисана медна оплетка, неразпространяващ горенето по IEC 332-1, с гъвкави медни жила клас 5 по IEC 228/VDE 0295, $U_n = 300/500V$ (OPVC-JZ-CY) 4x1,5 мм ² по съществуващи кабелни конструкции	м	84		

№	Наименование за видовете СМР	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
58	Доставка и полагане на гъвкав кабел с медни жила клас 5 по DIN VDE 0295/IEC 228, за телефонна инсталация произведен съгласно DIN VDE 0812, с минимален радиус на огъване 5D, номин. работно напрежение 250V, изпитвателно напрежение жило/жило 1200V; жило/екран-800V, мин. радиус на огъване 5/6D, поливинилхлоридна изолация на жилата, обща обвивка от синтетично фолио, екран от медна калайдисана оплетка, поливинилхлоридна външна обвивка (LiYCY-OZ) 4x(0.75 мм ²)				
58.1	в метален шлах PVC покритие ф19мм	м	9,1		
58.2	в метален канал 20/20мм по стена	м	54		
59	Направа на оземки от проводник с Un = 450/750V с гъвкави Cu жила клас 5 по IEC 228, изолация от безхалогенен компаунд, неразпространяващ горенето, съгласно IEC 332-1; EN 50265-2-1, плътност на димните газове, съгласно IEC 1034-2; EN50268-2; корозионност на димните емисии, съгласно IEC 754-2; EN 50267-2-2; pH≥4,3 (HO7Z-K) с жълтозелена изолация с ед. дължина 0,5м, със сечение 6мм ²	бр.	26		
60	Доставка и монтаж на клемна кутия 0UN08 с IP54 и клеморед до 25 клеми за кабел със сечение до 1,5мм ²	бр.	1		
61	Доставка и монтаж на клемна кутия УКП 09 с IP54 и клеморед до 15 клеми за кабел със сечение до 1,5мм ²	бр.	1		
62	Доставка и монтаж на импулсни тръби ф14x2мм нж 08x18Н10Т за присъединяване на КИП	м	65		
63	Укрепване на импулсни тръби ф14x2мм със метални скоби и дюбели към стени	м	65		
64	Доставка и монтаж на спирателна арматура 30нж41нж с контрафланци и крепеж към импулсни тръби	бр.	12		
65	Доставка и монтаж на дребна железна конструкция	кг	100		
66	Минимизиране и двукратно боядисване на дребна метална конструкция	м ²	4		
67	Разпробиване и възстановяване на съществуващи кабелни проходки до ф100 със сертифицирани пожарозащитни материали	бр.	32		
68	Направа и уплътняване на кабелни проходки ф50мм със сертифицирани пожарозащитни материали	бр.	52		
69	Надписване на бананки	бр.	864		
	ПНР				
70	Проверка на R _{аз} <10ома	бр.	3		
71	Измерване на съпротивлението на контура на защитно заземление или специфично съпротивление на почвата или проверка на наличие на верига между заземителна уредба и заземяваните елементи / до 30т./	бр.	2		

№	Наименование за видовете СМР	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
72	Изпитване на апарати и кабели с ном. напрежение до 1 кV /за елемент/ или изпитване на вторична комутация посредством мегер /за едно присъединение/включително съществуващи подсъединения и апаратура, имащи отношение към проекта	бр.	9		
73	Изпитване на линия с автомат или контактор с дистанционно управление	бр.	13		
74	Изпитване автоматично включване на резервно захранване	бр.	3		
75	Изпитване автоматично включване на задвижка	бр.	9		
76	Изпитване управление на ел. задвижки към запорна или регулираща арматура	бр.	9		
77	Проверка настройка на датчици – преобразуватели на неелектрически в електрически величини / ниво, налягане, и др./	бр.	14		
		Всичко:			

Забележка: За всички позиции в които са цитирани производители - да се чете "или еквивалентно"


 I. V. Verbitskiy
 13.07.12г. 

Обект: Изграждане на филтри за предочиска за перални и душ води и реконструкция на пом. Б – 124 и Б – 125, т.2.946.1 от ИП2012

Част: Електрическа и КИПиА

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ДОСТАВКА НА ОБОРУДВАНЕ

№	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	общо
1	Доставка на захранващ блок БПЗ6-6 220V AC /36V	бр.	1		
2	Доставка на захранващ блок DR4524 220V AC/24V	бр.	6		
3	Доставка на мащабиращо устройство US202GM 4-20mA/0-5mA	бр.	6		
4	Доставка на процес монитор „VegaMET”381	бр.	6		
5	Доставка на ултразвуков сензор за ниво “Vegapuls”61	бр.	6		
6	Доставка на електроконтактен манометър ЕКМ 0-10kgf/cm ² M20x1,5	бр.	4		
7	Доставка на механичен манометър МТ100 M20x1,5; 0-10bara	бр.	5		
8	Доставка на диференциален трансмитер за измерване на ΔР „Сапфир 22ДД-Вн” 2430 УХЛ*3.1-0,25/25-0,5-В	бр.	3		
9	<p>Доставка на ел.табло “OUN33J01” тип ТШСП с размери 500/500/200мм, IP 54 и монтирани в него на:</p> <p>триполюсен автомат R10A, 380V AC - 2бр</p> <p>триполюсен автомат настройка 2,5-4А - 1бр</p> <p>еднополюсен автомат 2А, 230V - 5бр</p> <p>еднополюсен автомат 6А, 220V, AC с допълнителен контактен блок 0F+CD/0F- 2бр</p> <p>Реле за АВР 6.380V CA2-KN22Q7 - 1бр</p> <p>Контактор LC1-D09Q7+LAD R4, 9А 6.380V AC - 2бр</p> <p>Реле за контрол на напрежението RM4-TR 380V AC - 2бр</p> <p>фабрично сглобено пусково защитно устройство GV2-DM108M7,състоящо се от автоматичен прекъсвач GV2-ME08с настройка 2,5-4А, контактор LC1-D09M7+помощен контактен блок LAD-N11 - 2бр</p> <p>реле за време RE7-TR13BU, 220V - 2бр</p> <p>реле двупозицианно междинно РП-12, 220V AC - 2бр</p> <p>клеморед 25клеми до 2,5мм² - 1бр</p> <p>DIN шина 35мм с дължина 500мм - 3 бр</p> <p>щупери от газ.тръба 2” - 4бр</p> <p>щупери от газова тръба 1” - 3 бр</p> <p>надписи на апаратурата- 21бр.</p> <p style="text-align: center;"><u>На фасадата:</u></p> <p>буфон ПКЕ-2 -1бр</p> <p>сигнална лампа зелено стъкло ХВ4-ВУМ3, 230V AC - 2бр</p> <p>двупозиционен ключ ХВ4-BD21, 230V AC -1бр</p>	бр.	1		

№	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	общо
	табелка с Н=2см - 4бр				
	табелка с Н=5см - 1бр				
10	<p>Доставка на ел.табло "OUN34J01" тип ТШСП с размери 400/400/200мм, IP 54 и монтирани в него на:</p> <p>еднополюсен автомат 6А, 220V, АС с допълнителен контактен блок 0F+CD/0F - 1бр</p> <p>фабрично сглобено пусково защитно устройство GV2-DM110M7,състоящо се от автоматичен прекъсвач GV2-ME10с настройка 2,5-4А, контактор LC1-D09M7+помощен контактен блок LAD-N11 - 1бр</p> <p>реле за време RE7-TR13BU, 220V - 1бр</p> <p>реле двупозицианно междинно РП-12, 220V АС - 1бр</p> <p>клеморед 20клеми до 2,5мм² - 1бр</p> <p>DIN шина 35мм с дължина 400мм - 2 бр</p> <p>щуцери от газ.тръба 1" - 2бр</p> <p>надписи на апаратурата- 4бр.</p> <p style="text-align: center;">На фасадата:</p> <p>бутон ПКЕ-2 -1бр</p> <p>двупозиционен ключ ХВ4-BD21 ,230V АС -1бр</p> <p>табелка с Н=2см - 2бр</p> <p>табелка с Н=5см - 1бр</p>	бр.	1		
11	<p>Доставка на ел.табло "OUN30J01" тип ТШСП с размери 800/600/200мм, IP 54 и монтирани в него на:</p> <p>триполюсен автомат R80A, 380V, АС - 2бр</p> <p>триполюсен автомат R10A, 380V, АС - 1бр</p> <p>еднополюсен автомат 2А , 230V - 5бр</p> <p>еднополюсен автомат 6А, 220V, АС с допълнителен контактен блок 0F+CD/0F - 4бр</p> <p>Реле за АВР 6.380V CA2-KN22Q7 - 1бр</p> <p>Контактор LC1-D65Q7+LAD R4, 65A 6.380V АС - 2бр</p> <p>Реле за контрол на напрежението RM4-TR 380 АС- 2бр</p> <p>фабрично сглобено пусково защитно устройство GV2-DM122M7,състоящо се от автоматичен прекъсвач GV2-ME22с настройка 20-25А, контактор LC1-D25M7+помощен контактен блок LAD-N11 - 2бр</p> <p>фабрично сглобено пусково защитно устройство GV2-DM108M7,състоящо се от автоматичен прекъсвач GV2-ME08с настройка 2,5-4А, контактор LC1-D09M7+помощен контактен блок LAD-N11 - 2бр</p> <p>реле за време RE7-TR13BU, 220V - 4бр</p> <p>реле двупозицианно междинно РП-12, 220V АС - 4бр</p> <p>клеморед 40клеми до 2,5мм² - 1бр</p> <p>DIN шина 35мм с дължина 800мм - 4бр</p> <p>щуцери от газ.тръба 2" - 2бр</p> <p>щуцери 1 1/2" - 2бр</p>	бр.	1		

№	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	общо
	щупери от газова тръба 3/4" - 3бр				
	надписи на апаратурата- 29бр.				
	На фасадата:				
	сигнална лампа зелено стъкло XB4-BVM3, 230V AC - 2бр				
	бугон ПКЕ-2 -3бр				
	двупозиционен ключ XB4-BD21, 230V AC -1бр				
	табелка с Н=2см - 6бр				
	табелка с Н=5см - 1бр				
		Всичко:			

Забележка: За всички позиции в които са цитирани производители - да се чете "или еквивалентно"

Видиш
 1 Л. Бриванова,
 13.07.12

обект: " АЕЦ-Козлодуй "-" Изграждане на филтри за предочиска за перални и душ води и реконструкция на пом. Б – 124 и Б – 125."- т.2.946.1 от ИП

Част: "МТ"

СПЕЦИФИКАЦИЯ
за доставка на оборудване

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
1	Доставка на филтър утайник комбиниран Ду150; Ру=1,6 Мра, тип ФУК-150, материал 08Х18Н10Т, височина 1100мм., диаметър на корпуса ф273мм, тегло 80кг.	бр.	2		
2	Доставка на филтър утайник комбиниран Ду 65; Ру=1,6 Мра, тип ФУК- 65, материал 08Х18Н10Т, височина 480мм., диаметър на корпуса ф159мм, тегло 40кг.	бр.	1		
3	Доставка на резервоар за шлам секциониран V= 9 м3. Работен флуид вода, химически и радиационно замърсена с много високо съдържание на механични примеси, работна температура 15°-45°С., работно налягане -атмосферно. Материал 08Х18Н10Т, резервоарат е с форма на паралепипед дължина 3м, широчина 2м и височина 1.5м. тегло 1700кг.	бр.	1		
4	Доставка на центробежна помпа Q= 20 м3/ч; H=16 мН2О ст.; N= 2,2 kW, кавитационен запас ≤1.5мН2О, T≤ 55 °С. Материал корозионно устойчив, комплект с контрафланци и крепежи, диаметър на смукателната страна Ду50, диаметър на напорната страна Ду32, тегло 40кг.	бр.	1		
5	Доставка на центробежна помпа с динамично уплътнение Q=25 м3/ч.; H=55 мН2О; T≤ 55 °С; N= 11 kW, n=2900 min-1. Материал корозионно устойчив, комплект с контрафланци и крепежи, диаметър на смукателната страна Ду50, диаметър на напорната страна Ду32, тегло 230кг.	бр.	4		
6	Доставка на потопяема помпа за мръсни води Q= 20 м3/ч.;H= 10 мН2О; N= 1,5 kW, максимален размер на твърдите частици 50 mm . Комплект с гъвка връзка с приблизителна дължина 1.5м и накрайник за присъединяване към тръба ф57х3 нж., тегло 20кг.	бр.	4		
7	Доставка на задвижка клинова Ду150 с контрафланци и крепеж L≤280мм, Ру1,6, тип 30нж41нж. за отпадни води, управление ръчно , присъединяване към тръба ф159х6,0 нж.	бр.	7		
8	Доставка на вентил спирателен Ду150 на заварка L=550мм; Ру 1,0 МРа, тип А20 921-010 за отпадни води, управление ръчно, присъединяване към тръба ф159х6,0 нж.	бр.	1		
9	Доставка на вентил спирателен Ду80 с контрафл. и крепеж L=310мм; Ру4,0 МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 89х5,0 нж	бр.	1		
10	Доставка на вентил спирателен Ду65 с контрафл. и крепеж L=290мм; Ру4,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф76х4,5 нж	бр.	4		

№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
11	Доставка на вентил спирателен Ду65 на заварка L=340мм; Ру4,0 МРа, тип А10823-040 за отпадни води, управление с ел. привод присъединяване към тръба ф76х4,5 нж	бр.	1		
12	Вентил спирателен Ду50 с контрафл. и крепеж L=230мм; Ру 4,0 МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф57х3,0 нж	бр.	10		
13	Доставка на вентил спирателен Ду50 на заварка L=230мм; Ру 1,0МРа, тип А20 921-010 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	9		
14	Доставка на вентил спирателен Ду50 на заварка L=230 мм; Ру 1,6МРа, тип А20 921-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф57х3,0 нж	бр.	4		
15	Доставка на вентил спирателен Ду25 с контрафл. и крепеж L=160 мм; Ру 4,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	3		
16	Доставка на вентил спирателен Ду20 с контрафл. и крепеж L=150 мм; Ру1,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	3		
17	Доставка на вентил спирателен Ду20 на заварка Ру 1,6 МРа, тип А20-921-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф25х3,0 нж	бр.	1		
18	Доставка на клапан обратен Ду65 комплект с контрафл. и крепеж L=240 мм; Ру 1,6 МРа; тип L30-117-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф76х4,5 нж	бр.	1		
19	Доставка на клапан обратен Ду50 на заварка L=230 мм Ру1,6МРа, тип L30 127-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	4		
20	Доставка на клапан обратен Ду50 комплект с контрафл. и крепежL=230 мм; Ру 4,0МРа, тип 55 19нж53нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж	бр.	5		

Забележка: За всички позиции в които са цитирани производители - да се чете "или еквивалентно"

За количествата:

Р. Делезарски
Ангел Т. Божовски

13.07.12г.

ДО
"АЕЦ КОЗЛОДУЙ" ЕАД
ГР. КОЗЛОДУЙ

ОФЕРТА

за участие в открита процедура с предмет:

"Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125"

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 Предлагана цена, която е неразделна част от офертата.

Задължаваме се, в случай, че нашата оферта бъде приета да изпълним качествено дейностите подробно описани в Техническото задание, както и в сроковете посочени в Линеиния график, който е част от нашето 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 3% 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 3% 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. Политата 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 подготвянето на официален договор, тази оферта заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за сключване на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

Списък на документите съдържащи се в офертата:

I. Документи за подбор

1.1. Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър;

1.2. Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл.50 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;

1.3. Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка;

¹ Ненужното се зачертава

- 1.4. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.1 и ал.5 т.1 от ЗОП;
- 1.5. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т.2 и т.3 и ал. 5, т. 2 от ЗОП.
- 1.6. Декларация за използване или не използване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.
- 1.7. Декларация от подизпълнителя за съгласие да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка.
- 1.8. Документ за гаранция за участие.
- 1.9. Декларация за извършен оглед и запознаване с обектите и с работния проект.
- 1.10. Декларация за приемане условията в проекта на договор (по чл. 56 ал. 1 т. 12 от ЗОП).
- 1.11. Информационен лист.

II. Предложение за изпълнение на поръчката

- 2.1. Работна програма за изпълнение на дейностите, в съответствие с Техническото задание;
- 2.2. Количествена сметка на видовете работа с разходни норми, съгласно образца към офертата;
- 2.3. Спецификация за доставка на материали и оборудване (по образец), които ще са необходими за изпълнение на поръчката, предвидени в количествените сметки, включваща:
 - Параметри и характеристики;
 - Производител и Страна на произход на стоката;
 - Стандарт;
 - Гаранции
- 2.4. Срок за извършване на дейностите, указващ продължителността на отделните дейности, на чиято база се съставя окончателния линеен график за изпълнение на поръчката, като дейностите започват да се изпълняват от даване на фронт за работа;
- 2.5. Предлагащият гаранционен срок за изпълнените СМР като цяло е както следва:

.....
Гаранционните срокове започват да текат след подписване на акт за приемане на обекта.

- 2.6. Друга информация, ако участниците смятат за необходимо да представят;

III. Предлагана цена

- 3.1. Количествено-стойностни сметки /по образец/;
- 3.2. Основните показатели за ценообразуване по отделни видове работа и механизация – съгласно приложения образец;
- 3.3. Анализи на цените за всяка позиция от количествено - стойностните сметки – на CD /в случай, че анализите са еднакви за различни позиции от количествено-стойностната сметка те се означават за кои позиции се отнасят;
- 3.4. Разделителна ведомост за обема работа и цената, която основния изпълнител и подизпълнителя/ите ще си разпределят (в случай, че има подизпълнители);

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”

№ по ред	Наименование на дейността необходима за изпълнение	мярка	количество	Основание /източник/	Корекционни коефициенти	Ч. часове за единица	Общо ч. часове
1	2	3	4	5	6	7	8

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представляващия участника)

_____ (наименование на Участника)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

на основните материали и технологично оборудване, с доказателства за произход и съответствие с изискванията на проекта

към Оферта за участие в процедура за обект: "Изграждане на филтри за пречистване на вода и реконструкция на пом. Б – 124 и Б – 125", т.2.946.1 от ИП2012

Технически данни и характеристики на стоките, изисквани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ		Технически данни и характеристики на стоките, които се предлагат от УЧАСТНИКА						
№ по ред	Наименование и характеристики	марка	Количество	Наименование и характеристики	Производител и страна производителя	Гаранционен срок от датата на въвеждане в експлоатация	Забележка	
1	2 Част: "МТ"	3	4	5	6	7	8	9
1	Филтър утайник комбиниран Ду150; Ру=1,6 Мра, тип ФУК-150, материал 08Х18Н10Т, височина 1100мм., диаметър на корпуса ф273мм, тегло 80кг., съгласно поз.1 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	2					
2	Филтър утайник комбиниран Ду 65; Ру=1,6 Мра, тип ФУК- 65 , материал 08Х18Н10Т, височина 480мм., диаметър на корпуса ф159мм, тегло 40кг., съгласно поз.2 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	1					

№ по ред	Наименование и характеристики	б-р	Кол-во	Наименование и характеристики	Производител и страна	Гаранционен срок от датата на въвеждане в експлоатация	Забележка
3	<p>Резервоар за плам секционирани V= 9 м³. Работен флуид вода, химически и радиационно замърсена с много високо съдържание на механични примеси, работна температура 15°-45°С., работно налягане -атмосферно. Материал 08Х18Н10Т, резервоар е с форма на паралелепипед дълга 3м, широчина 2м и височина 1.5м. тегло 1700кг., съгласно поз.3 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ.</p>	бр.	1				
4	<p>Центробежна помпа Q= 20 м³/ч; H=16 мН₂O ст.; N= 2,2 kW, кавитационен запас ≤1.5мН₂O, T≤ 55 °С. Материал корозионно устойчив, комплект с контрафланци и крепежи, диаметър на смукателната страна Ду50, диаметър на напорната страна Ду32, тегло 40кг., съгласно поз.4 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ</p>	бр.	1				
5	<p>Центробежна помпа с динамично улътнение Q=25 м³/ч.; H=55 мН₂O; T≤ 55 °С; N= 11 kW, n=2900 min-1 Материал корозионно устойчив, комплект с контрафланци и крепежи, диаметър на смукателната страна Ду50, диаметър на напорната страна Ду32, тегло 230кг., съгласно поз.5 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ</p>	бр.	4				

№ по ред	Наименование и характеристики	б-мярка	Колличество	Наименование и характеристики	Производител и страна произвождителя	Гаранционен срок от датата на въвеждане в експлоатация	Забележка
6	Потопяема помпа за мръсни води Q= 20 м ³ /h; N= 10 mH ₂ O; N= 1,5 kW, максимален размер на твърдите частици 50 mm . Комплект с гъвка връзка с приблизителна дължина 1.5m и накрайник за присъединяване към тръба ф57x3 нж., тегло 20кг., съгласно поз.6 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	4				
7	Задвижка клинова Ду150 с контрафланци и крепеж L≤280мм, Ру1,6, тип 30нж4 1нж. за отпадни води, управление ръчно , присъединяване към тръба ф159x6,0 нж., съгласно поз.7 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	7				
8	Вентил спирателен Ду150 на заварка L=550мм; Ру 1,0 МРа, тип А20 921-010 за отпадни води, управление ръчно, присъединяване към тръба ф159x6,0 нж., съгласно поз.8 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	1				
9	Вентил спирателен Ду80 с контрафл. и крепеж L=310мм; Ру4,0 МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 89x5,0 нж, съгласно поз.9 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	1				
10	Вентил спирателен Ду65 с контрафл. и крепеж L=290мм; Ру4,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф76x4,5 нж, съгласно поз.10 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	4				

№ по ред	Наименование и характеристики	марка	Колличество	Наименование и характеристики	Производитель и страна производителя	Гаранционен срок от датата на въвеждане в експлоатация	Забележка
11	Вентил спирателен Ду65 на заварка L=340мм; Ру4,0 МРа, тип А10823-040 за отпадни води, управление с ел. привод присъединяване към тръба ф76х4,5 нж, съгласно поз.11 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	1				
12	Вентил спирателен Ду50 с контрафл. и крепеж L=230мм; Ру 4,0 МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф57х3,0 нж, съгласно поз.12 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	10				
13	Вентил спирателен Ду50 на заварка L=230мм; Ру 1,0МРа, тип А20 921-010 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж, съгласно поз.13 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	9				
14	Вентил спирателен Ду50 на заварка L=230 мм; Ру 1,6МРа, тип А20 921-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф57х3,0 нж, съгласно поз.14 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	4				
15	Вентил спирателен Ду25 с контрафл. и крепеж L=160 мм; Ру 4,0МРа, тип 15нж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57х3,0 нж, съгласно поз.15 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	3				

№ по ред	Наименование и характеристики	марка	Количество	Наименование и характеристики	Производител и страна производителя	Гаранционен срок от датата на въвеждане в експлоатация	Забележка
16	Вентил спирателен Ду20 с контрафл. и крепеж L=150 мм; Ру1,0МРа, тип 15жж22нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57x3,0 нж, съгласно поз.16 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	3				
17	Вентил спирателен Ду20 на заварка Ру 1,6 МРа, тип А20 921-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф25x3,0 нж , съгласно поз.17 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	1				
18	Клапан обратен Ду65 комплект с контрафл. и крепеж L=240 мм, Ру 1,6 МРа, тип L30 117-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф76x4,5 нж, съгласно поз.18 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	1				
19	Клапан обратен Ду50 на заварка L=230 мм Ру1,6МРа, тип L30 127-016 за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57x3,0 нж, съгласно поз.19 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	4				
20	Клапан обратен Ду50 комплект с контрафл. и крепежL=230 мм; Ру 4,0МРа, тип 55 19нж53нж за отпадни води, управление ръчно присъединяване към тръба ф 57x3,0 нж, съгласно поз.20 от Спецификация за доставка на оборудване по част МТ	бр.	5				
21	Захранващ блок БП36-6 220V AC /36V DC, съгласно поз.1 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	1				
	Част:Електрическа и КИПиА						

№ по ред	Наименование и характеристики	марка	Колличество	Наименование и характеристики	Производитель и страна производителя	Гарантионен срок от датата на въвеждане в експлоатация	Забележка
22	Захранващ блок DR4524 220V AC/24V DC, съгласно поз.2 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	6				
23	Мащабирачно устройство US202GM 4-20mA/0-5mA, съгласно поз.3 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	6				
24	Процес монитор „VegaMET”381, съгласно поз.4 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	6				
25	Ултразвуков сензор за ниво “Vegapuls”61, съгласно поз.5 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	6				
26	Електроконтактен манометър ЕКМ 0-10kgf/cm ² M20x1,5, съгласно поз.6 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	4				
27	Механичен манометър МТ100 M20x1,5; 0-10bara, съгласно поз.7 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	5				
28	Диференциален трансмитер за измерване на ΔР „Сапфир 22ДУ-Вн” 2430 УХЛ*3.1-0.25/25-0,5-В, съгласно поз.8 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	3				

№ по ред	Наименование и характеристики	марка	Количество	Наименование и характеристики	Производитель и страна производителя	Гарантионен срок от датата на въвеждане в експлоатация	Забележка
29	Ел.табло "OUN33J01" тип ТПСЦ с размери 500/500/200мм, IP 54 и монтирани в него апаратура, съгласно поз.9 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	1				
30	Ел.табло "OUN34J01" тип ТПСЦ с размери 400/400/200мм, IP 54 и монтирани в него апаратура, съгласно поз.10 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	1				
31	Ел.табло "OUN30J01" тип ТПСЦ с размери 800/600/200мм, IP 54 и монтирани в него апаратура, съгласно поз.11 от Спецификация за доставка на оборудване по част Електрическа и КИПиА	бр.	1				

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

за участие в открита процедура с предмет:
“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”

ОБРАЗЕЦ НА КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№ по ред	Наименование на вида СМР/оборудване	Мярка	Кол-во (площ)	Единична цена	Стойност (без ДДС)
1					
2					
п					
Обща стойност 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 х ³ /168ЛВ.
Вид работа Ч.С.=..... бр х/168ЛВ.
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/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

² Попълва се брой минимални работни заплати

³ Попълва се размера на минималната работна заплата за страната

⁴ Други показатели характеризиращи ценообразуването, ако има се дописват

УКАЗАНИЕ ЗА ПОПЪЛВАНЕ НА ОФЕРТАТА

1. Общи условия

1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са съгласно Закона за обществените поръчки. Откритата процедура за възлагане на обществена поръчка дава равни възможности за участие на всички заинтересовани лица, отговарящи на изискванията на възложителя.

1.2. Документацията за участие в процедурата и разясненията по нея се публикуват в Регистъра за обществени поръчки и в Профила на купувача на Интернет адреса, посочен в т. т. I.1) от обявлението.

1.3. Всички образци на декларации, информационен лист, банкова гаранция за изпълнение на договор и общите условия на договора могат да бъдат намерени в Профила на Купувача на Интернет адреса, посочен в т. I.1) от обявлението.

1.4. При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия. Офертата се изготвя по образца, приложен към документацията за участие в откритата процедура.

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

1.6. До изтичането на срока за получаване на офертите всеки участник в откритата процедура може да промени, допълни или да оттегли офертата си.

1.7. Всеки участник в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка има право да представи само една оферта.

1.8. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението и документацията за участие в процедурата. Всички заинтересовани лица могат да подадат оферта за участие в откритата процедура в срока посочен в т. IV.3.4) от обявлението.

1.9. Офертата на участника съдържа: "Документи за подбор", "Техническо предложение за изпълнение на поръчката" и "Предлагана цена".

2. Изисквания към офертата.

2.1. Документи за подбор:

2.1.1. **Попълнен образец на оферта, съдържащ списък на документите, съдържащи се в офертата.** Документът се подписва от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

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

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 с оригинала", свеж печат и подпис от лице с представителни функции

2.1.3. **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 участниците представят:

2.1.3.1. **Застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ за строителство за строежи трета категория съобразно изискванията на Наредба за условия и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството.**

2.1.3.2. **Документът се представя в заверени с гриф "Вярно с оригинала" и се подписват задължително от лице с представителни функции.**

2.1.4. **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, възложителят изисква следните документи:

2.1.4.1. Списък на договорите с подобни на предмета на поръчката дейности, изпълнени през последните 5 години, придружен от препоръки за добро изпълнение. Тези препоръки да посочват стойността, датата и мястото на обектите, както и дали те са изпълнени професионално в съответствие с нормативните изисквания. Документът (списъкът) се подписва от лице с представителни функции и представя в оригинал, а препоръките ако са копия да бъдат заверени с гриф "Вярно с оригинала" и подписани от лице с представителни функции.

2.1.4.2. Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи трета група, трета категория, съгласно Закон за камарата на строителите.

2.1.4.3. Описание на разполагаемото техническо оборудване; Документът се подписва от лице с представителни функции и представя в оригинал;

2.1.4.4. Списък на техническите лица, които ще изпълняват обществената поръчка, включително и на тези, отговарящи за контрола на качеството и на монтажа на оборудването, с данни за професионалната им квалификация и трудов стаж. Изпълнителите да притежават необходимата за съответната дейност квалификационна група по "Правилника за безопасност и здраве при работа в електрически уредби и топлофикационни централи и по електрически мрежи" (ПБЗР-ЕУ) и "Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения" (ПБЗР-НУ). Участника да разполага с кадрови ресурс притежаващи 4 (5) квалификационна група, по техника на безопасност, съгласно ПБЗР-ЕУ и 5 квалификационна група, съгласно ПБЗР-НУ на електрически и топлофикационни централи и по топло преносни мрежи и хидротехнически съоръжения и "Правилник за безопасност на труда при заваряване и рязане на метали". Документът се подписва от лице с представителни функции и представя в оригинал.

2.1.4.5. Валиден сертификат, издаден от акредитирана институция или агенция за управление на качеството, удостоверяващ съответствието на системата за управление на качеството на кандидата с БДС EN ISO 9001:2008, за дейностите, покриващи предмета на обществената поръчка. Документът се представя заверено гриф "Вярно с оригинала" и се подписват задължително от лице с представителни функции.

2.1.4.6. Наличие на акредитирана лаборатория за ПНР на оборудването /орган за контрол от вида С/. Представят се доказателства, че такава лаборатория е на разположение на участника. Документът се представя заверено гриф "Вярно с оригинала" и се подписват задължително от лице с представителни функции.

2.1.5. **Декларации за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т.1 и ал. 5, т. 1 от ЗОП.** Декларациите се подписват и се подават от лицата по чл.47 ал.4 от ЗОП. Документите се изготвят по приложения образец на декларация към настоящата документация и се представят в оригинал. Участниците са длъжни в процеса на провеждане на процедурата да уведомяват Възложителя за всички настъпили промени в обстоятелствата в 7-дневен срок от настъпването им.

2.1.6. **Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т.2 и т.3 и ал. 5, т. 2 от ЗОП.** Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции. Когато Участник/Подизпълнител е юридическо лице е достатъчно подаване на декларацията от едно от лицата, които могат самостоятелно да го представляват. Документът се изготвя по приложения образец на Декларация към настоящата документация и се представя в оригинал. Участниците са длъжни в процеса на провеждане на процедурата да уведомяват Възложителя за всички настъпили промени в обстоятелствата в 7-дневен срок от настъпването им.

2.1.7. **Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.** При участие на подизпълнители, в декларацията се посочва вида работи и дела на тяхното участие в процент от общата стойност и конкретната част от предмета на обществената поръчка, която ще бъде изпълнена от всеки подизпълнител.

Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.8. **Декларация от подизпълнителя за съгласие** да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка с предмет: **“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”**. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.9. **Документ за гаранция за участие**. Участникът представя гаранция за участие в размера, указан в т.Ш.1.1) от обявлението в една от следните форми:

2.1.9.1. 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; IBAN в евро: BG13 KORP 9220 1400 2240 01 или в брой в касата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, за открита процедура с предмет: **“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”**. Документът се представя в оригинал или заверено копие с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.9.2. 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.

2.1.10. **Декларация за извършен оглед, за запознаване с обектите и запознаване с работния проект** - Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал

2.1.11. **Декларация за приемане на условията в проекта на договор по чл.56, ал.1, т.12 от ЗОП** – Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

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

2.2. Когато участник в процедурата е обединение, което не е юридическо лице:

Към офертата се прилага договор за създаване на обединението, в който задължително се посочва представляващият и разпределението на участието на лицата при изпълнение на дейностите. Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции;

Документите по т. 2.1.2., т. 2.1.5. и т. 2.1.6. се представят от всяко физическо или юридическо лице, включено в обединението;

Документите по т. 2.1.3. и т. 2.1.4. се представят само за участниците, чрез които обединението доказва съответствието си с минималните изисквания посочени в т. Ш.2.2) и т. Ш.2.3) от обявлението;

2.3. Когато участник в процедурата декларира участие на подизпълнители документите по т. 2.1.2 до 2.1.6 се представят за всеки от подизпълнителите, посочени в декларацията по т. 2.1.7. Изискванията за подизпълнителите се прилагат съобразно вида на работите, които ще извършват и дела на тяхното участие в изпълнението на поръчката.

2.4.Предложение за изпълнение на поръчката:

2.4.1. Да бъде изготвена въз основа на изискванията на техническото задание и пълното описание на предмета на поръчката;

2.4.2. Да съдържа всички документи и образци, указани в т.П от образца на оферта;

2.4.3. В Работната програма следва да са описани организацията на работата за изпълнение на поръчката, разработена от участника, методите за изпълнение и тяхната пригодност за изпълнение на конкретната поръчка.

2.4.4. Количествената сметка трябва да е изготвена в съответствие с образца на количествена сметка по т. 2.2 от офертата. При описа на дейностите, същите се описват така както са описани в количествено-стойностните сметки на възложителя, част от техническото задание.

2.4.5. Участниците в количествената сметка посочват необходимите човекочасове за единица мярка и се указват източниците на разходните норми на труд (източници на разходни норми могат да бъдат: УСН, ТНС и ЕТНС). В случай че, дадена разходна норма се взема с допълнително уточнение същото се посочва под формата на забележка по количествената сметка. При липса на стандартизирана норма участника посочва своя норма. Всички евентуални претенции за утежнени условия, които биха възникнали по време на изпълнение на работите да се включват в офертата (коефициент за условия на труд и др.), тъй като няма да се разглеждат допълнително.

2.4.6. Гаранционните срокове за СМР 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;

2.4.7. Линеен график указващ сроковете за извършване на дейностите за цялата обществена поръчка – Подробен линеен календарен график, изготвен в съответствие с количествените сметки на проекта, даващ възможност за оценката на разход на труд и срок за изпълнение на темата, технологична последователност и обвързаност при изпълнение на отделните части на проекта и лимитиращи доставки. Графикът да бъде придружен с диаграма на работната сила. Да има отделно изнесен общ срок за изпълнение на поръчката. Да се има предвид, че срокът за изпълнение започва да тече след даване фронт за работа за обекта.

2.5. Предлагана цена:

2.5.1. Да бъде изготвена съгласно таблицата по т. 3 от образеца на оферта.

2.5.2. Количествено-стойностните сметки трябва да бъдат изготвени в съответствие с образеца по т. 3.1 от офертата – приложение № 1 към Предлагана цена. При описа на дейностите, същите се описват така както са описани в количествените сметки, приложени към документацията за участие в процедурата.

2.5.3. Да съдържа единични цени за всяка позиция КСС и обща стойност за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи на Участника за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС.

2.5.4. Предлаганата цена за доставка на материалите е формирана при условие на доставка DDP Козлодуй” (съгласно Incoterm’s 2010) и включва всички разходи за доставка до площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми.

2.5.5. Посочените общи цени за извършване на ремонта, са пределни. Доказват се по-време на изпълнение на договора на база отчетни документи, които са двустранно подписани.

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

2.5.7. 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.

2.5.8. 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.

2.5.9. 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.

3. Изисквания към оформянето

3.1. 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”, свеж печат и подпис на лицето, представляващо участника.

3.2. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, назовани в регистрацията 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.

3.3. Офертата се представя на български език, а когато участникът в процедурата е чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения, документът по т. 2.1.1 се представя в официален превод, а останалите документи, които са на чужд език, се представя в превод.

3.4. В офертата и приложените документи не се допускат никакви вписвания между редовете, изтривания и корекции, освен ако не са заверени с подписа на лице с представителни функции и свеж печат.

3.5. Желателно е документите за подбор, предложението за изпълнение на поръчката и предлаганата цена да бъдат поставени в папки.

4. Окомплектоване и подаване на офертата

4.1. 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 открита процедура с предмет: **“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”**.

4.2. Пликът по т. 4.1 съдържа три отделни запечатани, непрозрачни и надписани плика:

4.2.1. Плик № 1 с надпис “Документи за подбор”, в който се поставят документите, изброени в т. 2.1 от настоящите указания.

4.2.2. Плик № 2 с надпис “Предложение за изпълнение на поръчката”, в който се поставят документите, изброени в т. 2.2 от настоящите указания.

4.2.3. Плик № 3 с надпис “Предлагана цена”, в който се поставят документите, изброени в т. 2.3 от настоящите указания.

4.3. Офертата се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, Централно деловодство;

4.4. 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.

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

4.6. При приемане 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.

4.7. 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.

5. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.

6. Други

Поради специфичността и обема на обществената поръчка се налага запознаване с предмета на поръчката на място и с работния проект.

За запознаване с обекта и неговото състояние съдействие ще окаже г-н Емил Иванов – Технолог “РО-СВО”, ЕП-2, на тел. 0973/7 22 25 или г-жа Тая Димитрова – Р-л с-р “ИК – МТЧ”, на тел. 0973/7 29 62.

За запознаване с Работния проект, който се намира в У-ние “Инвестиции”, лицето за контакти е Светла Панайотова – Специалист “ПО”, У-ние “Инвестиции”, на тел. 0973/7 29 47.

Желасците трябва предварително да уговорят дата на горепосочения телефон с едно от двете лица. След огледа, се попълва Декларация за извършен оглед и запознаване с обекта по образец, която представят заедно с документите за подбор.

ДОГОВОР

№.....

Днес, 2013 год., в гр. Козлодуй между:

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД”, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 106513772, представлявано от Валентин Алексиев Николов – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и

“.....”, гр., вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК, 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 №/.....2013г. на Изпълнителният директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с обект: “Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125” се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125, съгласно Приложение № 2 – Пълно описание на обекта на поръчката № 2012.УИН.2.946.1.ТЗ.10; Приложение № 3 – Линеен график; Приложение № 4 – Количествено-стойностни сметки; Приложение № 4 – Показатели за ценообразуване и анализни цени – на СД; Приложение № 5 – Линеен график; Приложение № 6 – Техническа спецификация на доставяното оборудване;

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената стоките и услугите по настоящия договор е в размер налв. /словом..... / без ДДС.

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

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

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

2.3. Посочените в Приложение №2 Количествено-стойностни сметки 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. 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. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената по т. 2.1. ежемесечно до 30 календарни дни на база на завършените работи срещу представяне на Протокол за установяване на завършени работи по договора, съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните проекти (ДВ бр. 106/2006г.), други документи съгласно условията на договора и Пълно описание на обекта на поръчката № 2012.УИН.2.946.1.ТЗ.10 и 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. Срокът за изпълнение на дейностите е до календарни дни, считано от подписване на Протокол обр. 2, при осигурен фронт за работа, съобразен с графичите за ППР на 5 и 6 ЕБ.

3.2. Сроковете по отделните дейности за изпълнение са посочени в Приложение № 3 – Линеен 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 етап 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** необходимата техническа документация за изпълнение на работите.

4.1.2. Да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или спрян производствен процес, съгласно времевите прозорци между ППР на 5 и 6 и ЕБ, 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;

4.2. **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 не приема стоката или ремонта на участъка, в който е вложена стоката, за която са констатирани несъответствия.

4.2.4. Предсрочно да развали договора, ако стане явно, 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.

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

4.2.7. Да не приема извършените дейности, ако не са извършени с нужното качество до отстраняване на забележките.

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 № 3 – Линеен 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 и приемането то страна на Възложителя на работите по договора, е основание за освобождаване на гаранцията за изпълнение.

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

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

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

5.1.7. Да доставя материалите и оборудването, чиято доставка е негово задължение при условие на доставка DDP Козлодуй, съгласно "INCOTERMS" 2010".

5.1.8. Да присъства при извършване на 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.

5.1.9. Да осигури изцяло необходимата за строителството механизация, инвентар и съоръжения свързани с характера на обектите.

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

5.1.11. При завършване на всеки етап от възложената задача да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да прегледа и приеме съответния етап.

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

5.1.13. Да изготви и предаде екзекутивната документация в 2 екземпляра на хартиен носител след фактическото завършване на строежа съгласно чл. 175 ал. 1 и 2 от ЗУТ.

5.1.14. 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.

5.1.15. Да предава съоръженията и работните площадки почистени и в добър вид, съгласно изискванията на ПБЗР-ЕУ, ПБР-НУ и НТЕЕЦМ.

5.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право

5.2.1. На предсрочно изпълнение на предмета на договора, при което стойността му ще остане непроменена, в случай че това не създава препятствия за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** свързани с основната му дейност или спомагателни такива.

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.

5.2.3. Критерии за приемане на работата са съгласно т.3.4 от Пълно описание на обекта на поръчката № 2012.УИН.2.946.1.ТЗ.10.

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. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за качеството на доставените от него стоки, материали и оборудване.

6.3. 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 санкциите и неустойките, които заплаща по настоящия договор.

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

6.5. За изделията, предмет на доставка, да се установи гаранционен срокот пускането в експлоатация.

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. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен в еднодневен срок да изпрати в свой представител в местонахождението на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за съвместен оглед и анализ на причините за възникналия дефект и подписването на констативния протокол.

6.6. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в минимално допустимия технологичен срок, съгласуван с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

6.7. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не отстрани възникналите дефекти и последици от тях в указания от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** срок или не се изпрати свой представител за констатиране на рекламациите съгласно горните точки, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да отстрани възникналите дефекти със свои сили и средства или с помощта на трети лица, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да възстанови всички разходи във връзка с това.

6.8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да възстанови всички разходи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и в случаите, когато последния, поради технологична необходимост е предприел незабавно отстраняване на възникналите дефекти и последиците от тях. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този случай може да предприеме дейности по отстраняване на дефектите или последиците от тях със свои сили и материали или с помощта на трети лица. В този случай за валидни документи се считат съставените вътрешни такива от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

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 двустранното му подписване, а изпълнението на предмета на договора започва от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърден

Протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и осигурен фронт за работа съгласно т.3 на настоящия договор.

8.2. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 – Общи условия на договора;

Приложение № 2 – Пълно описание на обекта на поръчката № 2012.УИН.2.946.1.ТЗ.10;

Приложение № 3 – Линеен график;

Приложение № 4 – Количествено-стойностни сметки

Приложение № 4 – Показатели за ценообразуване и анализни цени – на CD;

Приложение № 5 – Линеен график;

Приложение № 6 – Техническа спецификация на доставяното оборудване;

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:

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

3321 Козлодуй

БЪЛГАРИЯ

тел/факс: 0973/73530; 0973/76027

ЕИК 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 ДОГОВОР

- 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 3 % 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. ДАЊЦИ 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** е 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 последствие, при условие че РБългария има сключена двустранна спогодба за избягване на двойното данъчно облагане с държавата по регистрацията 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 Планове 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 Инstrukция за пропускателен режим в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД № УС.ФЗ.ИН 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 представи 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.40, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за Държавна агенция "Национална сигурност".

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, командированият 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 спрян 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 № РД-07-2 от 16.12.2009г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд 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 УТЦ на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и съгласно НАРЕДБА за условията и реда за придобиване на професионална квалификация и за реда за издаване на лицензии 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 допускащия, като проверяват 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 – **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** 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 № Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;

- 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**. Иницирирането 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 изпълняват 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 спира 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 за всеки ден закъснение, 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 заплащане 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 пречатства 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 валиден 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 изиска 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
ЕИК 106513772
ИН по ЗДДС BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
/...../

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 47, ал. 1 т.1 и ал.5 т.1 от ЗОП, във връзка с чл.47, ал.9 от ЗОП
от участник в открита процедура с предмет: "Изграждане на филтри за предочистка за
перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125"

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 към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН 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. Не съм свързано лице с възложителя или със служители на ръководна длъжност в неговата организация;

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни нѐся 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. 1 т. 2 и т. 3 и ал. 5 т. 2 от ЗОП, във връзка с чл. 47 ал. 9 от ЗОП от участник в
открита процедура с предмет: "Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ
води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125"

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 към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. _____, когото представлявам:
- а) Не е обявено в несъстоятелност;
 - б) Не се намира в производство по ликвидация или в друга подобна процедура съгласно националните закони и подзаконовни актове.
 - в) Не е сключил договор с лице по чл. 21 или 22 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

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

_____ г

Декларатор: _____

Забележка: Когато Кандидатът/Участникът е юридическо лице е достатъчно подаване на декларацията от едно от лицата, които могат самостоятелно да го представляват.

ДЕКЛАРАЦИЯ

за извършен оглед, за запознаване с обектите и запознаване с работния проект във връзка с участие в открита процедура с предмет: **“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”**

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 към Агенцията по вписванията с ЕИК _____
(ф.д. № _____ / _____ г. при _____ съд), ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ,

Че

1. Аз и/или упълномощени от мен лица сме/са се запознали с обекта: **“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”**.

2. Аз и/или упълномощени от мен лица сме/са се запознали с работен проект за реализация на: **“Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125”**.

3. При изпълнението на дейностите ако бъдем избрани за Изпълнител на обществената поръчка, ще спазваме действащите закони и нормативни актове в страната, свързани с изискванията по безопасност и хигиена на труда, пожарна безопасност и опазване на околната среда.

4. Ще спазим срокът за изпълнение на договора посочен в обявлението и документацията за участие в процедурата.

_____ г

Декларатор: _____

Извършил огледа и запознаване
с обекта, представител на
“АЕЦ Козлодуй” ЕАД: _____
(фамилия, длъжност)

Извършил запознаване
с работния проект, представител на
Управление “Инвестиции”: _____
(фамилия, длъжност)

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

ДЕКЛАРАЦИЯ

за приемане на условията в проекта на договор по чл.56, ал.1, т.12 от ЗОП от участник в откритата процедура с предмет: "Изграждане на филтри за предочистка за перални и душ води и реконструкция на помещения Б-124 и Б-125"

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 към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ,

че

Приемам условията в специфичните и общите условия на проекта на договор, приложен към документацията за участие в процедурата.

_____ г

Декларатор: _____

Забележка: Когато Кандидатът/Участникът е юридическо лице е достатъчно подаване на декларацията от едно от лицата, които могат самостоятелно да го представляват.

**БАНКОВА ГАРАНЦИЯ
ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА**

До
"....." ЕАД
гр.

Известени 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 Вашата 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 поемаме 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/заявленията].

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 ДОГОВОРДо
“ ” 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 предмет: _____ [описва се предмета 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 възлагането 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 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 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 УЧАСТНИКА

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

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)