



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр.Козлодуй

ОДОБРЯВАМ,
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН ГЕНОВ



ДОКУМЕНТАЦИЯ

За участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:
**“Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една
резервна”**

гр. Козлодуй 2014 г. .

СЪДЪРЖАНИЕ

На документация за участие в процедура на договаряне с обявление
с предмет: “Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една
резервна”

| Част | Наименование | Брой стр. |
|------|---|-----------|
| 1. | Решение за откриване на процедура | 5 |
| 2. | Обявление за обществената поръчка | 12 |
| 3. | Пълно описание на предмета на поръчката №2013.УИН.2.940.1.ТЗ.18 | 12 |
| 4. | Количествено-стойностни сметки | 12 |
| 5. | Образец на оферта | 5 |
| 6. | Указания за подготовка на заявлението и попълване на офертата | 6 |
| 7. | Проект на договор | |
| 7.1 | Специфични условия на договора | 5 |
| 7.2 | Общи условия на договора | 10 |
| 8. | Образци на документи | |
| 8.1 | Образец на декларация по чл.47, ал.1, т.1, ал.5, т.1 от ЗОП | 1 |
| 8.2 | Образец на декларация по чл.47, ал.1, т.2 и т.3, ал.5, т.2 от ЗОП | 1 |
| 8.3 | Образец на банкова гаранция за участие | 1 |
| 8.4 | Образец на банкова гаранция за изпълнение на договор | 1 |
| 8.5 | Образец на декларация по чл.77, ал.3, т.9 от ЗОП | 1 |
| 8.6 | Образец на декларация за подаване на оферта | 1 |
| 8.7 | Образец на декларация за запознаване с работен проект | 1 |
| 8.8 | 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-116 от 02/04/2014 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-116 от дата 02/04/2014

Коментар на възложителя:

42-596901

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 72873

Лице за контакт
Надя Тодорова

Електронна поща
ntsenova@npp.bg

Факс
0973 72441

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&p1=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 |

А) 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 type="checkbox"/> Договаряне без обявление | <input type="checkbox"/> |
| Ограничена процедура | <input type="checkbox"/> Конкурс за проект - открит | <input type="checkbox"/> |
| Договаряне с обявление | <input checked="" 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

| |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Строителство |
| <input type="checkbox"/> Доставки |
| <input type="checkbox"/> Услуги |
| IV.1) Описание на предмета на поръчката / на потребностите при състезателен диалог / на конкурса за проект |
| "Изграждане на система от газодувки в СК-3 – две работни и една резервна" |
| Изграждането на системата от газодувки в СК-3 е с цел осигуряване на многостепенно почистване на изсмуканите газове в две системи от газопреципитателни съоръжения, разположени в пом.С322 и пом.С330 на СК-3. |
| Обхватът на всички дейности, които ще се изпълняват и изискванията към материалите и СМР са подробно описани в Работния проект, ПОПП и количествено-стойностните сметки. |
| (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 <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |
| 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 проектодоговора) | _____ (брой) |
| IV.2.2) Поръчката е "зелена" извън обхвата на Националния план за действие (Моля, посочете екокритериите в полето за друга информация) | Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> |

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): на обща стойност _____ Валута: <input type="checkbox"/> без ДДС <input type="checkbox"/> с ДДС Стойност на ДДС (в %) _____ |

VI: ОДОБРЯВАМ

| |
|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> обявлението и документацията за участие |
| <input type="checkbox"/> обявлението и описателния документ |
| <input type="checkbox"/> поканата за обществена поръчка |
| <input type="checkbox"/> поканата за обществена поръчка и документацията |
| <input type="checkbox"/> обявлението и конкурсната програма |
| <input type="checkbox"/> 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 срсadmin@срс.bg | | Факс 02 9807315 |
| Интернет адрес (URL): www.срс.bg | | |
| VII.2) Срок за подаване на жалби: съгласно чл.120 от ЗОП | | |

VIII: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)

| |
|--------------|
| |
|--------------|

IX: ДАТА на изпращане на настоящото решение

Дата: 02/04/2014 дд/мм/гггг

Възложител:

Трите имена:

/подпис и печат/

ИВАН КИРОВ ГЕНОВ

Длъжност:

Изпълнителен Директор





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

**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- <u>94</u> от дата 02/04/2014 Коментар на възложителя: <u>ИД - 596909</u> | |
|--|--|

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

| | | |
|---|-----------------------|---------------------|
| I.1) Наименование, адреси и лица за контакт: | | |
| Официално наименование "АЕЦ Козлодуй" ЕАД | | |
| Адрес 3321, гр. Козлодуй | | |
| Град Козлодуй | Пощенски код 3321 | Държава България |
| За контакти Отдел "Обществени поръчки", у- ние "Търговско" | Телефон 0973 72873 | |
| Лице за контакти Надя Тодорова | | |
| Електронна поща ntcenova@npp.bg | Факс 0973 72441 | |
| 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.І | | |
| 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.ІІ | | |
| 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.ІІІ | | |
| 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 система от газодувки в СК-3 – две работни и една резервна

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):

II.1.5) Кратко описание на поръчката:

"Изграждане на система от газодувки в СК-3 – две работни и една резервна"

Изграждането на системата от газодувки в СК-3 е с цел осигуряване на многостепенно почистване на изсмуканите газове в две системи от газопречиствателни съоръжения, разположени в пом.С322 и пом.С330 на СК-3.

Обхватът на всички дейности, които ще се изпълняват и изискванията към материалите и СМР са подробно описани в Работния проект, ПОПП и количествено-стойностните сметки.

II.1.6) Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

| | Осн. код | Доп. код (когато е приложимо) |
|--------------|----------|-------------------------------|
| Осн. предмет | 45000000 | |

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

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

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

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

II.1.9) Ще бъдат приемани варианти Да Не

II.2) Количество или обем на поръчката

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

Точните обеми и видове работи са описани в количествените сметки съответно за Строително-конструктивна, Машинно – технологична, Електрическа и КИП и А.

Прогнозна стойност, без ДДС (когато е приложимо)

(в цифри): 557000 Валута: BGN

Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? Да Не
от: _____ до _____ Валута:

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

Ако да, описание на тези опции:

Опции се предвижда да се използват:

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

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

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

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

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

Срок на изпълнение в месеци: _____ или дни 21 (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 изпълнение на договора - в размер до 3 % от стойността му.

Гаранция за участие - в размер на 5 000 лв.

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

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената поетапно, след изпълнение на конкретен обем дейности и доставка на оборудване, предвидени в Приложение №2 - Рекапитулация и Количествено-стойностни сметки към договора, в срок до 30 /тридесет/ календарни дни след представянето на Протокол за установяване на натурални видове СМР 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):

не

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

Да Не

Ако да, опишете ги:

1.Гаранционните срокове на изпълнените видове строителни и монтажни работи, съоръжения и обекти не могат да бъдат по-малки от регламентираните минимални гаранционни срокове съгласно Наредба №2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти;

2.Кандидатите трябва да се запознаят с работния проект, който се намира на разположение всеки работен ден от 8.30 ч. до 15.00 ч. в сградата на Управление "Инвестиции". Лице за контакти: Светла Панайотова, специалист "ПО", тел.: 0973/72947.

3.Посоченият в т.ІІ.3 срок е максималният срок за изпълнение на поръчката за целият обект, като 18 са за демонтаж и монтаж на тръбопроводи, оборудване, електрооборудване и прибори и 3 дни за изпитания на системата. Началната дата на започване изпълнението на СМР дейностите е съгласно Протокол образец 2 за даване фронт за работа.

4.Изпълнението на поръчката има отношение към радиационната защита и участникът, който бъде определен за изпълнител, след сключване на договор, трябва да предостави необходимите документи за проверка от Дирекция "Безопасност и Качество" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в обем и срок съгласно ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

Възложителят осигурява достъп на персонала на изпълнителя съгласно същата инструкция.

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:

Документи за подбор

1. Списък на документите, съдържащи се в заявлението
2. Документ за регистрация на кандидата или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър.

Когато не е представен ЕИК съгласно чл.23 от Закона за търговския регистър, 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.

3. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.1, т.1 и ал.5, т.1 от ЗОП, във връзка с чл.47, ал.9 от ЗОП.
4. Декларация за отсъствие на обстоятелствата 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.
5. Доказателства за икономическото и финансовото състояние по чл.50 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка.
6. Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл.51 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението за обществена поръчка.
7. Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.
8. Декларация от подизпълнителя за съгласие да участва като такъв при изпълнението на обществената поръчка
9. Документ за гаранция за участие.
10. Декларация за подаване на оферта.
11. Декларация за приемане на условията в проекта на договора.
12. Декларация за запознаване с работен проект
13. Информационен лист.

Възложителят отстранява от участие кандидати, за които са налице обстоятелствата по чл.47, ал.1 и ал.5 от ЗОП.

III.2.2) Икономически и финансови възможности

Изискуеми документи и информация (когато е приложимо):

Минимални изисквания: Наличие на валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ за дейност строителство за строежи III категория.

Изискуеми документи: Валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 от ЗУТ за дейност строителство за строежи III категория.

III.2.3) Технически възможности

Изискуеми документи и информация (когато е приложимо):

Минимални изисквания:

1. Кандидатът да притежава опит в изпълнението на подобни дейности /доставка на оборудване съгласно КС, монтаж на тръбопроводи и оборудване, изработка и монтаж на опорни метални конструкции, Ел. и КИПиА монтажни работи/
2. Кандидатът да притежава сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с ISO 9001:2008 с обхват включващ дейностите в обема на пълното описание на предмета на поръчката
3. Кандидатът да е вписан в регистъра на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор като лице, осъществяващо дейности по поддържането, ремонтирането и преустройването на

съоръжения с повишена опасност

4.Кандидатът да притежава сертификати по заваряване, съгласно БДС EN ISO 3834-2:2006 "или еквивалент" – обширни изисквания за качеството при заваряване

5.Кандидатът да притежава сертификат за квалификация при заваряване на стоманени конструкции, съгласно БДС EN 1090-1:2009+A1:2012 "или еквивалент"

6.Кандидатът да разполага с лаборатория /орган от вида С/ за извършване на контрол на метали и заварени съединения, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 "или еквивалент"

7.Кандидатът да разполага с персонал с необходимата квалификация за изпълнение на възлаганите дейности, съгласно изискванията на ПБЗР-ЕУ и ПБР-НУ. За изпълнителския състав по работни наряди – минимум III кв. гр. по ПБР-НУ и IV кв. гр. по ПБЗР-ЕУ, за отговорни ръководители по работни наряди – V кв. гр. по ПБР-НУ и V кв. гр. по ПБЗР-ЕУ.

8.Кандидатът да разполага с достатъчно правоспособни /съгласно Наредба №7/ и сертифицирани заварчици /съгласно БДС EN 287 – 1 "или еквивалент"/

9.Кандидатът да разполага със сертифицирани специалисти за контрол на метала и заварените съединения, съгласно БДС EN ISO 9712:2012 "или еквивалент"

10.Кандидатът да разполага със сертифицирани съгласно БДС EN ISO 14731 "или еквивалент" инспектори по надзор при заваряване и дипломирани международни или евро инженери по заваряване

11.Кандидатът на строително-монтажните работи на площадката на АЕЦ да притежава Удостоверение на строителите за вписване в централния професионален регистър на строителя за строежи III група, III категория

12.Кандидатът да разполага с достатъчно кадрови ресурси за осигуряване на трисменен /непрекъснат/ режим на работа по възложените обеми, включително и за паралелно извършване на дейностите

13.Кандидатът да разполага с персонал, който да е извършвал ремонтни или преустройствени дейности по съоръжения с идентични конструкции

14.Кандидатът да разполага с оборудване и устройства, заваръчна техника, специални инструменти и средства, транспортна и подемно-транспортна техника и др. за доказване наличието на материално-технически условия и средства, и техническа възможност за извършване на дейностите

15.Кандидатът да разполага с лаборатория /орган от вида С/ за извършване на ПНР в част Електрическа и КИП и А, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 "или еквивалент"

ПРОДЪЛЖАВАТ В ТОЧКА VI.3.)

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:

| | |
|--|--|
| <p>III.3.2) Юридическите лица трябва да посочат имената и професионалната квалификация на персонала си, отговорен за изпълнението на услугата</p> | <p>Да <input type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/></p> |
|--|--|

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 26069

IV.3.2) Предишни публикации относно същата поръчка Да Не

Ако да, посочете къде:

Предварително обявление за ОП Обявление на профила на купувача

Номер на обявлението в РОП: _____ от _____

Други предишни публикации (когато е приложимо)

IV.3.3) Условия за получаване на документация за участие (спецификации и допълнителни документи) (с изключение на динамична система за доставки)

Срок за получаване на документация за участие

Дата: 30/04/2014 дд/мм/гггг

Час: 16:00

Платими документи Да Не

Ако да, цена (в цифри): _____ Валута:

Условия и начин за плащане:

| | | |
|--|-----------------------------|--|
| IV.3.4) Срок за получаване на оферти или заявления за участие | | Час: 16:00 |
| Дата: 07/05/2014 дд/мм/гггг | | |
| 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: _____ (от крайния срок за получаване на оферти) | | |
| IV.3.7) Условия при отваряне на офертите | | |
| Дата: 08/05/2014 дд/мм/гггг | | Час: 13:30 |
| 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 кандидата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масова информация и на юридически лица с нестопанска цел имат право да присъстват при отваряне на заявленията. | | |

РАЗДЕЛ VI: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

| | |
|---|--|
| VI.1) Това представлява периодично възлагане на поръчка (когато е приложимо) | Да <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) | |
| ПРОДЪЛЖАВА ОТ Т. III.2.3) | |
| Изискуеми документи: | |
| 1. Списък на подобни договори за строително-монтажни работи /поне един/, изпълнени през последните 5 год., придружен от препоръки за добро изпълнение. Тези препоръки посочват стойността, датата и мястото на строителството, както и дали то е изпълнено професионално и в съответствие с нормативните изисквания. Под подобни договори да се разбират договори за СМР където е изпълнявано доставка на оборудване съгласно КС, монтаж на тръбопроводи и оборудване, изработка и монтаж на опорни метални конструкции, Ел. и КИПиА монтажни работи. | |
| 2. Сертификат за сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с ISO 9001:2008 с обхват включващ дейностите в обема на пълното описание на предмета на поръчката | |
| 3. Удостоверение от председателя на ДАМТН или оправомощени от него длъжностни лица от Главна дирекция "Инспекция за ДТН", за вписване в регистъра по чл.36, ал.6 от ЗТИП като лица, | |

осъществяващи дейности по поддържането, ремонтирането и преустройването на съоръжения с повишена опасност по смисъла на чл.32 от ЗТИП

4.Сертификат по заваряване съгласно БДС EN ISO 3834-2:2006 "или еквив."

5.Сертификат за квалификация при заваряване на стоманени конструкции, съгласно БДС EN 1090-1:2009+A1:2012 "или еквив."

6.Сертификат за акредитация на лаборатория /орган от вида С/ за извършване на контрол на метали и заварени съединения, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 "или еквив."

7.Списък на персонала, който ще изпълнява дейностите с информация за притежавано образование, заемана длъжност и квалификационна група по ПБЗР-ЕУ и ПБР-НУ

8.Списък на правоспособни заварчици /съгласно Наредба №7/ и сертифицирани заварчици /съгласно БДС EN 287 - 1 "или еквив."/ , придружен със свидетелствата за правоспособност и сертификатите

9.Списък на сертифицирани специалисти за контрол на метала и заварените съединения, съгласно БДС EN ISO 9712:2012 "или еквив.", придружен със сертификатите

10.Списък на сертифицирани съгласно БДС EN ISO 14731 "или еквив." инспектори по надзор при заваряване и дипломирани международни или евро инженери по заваряване, придружен със сертификатите и дипломите

11.Удостоверение за вписване в ЦПРС за изпълнение на строежи III група, III категория (Закон за камарата на строителите) и валиден талон, който е неразделна част от удостоверението, съгласно чл.23, ал.1 от Правилника за реда за вписване и водене на ЦПРС

12.Декларация, че кандидатът разполага с достатъчно кадрови ресурси за осигуряване на трисменен /непрекъснат/ режим на работа по възложените обеми, включително и за паралелно извършване на дейностите

13.Подходящи представителни документи, доказващи че изпълнителят разполага с персонал, който е извършвал ремонтни или преустройствени дейности по съоръжения с идентични конструкции

14.Списък, съдържащ описание на оборудване и устройства, заваръчна техника, специални инструменти и средства, транспортна и подемно-транспортна техника и др. доказващи наличието на материално-технически условия и средства, и техническа възможност за извършване на дейностите

15.Сертификат за акредитация на лаборатория /орган от вида С/, която ще изпълнява дейности по необходимите изпитания в част Ел. и КИП и А, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 "или еквив."

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 cpcadmin@cpc.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 kkkamenova@npp.bg | | Факс 0973 76007 | |
| Интернет адрес (URL): www.kznpp.org | | | |
| VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление | | | |
| Дата: 02/04/2014 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

№ 2013.УАН.А.940.1.ТЗ.18

ПРЕДМЕТ: "Изграждане на система от газодувки в СК-3, две работни и една резервна."

1. Предмет на дейността

Поръчката се изработва с цел осигуряване на многостепенно почистване на изсмуканите газове в две системи от газопречиствателни съоръжения, разположени в пом.С322 и пом.С330 на СК-3.

Изсмукването се осъществява с три броя газодувки, като в режим “включено” работят две от тях а една остава в резерва. Съгласно проектираната система за почистване на газовете от обезвъздушаването преди вдухването им в колектора на ВТ-3 те претърпяват обработка в следните съоръжения.:

- Циклон за сепариране на увлечените от газовете капки с вграден бункер снабден с нивосигнализатор за следене на нивото. При достигане на горно ниво се включва за дрениране центробежна помпа, която отвежда конденза и водните капки от бункера към сборната шахта, намираща се в помещението. Монтиран е и механичен спирателен кран.

- Въздухоподгревател “въздух-вода” е изработен от неръждаема стомана. Топлоносителят се подава от електрически отоплителен воден котел, управляван с терморегулатор.

- Филтърна група състояща се от високоефективен въздушен филтър НЕРА, клас 11 и въгленов йоден филтър, разположени последователно и монтирани върху колони. При нормална експлоатация газовъздушната смес минава през НЕРА филтъра чрез байпас. При необходимост , потокът преминава през двата филтъра към газодувката.

- 3 роторни газодувки /монтирани на к.9,00/ – с три-гърбичен ротор - по една газодувка за всяка от двете системи и една резервна. Снабдени са с вакуумен предпазен вентил против претоварване и възвратен клапан за предотвратяване на връщането на газовете в обратна посока при спиране на газодувката.Предвидената арматура и тръбопроводи окачени върху монтирани опори, дават възможност за превключване на всяка от двете системи да работи с резервната газодувка. Изходящите тръбопроводи са топлоизолирани с минерална вата с дебелина 50 мм.

Проектът по част Електрическа и КИПиА, разглежда електрическото захранване и управление на 3 роторни газодувки – две работни и една резервна – 11kW, 2бр. ел. подгриващи котли 6 kW и 2 бр. дренажни помпи 0.37kW.

Газодувките са фабрично оборудвани с табла, включващи контролни елементи, логически блок за управление и бутони за управление по място.

За захранване на консуматорите в помещение С322 ще се монтира ново табло OTS10J01. В таблото се монтира АВР за осигуряване на двустранно захранване на газодувка OTS10D02, за да се осигури работата ѝ и с двете линии от системата. Мощността, която трябва да осигури АВР-а е 11 kW. Избрано е решение на фабрично изработен АВР с елементи, монтирани на обща монтажна плоча, осигуряващо механична блокировка. АВР е окомплектован с контролер, позволяващ избор на начина на възстановяване след сработване: ръчно (местно), дистанционно или автоматично.

За захранване на консуматорите в помещение С330 ще се монтира ново табло OTS10J02.

В технологичната схема са предвидени пет арматури с електрическо управление. Захранването на електродвигателите ще стане от съществуващи автомати.

На съществуващия панел 8SPH ще се създаде нова мнемосхема на системата за газови сдвукки. На мнемосхемата се монтират ключовете за управление на газодувките, светлинните касети и светлинната сигнализация за работа на отоплителните котли. На панела се монтират терморегулаторите и процес индикаторите. Също там ще се изведе светлинната и звукова сигнализация за неизправност.

Предвижда се всички датчици и релета за управление в схемите да бъдат захранени с напрежение 24V DC.

Предвидените кабели в проекта силови и контролни са безхалогенни, не разпространяващи горенето съгласно БДС EN 60332-3-22:2009. Те ще се изтеглят по съществуващи кабелни трасета, в метални защитни тръби 1“ и металоръкави по стените на помещенията. При пресичане на стените и преградите, кабелните проходки ще се уплътняват с продукти с клас по реакция на огън не по-нисък от А2, съгласно наредба №13-1971 от 2009г. за СТПНОБ.

Оборудването е предназначено за работа в нормални условия на радиационен риск, без пряко въздействие на йонизиращо лъчение.

1.Обем на извършваните строителни и монтажни работи

2.1. Извършване на строителни и монтажни работи съгласно:

Работен проект на тема: " Проектиране на система от газодувки в СК-3, две работни и една резервна "– по следните части:

2.1.1. Работен проект – част “Машинно-технологична”, редакция 3

2.1.2. Работен проект – част “Строително-конструктивна”, редакция 3

2.1.3. Работен проект – част “Електро и КИП”, редакция 3

2.1.4. Работен проект – част “Пожарна безопасност”, редакция 3

2.1.5. Работен проект – част “План за безопасност и здраве”, редакция 3

2.1.6. Работен проект – част “Радиационна защита”, редакция 3

2.1.7. Работен проект – част “Количествена сметка”, редакция 3

2.1.8. Работен проект – част “Техническа обосновка на безопасност”, редакция 3

2.1.9. Работен проект – част “Програма за функционални изпитания”, редакция 3

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 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, сектор Е РО гр. СВО.

3.2. План за изпълнение на строителните и монтажни работи

Начална дата на започване изпълнението на договорените СМР е съгласно Протокол образец 2 за даване фронт за работа. Максималният срок за изпълнение на поръчката е 21 / двадесет и един / календарни дни за целият обект, като 18 /осемнадесет/ са за демонтаж и монтаж на тръбопроводи, оборудване, електрооборудване и прибори и 3 /три/ дни за изпитания на системата.

3.3. Условия за изпълнение на работата

Изработката на отделните елементи, доставките на покупни изделия, материали и консумативи се изпълняват след сключване на договора, като пълната готовност на Изпълнителя за започване на същинските монтажни работи, трябва да се демонстрира не по-късно от две седмици преди определената начална дата за стартиране изпълнението на съответната дейност.

Демонтажните и монтажните дейности се изпълняват в ограничено пространство и висок радиационен фон.

3.3.1. Условия и дейности, които трябва да се изпълнят от “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

- На Изпълнителя ще бъдат предоставени съответните срокове за изпълнение на отделните дейности. При промяна в графика, Изпълнителя ще бъде своевременно уведомен.

- Участие във входящ контрол на новодоставено оборудване, резервни компоненти, материали и др. – след предварително уведомяване и покана от страна на Изпълнителя (доставчика).

- Попълване на вътрешни и външни заявки за извеждане на оборудването.

- Издаване на работни и огневи наряди.

- Издаване на дозиметрични наряди.
- Обезопасяване (превключвания, изолиране, дрениране и др.) на изведените в ремонт технологични системи и съоръжения.
- Допускане до работа.
- Проверка и съгласуване на програми за осигуряване на качеството (ПОК) и планове за контрол на качеството (ПКК) в обем, посочен в списъка на дейностите, съставляващ част от техническото задание.
- Проверка и съгласуване на технологии за монтаж (заваряване).
- Определяне на местата и осигуряване първичното захранване на електрическите апарати на Изпълнителя.
- Изготвяне на Работни програми и процедури за изпитване/изпитание на оборудване и технологични системи.
- Предоставяне на необходимата техническа и проектна документация за възложени дейности, по реда за предаване на входни данни, установен в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.
- Техническо освидетелстване.
- Периодичен технически контрол.
- Независим контрол на качеството.
- Проверка и съгласуване обема, формата и съдържанието на отчетните документи за възложените дейности.
- Проверка, съгласуване и регистриране на отчетни документи за извършените дейности.
- Архивиране и съхранение на оригиналните комплекти (пакети) отчетни документи.
- Функционални изпитвания/изпитания и въвеждане в работа на оборудването и технологичните системи.
- Оценка на пълнотата и качеството на извършената работа и приемане на дейностите – съгласно възложения обем.

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

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

3.3.4. 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.

3.3.5. 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”, 2005г.

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

- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;

- Наредба №3/09.06.2004г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии;

- Наредба № 9/09.06.2004г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи;

- Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения, 2004 г.

- Наредба №16-116/08.02.2008г. за техническа експлоатация на енергообзавеждането;

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

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

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

- Основни норми на радиационна защита (ОНРЗ-2004);

- Наредба № 15/ 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.

- Инструкция за управление на твърди радиоактивни отпадъци в КЗ-2 30.РАО.00.АД.02;

- 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”, 2007г. 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 Инструкция по качество “Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи”, идентификационен №30.ОУ.ОК.ИК.25.

4. Документация

4.1. Документи представяни от Изпълнителя

- 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 оформи и 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.

- Удостоверение от председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор или оправомощени от него длъжностни лица от Главна дирекция "Инспекция за държавен технически надзор", за вписване в регистъра по чл. 36, ал. 6 от ЗТИП като лица, осъществяващи дейности, по поддържането, ремонтирането и преустройването на съоръжения с повишена опасност по смисъла на чл. 32, от ЗТИП.

- Документи за правоспособност на персонала

- Протокол от заседание на атестационна комисия по атестация на технологиите по заваряване и заварчиците;

- Документи, потвърждаващи квалификацията и атестацията на заварчиците;

- Списък (или Заповед) с имената на заварчиците и личните им клейма.

- Документи (сертификати) за наличие на специализирани лаборатории за контрол на метала и заваръчните съединения със съответното атестирано оборудване;

- Списък и сертификати на персонала, който ще извършва безразрушителния контрол на основен метал, наварени повърхности и заварени съединения;

- Списък, съдържащ описание на оборудване и устройства, заваръчна техника, специални инструменти и средства, транспортна и подемно-транспортна техника, и др. – за доказване наличието на материално-технически условия и средства, и техническа възможност за извършване на дейностите, чието възлагане ще се договаря.

- Програма за защита на персонала от радиационното въздействие на оборудването.
- Програма за чист монтаж.

4.1.1. Преди изпълнение на конкретните дейности Изпълнителят предоставя на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

- Прогнозен дозов бюджет;
- Програма/-ми за осигуряване на качеството и планове за контрол на качеството;
- Програма за пожарна безопасност;
- Програма за безопасност и здраве;
- Списък на лицата от Изпълнителя, определени да работят като отговорни ръководители, изпълнители и членове на бригадата по работни и огневи наряди;
- Технологии за ремонт (за възложените дейности, ако са необходими допълнителни такива);
- Технологии за заваряване (за възложените дейности);
- Информация за бутилки със сгъстени газове, фургони и др. оборудване – за съгласуване местата на тяхното разполагане;
- Сертификати за калибриране на използваните измервателни (диагностични) уреди;
- Сертификати на подготвените за влагане елементи, материали и консумативи;
- Технически изисквания за изработване на ново оборудване (или елемент от съоръжение – за възложените дейности);
- Програма (програми) за атестация на технология (технологии) по заваряване - за възложените дейности;
- Сертификати за входящ контрол на материали за цветна дефектоскопия, документи за контрол на ултразвукови дефектоскопи и дебеломери, и др. – за възложения безразрушителен контрол;
- Други документи, потвърждаващи готовността за започване изпълнението на дейността и такива, удостоверяващи изискваната квалификация за конкретната дейност на персонала от Изпълнителя.

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

По време на изпълнение на Договора, Изпълнителят изготвя и представя приложимите към всяка конкретна дейност отчетни документи, предварително указани в ПОК или ПКК:

- Технологии за монтаж; Технологии за заваряване
- Протоколи от изпитване (измерване); Графици за тестване
- Актове за извършена работа (Приложения с №37 от 30.ОУ.ОК.ИК.40);
- Актове за завършен монтаж (Приложение с №38 от 30.ОУ.ОК.ИК.40);
- Актове за приемане за монтаж (Приложение №2 от 30.ОУ.ОК.ИК.25);
- Актове за готовност по възли (Приложение №13 от 30.ОУ.ОК.ИК.25);

- Актове за чистота (Приложение №32 от 30.ОУ.ОК.ИК.40);
- Сертификати и декларации за съответствие съгласно наредбите за съществени изисквания за доставените материали и консумативи при провеждане на входящ контрол;
- Работни чертежи (екзекутиви) и схеми (включително схеми за контрол на заварени съединения);

Други отчетни документи, изисквани от характера на извършваната дейност и документи съгласно специфичните изисквания на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

- Изпълнителят своевременно (до три работни дни след завършване) да изготвя за всеки етап и оформя (окомплектова) отчетната документация за изпълнение на дейността.

- Съпроводителната техническа документация към новодоставено оборудване (компоненти), която е на оригиналния език на Производителя да съдържа и заверен превод на български език.

- 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.

- Отчетни документи, които се изготвят от Изпълнителя по време на работата по договора и са в съответствие с изискванията на НАРЕДБА № 3/31.07. 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.

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

- Акт за функционални изпитания.

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 № 3/31.07.2003 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.

Други документи, собственост на Изпълнителя, 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. Работен проект – съгласно т. 2.1;

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 притежава сертифицирана система за управление на качеството в съответствие ISO 9001:2008 и да представи копие на валиден сертификат с обхват, включващ дейностите в обема на настоящето пълно описание.

5.1.2. До един месец след подписване на договор Изпълнителят 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

При изготвянето на ПОК за дейностите по договора, Изпълнителят трябва да отчете изискванията на:

- работния проект;
- пълното описание на обекта на поръчката и договора;
- собствената си система за управление на качеството.

При планирането на дейностите, в ПОК да се отчетат ограниченията, налагани от конкретните работни условия за изпълнение на дейността:

- Изпълнителят да е вписан в регистъра на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор като лице, осъществяващо дейности по поддържането, ремонтирането и преустройването на съоръжения с повишена опасност.

- Изпълнителя да притежава сертификати по заваряване, съгласно БДС EN ISO 3834-2:2006 – Обширни изисквания за качеството при заваряване.

- Изпълнителя да притежава сертификат за квалификация при заваряване на стоманени конструкции, съгласно EN 1090-1:2009+A1:2012.

- Изпълнителя да разполага с лаборатория за извършване на контрол на метали и заварени съединения, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012.

Специфични изисквания по осигуряване на качеството:

- Документите на чужд език се предават на хартиен носител в един екземпляр на оригиналния език и четири екземпляра на заверен превод на български език. Документите се предават и на електронен носител в оригиналния формат на изготвяне.

- Документация на вложените материали и оборудване:

- Изпълнителят е длъжен да представи сертификати за съответствие на използваните материали, включително и за входящ контрол, преди влагането им при изпълнение на дейностите. Изпълнителят да представи сертификати/декларации за съответствие и документацията, изисквана от наредбите за съществени изисквания.

5.2. Квалификация на персонала на изпълнителя

Изпълнителят трябва да разполага с персонал с необходимата квалификация за изпълнение на възлаганите дейности, за изпълнение изискванията на т. 1.3.11, 1.3.17÷19 от ДБК.КД.ИН.028 - “ИК. Работа на външни организации при сключен договор” и т. 1.3.19 от

30.ОУ.ОК.ИК.40 - “ИК. Превантивно техническо обслужване и ремонт на конструкции и компоненти от технологични системи на ЕП -2”, като се докаже, че:

- персоналът притежава следната квалификация по правилниците за безопасност при работа (ПБЗР-ЕУ и ПБР-НУ) - изпълнителски състав по работни наряди - минимум III кв.гр по ПБР-НУ; отговорни ръководители по работни наряди - V кв.гр по ПБР-НУ.

- разполага с достатъчно кадрови ресурси за осигуряване на трисменен (непрекъснат) режим на работа по възложените обеми, включително и за паралелно извършване на дейностите.

- разполага с достатъчно правоспособни (съгласно Наредба 7) и сертифицирани заварчици – съгласно БДС EN 287-1:2011;

- разполага със сертифицирани специалисти за контрол на метала и заварените съединения - съгласно БДС EN ISO 9712:2012;

- разполага със сертифицирани съгласно БДС EN ISO 14731:2007 инспектори по надзор при заваряване и дипломирани международни или евро инженери по заваряване.

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.

Необходими списъци и лицензи:

Изпълнителят трябва да притежава необходимите лицензи и разрешения за извършване на съответния вид дейност в обема на настоящето пълно описание, като:

- сертификати по заваряване съгласно БДС EN ISO 3834-2:2006 – Обширни изисквания за качеството при заваряване;

- сертификати за квалификация при заваряване на стоманени конструкции, съгласно БДС EN 1090-1:2009+A1:2012;

- свидетелство за правоспособност на изпълнителски персонал по заваряване съгласно Наредба №7/11.10.2002г. (Загл. Доп. – ДВ, бр. 9 от 03.02.2009 г.) за условията и реда за придобиване и признаване на правоспособност по заваряване;

- заварчиците да притежават сертификати съгласно БДС EN 287-1:2011;

- сертификат за акредитирана лаборатория съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 за извършване на контрол на метали и заварени съединения;

- сертификати на инспектори по надзор при заваряване, съгласно БДС EN ISO 14731;

- сертификати на специалисти за контрол на метала и заварените съединения, съгласно БДС EN ISO 9712:2012 за изпитване и контрол по различните методи;

- Сертификат за акредитация на лаборатория /орган от вида С/, която ще изпълнява дейности по необходимите изпитания в част Електрическа и КИП и А, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 “или еквивалент”.

- списък на персонала, който ще изпълнява дейностите с информация за притежавано образование, заемана длъжност и квалификационна група по ПБЗР-ЕУ и ПБР-НУ.

- Удостоверение от председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор или оправомощени от него длъжностни лица от Главна дирекция "Инспекция за държавен технически надзор", за вписване в регистъра по чл. 36, ал. 6 от ЗТИП като лица, осъществяващи дейности, по поддържането, ремонтването и преустройването на съоръжения с повишена опасност по смисъла на чл. 32, от ЗТИП.

В настоящето пълно описание там където е посочено конкретен стандарт или сертификат да се разбира "или еквивалент".

Изисквания за опит и ресурсно обезпечаване на Изпълнителя.

Изпълнителят да притежава опит в изпълнението на подобни дейности и да представи референции за извършени такива през последните 5 (пет) години.

За срочното извършване на дейностите, както и за ограничаване на дозовото натоварване на персонала и недопускане преоблъчване и/или колективна доза надхвърляща дозовият бюджет при изпълнение на работата, е необходимо Изпълнителят да разполага с персонал, който да е извършвал ремонтни или преустройствени дейности по съоръжения с идентични конструкции. Изпълнението на изискванията следва да бъдат потвърдени чрез подходящи представителни документи.

Персонала на Изпълнителя трябва успешно да е преминал обучения за работа в среда с източници на йонизиращи лъчения и за управление на радиоактивни отпадъци.

Персонала на Изпълнителя не трябва да има медицински противопоказания за работа в среда с йонизиращи лъчения.

6. Контрол от страна на АЕЦ

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, при необходимост, има право да провежда одити на системата по качество на Кандидатите (одит от втора страна) при спазване изискванията на Инструкция по качество. Организация и провеждане на одит на външни организации /одит от втора страна/, идент.№ ДОД.ОК.ИК.049. Кандидатите трябва писмено да гарантират на етапа на заявление за участие съгласието си да осигурят възможност за одит от страна на Възложителя за констатиране наличието и техническото състояние на притежаваните машини, транспортна и подемно-транспортна техника, заваръчна техника, приспособления, инструменти, изпитвателни и измервателни средства и др., необходими за изпълнение на възлаганите дейности.

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:.....

Георги Кирков

Кирков

Обект: "Изграждане на система от газодувки в СК-3, две работни и една резервна"

т. от ИП 2.940.1

Част: Строително - Конструктивна

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

| № | Видове СМР | м-ка | К-во | Ед.цена | Стойност |
|----|--|------|---------|---------|----------|
| 1 | Изработка на стоманени конзоли, опори и рами от профилна стомана със средно тегло на детайла 5 кг. от стомана S235JR | кг. | 1480.00 | | |
| 2 | Монтаж конзоли, подпори и др.с тегло до 50 кг.при височина до 15 м. | т. | 1.50 | | |
| 3 | Изработка на стоманени конзоли, опори ,рами с тегло до 5 кг от стомана X6CrNiTi 1810 | кг. | 21.00 | | |
| 4 | Пробиване на отвори ф14/120 и монтаж в съществуващ бетон на анкери НІТ-НУ150 МАХ + НІТ - V (5,8) M12x150 мм комплект или еквивалентни | бр. | 152.00 | | |
| 5 | Пробиване на отвори ф10/120 и монтаж в съществуващ бетон на анкери HSA M10x90x20 комплект или еквивалентни | бр. | 78.00 | | |
| 6 | Пробиване на отвори ф12/120 и монтаж в съществуващ бетон на анкери HSA M12x120x25 комплект или еквивалентни | бр. | 24.00 | | |
| 7 | Пробиване на отвори ф10/120 и монтаж в съществуващ бетон на анкери НІТ-НУ150 МАХ + НІТ - V (5,8) M8x150 комплект или еквивалентни | бр. | 192.00 | | |
| 8 | Направа антикорозионна защита на стоманени конструкции от песъкоструене, един пласт епоксиден грунд и два пласта епоксиден лак | м2 | 65.00 | | |
| 9 | Уплътняване на проходки с дължина 600 мм.и ширина 100мм.около преминаваща тръба ф38 мм.с пожарозащитен хоросан Hilti CP 636 или еквивалентен | бр. | 11.00 | | |
| 10 | Ръчен пренос на материали и конструкции на 15 м.вертикално и 50 м.хоризонтално | т. | 2.50 | | |
| 11 | Насипване в чували пренос на 15 м вертикално, 50 м. хоризонтално и натоварване на строителни отпадъци на камион | м3 | 2.50 | | |
| 12 | Превоз на строителни отпадъци до депо на 12.5 км. | м3 | 2.50 | | |

Забележка: Количествата са ориентировъчни и се доказват по време на строителството

Изготвил:.....
/ Специалист "ИК-АСЧ" Ч. Иванов /

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

ОБЕКТ: АЕЦ "Козлодуй" ЕАД "Проектиране и изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна", т.2.940.1 от ИП

Подобект: СК-3

ЧАСТ: Машинно-технологична

**КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА
за изпълнение на СМР**

| № | Наименование | Мярка | Кол. | Ед.цена | Стойност |
|------------------------|--|-------|------|---------|----------|
| Демонтаж | | | | | |
| 1 | Демонтаж задвижки, вентили, филтри | бр | 52 | | |
| 2 | Демонтаж фасонни части и технологично оборудване. | т | 1.4 | | |
| 3 | Демонтаж технологични тръбопроводи с диаметър до ф100мм | м | 408 | | |
| 4 | Демонтаж конструкция /опори, крепежни елементи/ | т | 1.2 | | |
| 5 | Демонтаж топлоизолация от минерална вата | м2 | 180 | | |
| Монтажни работи | | | | | |
| 1 | Доставка и монтаж на вентил спирателен Ду80, Ру10 bar, ръчен с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 22 | | |
| 2 | Доставка и монтаж на вентил спирателен Ду32, Ру10 bar, ръчен с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 3 | | |
| 3 | Доставка и монтаж на вентил спирателен Ду25, Ру10 bar, ръчен с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 4 | | |
| 4 | Доставка и монтаж на вентил спирателен Ду20, Ру10 bar, ръчен с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 10 | | |
| 5 | Доставка и монтаж на вентил спирателен Ду10, Ру10 bar, ръчен с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 2 | | |
| 6 | Доставка и монтаж на вентил спирателен Ду15, Ру10 bar, ръчен с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 5 | | |
| 7 | Доставка и монтаж на арматура ел. Ду80, Ру10 bar, с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 5 | | |

| № | Наименование | Мярка | Кол. | Ед.цена | Стойност |
|----|---|-------|------|---------|----------|
| 8 | Доставка и монтаж на циклон ф 200 (с техн. характеристики на -СО 200) с бункер от 50 литра от неръждаема стомана, Q=400 м ³ /ч., съпротивление P=1600Pa, р-ри 872x306x306 /спесификация МТ-1421-00 С-03-00-00/ | бр | 2 | | |
| 9 | Доставка и монтаж на центробежна помпа, самозасмукваща/ за агресивни течности (с техн. характеристики на НРС 3-25-2), n ⁻¹ 2900, 0.37kw, 400V, управлявана от нивосигнализатор защитена с воден филтър, мин. дебит 1.2м ³ /ч./спесификация МТ-1421-00 С-05-00-00/ | бр | 2 | | |
| 10 | Доставка и монтаж на въздухоподгревател "въздух-вода" 4 kw, р-ри 415x320x220 изработен от неръждаема стомана,. Q=400 Nm ³ /ч /спесификация МТ-14-21-00 С-05-00-00/ | бр | 2 | | |
| 11 | Доставка и монтаж на ел. отоплителен котел 6KW, 380V-комплект с обезвъздушителен вентил, автоматичен обезвъздушител, циркуляционна помпа, датчик за налягане, хидравлична група, предпазен клапан, разширителен съд 10л. Окомплектован с панел за управление, р-ри 740x410x310. | бр | 2 | | |
| 12 | Доставка и монтаж на НЕРА филтър, клас Н11 с р-ри 610/610/150/спес-ия МТ-1421-00 С-02-00-00/ | бр | 4 | | |
| 13 | Доставка и монтаж на въгленов филтър с р-ри 610/610/292/спес-ция МТ-1421-00 С-01-01-00/ | бр | 4 | | |
| 14 | Доставка и монтаж на вентил регулиращ Ду80, Ру10 бара с тяло от НЖ 08Х18Н10Т-разход след вентила 0-400 Nm ³ /ч, крйща на заварка | бр | 2 | | |
| 15 | Доставка и монтаж на клапан обратен Ду80 Ру10 с тяло от НЖ 08Х18Н10Т | бр | 1 | | |
| 16 | Доставка и монтаж на клапан обратен Ду32 Ру10 бар с тяло от НЖ 08Х18Н10Т | бр | 1 | | |
| 17 | Доставка и монтаж на воден филтър Ду25 Ру10 бар с тяло от НЖ 08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 2 | | |
| 18 | Доставка и монтаж на воден филтър Ду20 Ру10 бар с тяло от НЖ 08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 2 | | |

| № | Наименование | Мярка | Кол. | Ед.цена | Стойност |
|----|---|-------|------|---------|----------|
| 19 | Доставка и монтаж на роторна въздуходувка, тригърбична окомплектована с филтър, шумозаглушител при смукателя, предпазен клапан, възвратна клапа на изход, регулатор на налягането, компенсатор и манометър в шумозаглушителна кутия за вътрешен монтаж и снабдени вакуумен предпазен винтил против претоварване. DT 40/72 Q=465Nm ³ /h, P=50 кРа, 11KW с р-ри 895x825x1065 | бр | 3 | | |
| 20 | Доставка на тръба ф89x5 по ОСТ 34.10.416-90 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 165 | | |
| 21 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф89x5 | м | 165 | | |
| 22 | Доставка на тръба ф57x3 по ОСТ 34.10.416-90 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 3 | | |
| 23 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф38x3 | м | 3 | | |
| 24 | Доставка на тръба ф38x3 по ОСТ 34.10.416-90 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 70 | | |
| 25 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф38x3 | м | 70 | | |
| 26 | Доставка на тръба ф18x2.5 по ОСТ 34.10.416-90 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 90 | | |
| 27 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф18x2.5 | м | 90 | | |
| 28 | Доставка на тръба ф219.1x6,3 по DIN EN ISO 1127, 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 7 | | |
| 29 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф219.1x6,3 | м | 7 | | |
| 30 | Доставка тръба ф114.3x3,6 по DIN EN ISO 1127, 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 5 | | |
| 31 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф114.3x3,6 | м | 5 | | |
| 32 | Доставка на тръба ф 88.9x3,2 по DIN EN ISO 1127, 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 45 | | |
| 33 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф 88.9x3,2 | м | 45 | | |
| 34 | Доставка на тръба ф33.7x2,6 по DIN EN ISO 1127, 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 30 | | |
| 35 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф33.7x2,6 | м | 30 | | |
| 36 | Доставка на тръба ф26.9x3,2 по DIN EN ISO 1127, 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 52 | | |

| № | Наименование | Мярка | Кол. | Ед.цена | Стойност |
|----|--|-------|------|---------|----------|
| 37 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф26.9x3,2 | м | 52 | | |
| 38 | Доставка на тръба ф14x2 по ОСТ 34.10.416.-90 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 70 | | |
| 39 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф14x2 | м | 70 | | |
| 40 | Доставка на тръба ф21.3x2 по DIN EN ISO 1127, 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | м | 30 | | |
| 41 | Монтаж на тръба вкл. фасонни части ф21.3x2 | м | 30 | | |
| 42 | Доставка на коляно- 90 ф89x5 по ОСТ 34.10.418-90 R160 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 64 | | |
| 43 | Доставка на коляно- 45 ф89x5 по ОСТ 34.10.420-90 R160 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 11 | | |
| 44 | Доставка на коляно- 90 ф57x3 по ОСТ 34.10.420-90R100 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 5 | | |
| 45 | Доставка на коляно- 90 ф38x3 по ОСТ 34.10.420-90 R150 100x100x436 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 20 | | |
| 46 | Доставка на коляно- 90 ф38x3 по ОСТ 34.10.420-90R150 100x50x386 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 47 | Доставка на коляно- 90 ф38x3 по ОСТ 34.10.420-90 R150 100x55x391 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 48 | Доставка на коляно- 45 ф38x3 по ОСТ 34.10.420-90 R150 100x100x318 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 4 | | |
| 49 | Доставка на коляно- 45 ф18x2,5 по ОСТ 34.10.420-90 R100 100x100x278 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 10 | | |
| 50 | Доставка на коляно- 90 ф14x2 по ОСТ 34.10.420-901 R100 100x100x357 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 22 | | |
| 51 | Доставка на коляно- 90 ф18x2,5 по ОСТ 34.10.420-90 R100 100x100x357 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 22 | | |
| 52 | Доставка на коляно безшевно- 90 ф219,1x6,3 по DIN 2605-1 R305 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 8 | | |
| 53 | Доставка на коляно безшевно- 90 ф114,3x3,6 DIN 2605-1 R152 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 54 | Доставка на коляно безшевно- 90 ф88,9x3,2 DIN 2605-1 R114 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 44 | | |
| 55 | Доставка на коляно безшевно- 90 ф33,7x2,6 DIN 2605-1 R38 08X18Н10Т ГОСТ 5632-72 | бр | 7 | | |

Handwritten signature

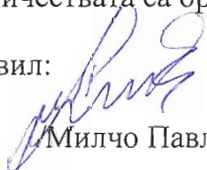
| № | Наименование | Мярка | Кол. | Ед.цена | Стойност |
|----|--|-------|------|---------|----------|
| 56 | Доставка на коляно безшевно- 90 ф21,3x2,0 DIN 2605-1 R28 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 10 | | |
| 57 | Доставка на тройник 80x50 по 05 ОСТ 34.10.511-90 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 1 | | |
| 58 | Доставка на тройник 80x32 по 22 ОСТ 34.10.433-90 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 59 | Доставка на тройник 50x32 по 02 ОСТ 34.10.511-90 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 60 | Доставка на тройник 80 по 03 ОСТ 34.42.510-80 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 5 | | |
| 61 | Доставка на тройник безшевен ф 33,7x2,6/ф21,3x2 по DIN 2615-1. 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 3 | | |
| 62 | Доставка на тройник безшевен ф 88,9x3,2/ф88,9/х3,2 по DIN 2615-1. 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 14 | | |
| 63 | Доставка на преход 80x50 по 03 ОСТ 34.10.422-90, 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 64 | Доставка на преход 50x32 по 13 ОСТ 34.10.423-90, 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 65 | Доставка на преход безшевен Ф219,1x6,3/ф88,9x3,2 DIN 2616-2-С 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 8 | | |
| 66 | Доставка на преход безшевен Ф114,3x3,6/ф88,9x3,2 DIN 2616-2-С 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 2 | | |
| 67 | Доставка на коляно безшевно 90 ф26,9x3,2 R29 DIN 2605-1 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 28 | | |
| 68 | Доставка на коляно безшевно 90 ф21,3x2 R28 DIN 2605-1 08X18H10T ГОСТ 5632-72 | бр | 10 | | |
| 69 | Доставка и монтаж на фланец Ду 80 по DIN EN 1092-1 type11 Pу10 от НЖ08X18H10T | бр | 4 | | |
| 70 | Доставка и монтаж на клапан обратен Ду20 Pу10 от НЖ 08X18H10T, с крайща на заварка | бр | 2 | | |
| 71 | Доставка и монтаж на автоматични обезвъздушители | бр | 2 | | |
| 72 | Доставка и монтаж на шуцер Ду 15 по 02 ОСТ 24.125.11-89 от НЖ 08X18H10T | бр | 4 | | |
| 73 | Доставка и монтаж на шуцер 2-1-G 1/2-50 по ОСТ 26.260.460-99 от НЖ 08X18H10T | бр | 4 | | |
| 74 | Доставка и монтаж на неподвижна опора без корпус /за опори №47, №53 и №62/ Чертеж № МТ-1420-00 | бр | 5 | | |
| 75 | Доставка и монтаж на елементи от листова стомана с ед. тегло до 30кгр. | т | 1.45 | | |

| № | Наименование | Мярка | Кол. | Ед.цена | Стойност |
|----|---|-------|------|---------|----------|
| 76 | Доставка и полагане на тплоизолация с s= 50мм върху тръбопроводи до Ду 80 | м2 | 285 | | |
| 77 | Доставка и монтаж обшивка от алуминиева ламарина върху изолация по тръби. | м2 | 285 | | |
| 78 | Пясокоструене на метални к-ции | м2 | 86 | | |
| 79 | Грундиране метални повърхности-еднократно | м2 | 86 | | |
| 80 | Доставка и монтаж с височина над 15м. на конзоли и опори /комплект с крепежни елементи по спесификация МТ-1419-00 на болтове М4х18; М12х40; М12х60 и М10х40 и анкерни болтове М12 и М10 Нит Ну 150+НIT-V/ Чертеж № МТ-1420-00 | т | 1.87 | | |
| 81 | Нанасяне на епоксиден лак по метални повърхности | м2 | 86 | | |
| 82 | Изпробване плътността на тръбопроводите | м | 528 | | |
| 83 | Промивка на тръбопроводи | м | 528 | | |
| 84 | Радиографичен 100% контрол на завъръчни съединения до ф 114 | бр | 318 | | |
| 85 | Цветна дефектоскопия на заваръчни съединения | бр | 728 | | |
| 86 | Капилярен контрол | бр | 186 | | |
| 87 | Зачистване завъръчни съединения | бр | 2568 | | |
| 88 | Ръчно качване на материали и оборудване до к.+9.0 | т | 12.7 | | |
| 89 | Събиране, сортиране на отпадъци в чували, сваляне, натоварване на транспорт и извозване до 10км. | м3 | 10 | | |

Забележка:

1. Изисквания към доставените арматури трябва да са за неутрални или слабоалкални среди, по отношение на безопасността да са от клас 3Н, сеизмоустойчивост 2 (втора) категория, класификация по качество клас С.
2. Изисквания към доставеното оборудване трябва да отговаря по отношение на безопасността да е от клас 3Н, сеизмоустойчивост 2 (втора) категория, класификация по качество клас С.
3. За всички позиции в които са цитирани производители да се чете "или еквивалентно".
4. Количествата са ориентировъчни и ще се доказват по време на изпълнение на СМР.

Изготвил:


Милчо Павлов/



Обект: "Система от газодувки в СК-3, две работни и една резервна",

г.2.940.1 от ИП

Част: Електрическа и КИПиА

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

| № | Наименование | марка | к-во | ед.цена | общо |
|------|--|-------|------|---------|------|
| | Демонтажни дейности | | | | |
| 1 | Демонтаж на мощностен прекъсвач Compact NS100N 40A | бр. | 2 | | |
| | Монтажни дейности | | | | |
| 2 | Доставка и монтаж на стена с 4бр. болта M8 /напр. НИТ-НУ150МАХ-V(5.8)/ на метално табло (OTS10J01) с ориентировъчни размери 1000/600/300, IP 54, с плътна врата и ключалка за перчат ключ с вход за кабели отгоре и монтирана в него следната апаратура: | бр. | 1 | | |
| 2.1 | триполюсен автоматичен прекъсвач In=80A, с крива на изключване C (напр.С120N 80 А, 3P) - 1бр. | | | | |
| 2.2 | еднополюсен автоматичен прекъсвач In=2A (напр.С60N 2A ,1P) - 1 бр. | | | | |
| 2.3 | триполюсен моторен прекъсвач с диапазон на регулиране на термичната защита 20-25А (напр.GV2 - ME22) - 2бр. | | | | |
| 2.4 | триполюсен моторен прекъсвач с диапазон на регулиране на термичната защита 1-1.6А(напр.GV2 - ME06) - 1бр. | | | | |
| 2.5 | триполюсен контактор 400V, 11kW (напр.LC1D25 B7), с напрежение на бобината 24V, 2 NO и 2NC контакти - 2бр. | | | | |
| 2.6 | триполюсен контактор 400V, 0.37kW (напр.LC1 K06 B7), с напрежение на бобината 24V, 1 NO и 1NC контакта - 1бр. | | | | |
| 2.7 | триполюсен контактор 400V, 7.5kW, (напр. LP1 K1210 B7), с напрежение на бобината 24V, 1 NO и 1NC контакти - 1бр. | | | | |
| 2.8 | захранващ блок за монтаж на DIN шина с размери 140/50/92мм. с параметри Uвх. = 85-264АС, Uизх. = 24V DC, Iизх.=6А - 1бр. | | | | |
| 2.9 | АВР 11 kW (окомплектован с контролер, позволяващ избор на начина на възстановяване след сработване: ръчно, дистанционно или автоматично) - 1 бр. | | | | |
| 2.10 | реле помощно 2NO, 2NC, 24V DC, 1А- 2бр. | | | | |
| 3 | Доставка и монтаж на стена с 4бр. болта M8 /напр. НИТ-НУ150МАХ-V(5.8)/ на метално табло (OTS10J02) с ориентировъчни размери 800/600/250, IP 54, с плътна врата и ключалка за перчат ключ с вход за кабели отгоре и монтирана в него следната апаратура: | бр. | 1 | | |

| № | Наименование | мярка | к-во | ед.цена | общо |
|-----|--|-------|------|---------|------|
| 3.1 | триполюсен автоматичен прекъсвач $I_n=80A$, C120N 80A, 3P - 1бр. | | | | |
| 3.2 | еднополюсен автоматичен прекъсвач $I_n=2A$, C60N 2A, 1P - 1 бр. | | | | |
| 3.3 | триполюсен моторен прекъсвач с диапазон на регулиране на термичната защита 20-25A (напр.GV2 - ME22) - 1бр. | | | | |
| 3.4 | триполюсен моторен прекъсвач с диапазон на регулиране на термичната защита 1-1.6A(напр.GV2 - ME06) - 1бр. | | | | |
| 3.5 | триполюсен контактор 400V, 11kW (напр.LC1D25 B7), с напрежение на бобината 24V, 2 NO и 2NC контакти - 1бр. | | | | |
| 3.6 | триполюсен контактор 400V, 0.37kW (напр.LC1 K06 B7), с напрежение на бобината 24V, 1 NO и 1NC контакта - 1бр. | | | | |
| 3.7 | триполюсен контактор 400V, 7.5kW, (напр. LP1 K1210 B7), с напрежение на бобината 24V. 1 NO и 1NC контакти 1бр. | | | | |
| 3.8 | захранващ блок за монтаж на DIN шина с размери 140/50/92мм. с параметри $U_{вх.} = 85-264AC$, $U_{изх.} = 24V DC$, $I_{изх.}=6A$ - 1бр. | | | | |
| 3.9 | реле помощно 2NO, 2NC, 24V DC. 1A- 2бр. | | | | |
| 4 | Доставка и монтаж на триполюсен мощностен прекъсвач $I_n=100A$ (напр.Compact NS100N, TM-100D, 100A, 3P) | бр. | 2 | | |
| 5 | Доставка и монтаж на уред за измерване - контактен нивосигнализатор SLP1-50-340 | бр. | 2 | | |
| 6 | Доставка и монтаж на уред за измерване - температурен сензор STB10-100-8-G10-P1-100 | бр. | 2 | | |
| 7 | Доставка на комбиниран прибор за измерване на влажност и температура на газове AFK-E 2S2K05N и монтаж на трибнопровод, комплект с трансмитер (4-20 mA) за монтаж на стенд. | бр. | 2 | | |
| 8 | Доставка на терморегулатор едноканален 4-20 mA с дисплей и 2 релейни изхода и монтаж на фасадата на панел 8SPH | бр. | 2 | | |
| 9 | Доставка на процесиндикатор с 4 аналогови входа и 4 програмируеми релейни изхода и монтаж на фасадата на панел 8SPH | бр. | 2 | | |
| 10 | Доставка на касета за сигнализация 6 канална с алармен изход "сух контакт" и монтаж на фасадата на панел 8SPH | бр. | 2 | | |
| 11 | Доставка на ключ за управление трипозиционен с възврат и монтаж на фасадата на панел 8SPH | бр. | 5 | | |
| 12 | Доставка и монтаж на диод за сигнализация червен 24 V DC на фасадата на панел 8SPH | бр. | 10 | | |

| № | Наименование | мярка | к-во | ед.цена | общо |
|------|--|-------|------|---------|------|
| 13 | Доставка и монтаж на диод за сигнализация зелен 24 V DC на фасадата на панел 8SPH | бр. | 8 | | |
| 14 | Доставка и монтаж на уред за измерване - диференциален манометър с обхват 0÷250 Pa, изх. 4-20 mA, комплект с трансмитери за монтаж на стенд | бр. | 4 | | |
| 15 | Доставка и монтаж на уред за измерване - диференциален манометър обхват с 0÷500 Pa, изх. 4-20 mA, комплект с трансмитери за монтаж на стенд | бр. | 4 | | |
| 16 | Доставка и монтаж на уред за измерване - разходомер KES-2/4 DN80, PN4, F=600 m ³ /h к-т с трансмитер | бр. | 2 | | |
| 17 | Доставка и полагане на силов безхалогенен кабел с Un = 0,6/1kV, 50Hz, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3C (напр. N2XH-J) по кабелни скари със сечение: | | | | |
| 17.1 | 4x25 mm ² | м | 250 | | |
| 17.2 | 4x6 mm ² | м | 220 | | |
| 17.3 | 4x4 mm ² | м | 56 | | |
| 18 | Доставка и изтегляне на силов безхалогенен кабел с Un = 0,6/1kV, 50Hz, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3C (напр. N2XH-J) в металоръкав и защитни тръби със сечение: | | | | |
| 18.1 | 4x2,5mm ² | м | 24 | | |
| 18.2 | 4x1,5mm ² | м | 32 | | |
| 19 | Доставка и изтегляне на кабел усукан по двойки с общ екран от ламинирано Al фолио, неразпространяващ горенето съгласно БДС IEC 332-3C (напр. RE -2X(St)Y) в металоръкав и защитни тръби със сечение: | | | | |
| 19.1 | 2x2x0,5mm ² | м | 230 | | |
| 19.2 | 4x2x0,5mm ² | м | 20 | | |
| 19.3 | 4x2x1,3 mm ² | м | 70 | | |
| 19.4 | 8x2x1,3 mm ² | м | 360 | | |
| 19.5 | 20x2x0,5mm ² | м | 190 | | |
| 19.6 | 24x2x0,5mm ² | м | 220 | | |
| 20 | Направа на оземка от проводник неразпространяващ горенето, съгласно IEC 332-1(напр. HO7Z-K) със сечение 4 mm ² с жълто-зелена изолация с L ср. 2м. | бр. | 20 | | |
| 21 | Доставка и монтаж на съединителна клемма до 25 mm ² | бр. | 6 | | |
| 22 | Доставка и монтаж на съединителна клемма до 4 mm ² | бр. | 176 | | |
| 23 | Разбиване и уплътняване на кабелни проходки Ø40 с пожарозащитна пяна CP 620 | бр. | 26 | | |
| 24 | Доставка и полагане на металоръкав Ø25 по бетонови стени на скеби | м | 40 | | |

| № | Наименование | мярка | к-во | ед.цена | общо |
|----|--|----------------|------|---------|------|
| 25 | Доставка и полагане на защитна тръба 1" по бетонови стени на скоби | м | 234 | | |
| 26 | Доставка, монтаж и надписване на кабелни марки | бр. | 96 | | |
| 27 | Надписване на бананки | бр. | 507 | | |
| 28 | Направа суха разделка на кабел до 4 жила | бр. | 200 | | |
| 29 | Направа суха разделка на кабел до 8 жила | бр. | 72 | | |
| 30 | Направа суха разделка на кабел 16 жила | бр. | 24 | | |
| 31 | Направа суха разделка на кабел до 32 жила | бр. | 8 | | |
| 32 | Направа суха разделка на кабел до 48 жила | бр. | 8 | | |
| 33 | Направа суха разделка на кабел 4x25 мм ² | бр. | 8 | | |
| 34 | Прозвъняване и подсъединяване на жила до 2.5мм ² | бр. | 1380 | | |
| 35 | Прозвъняване и подсъединяване на жила до 6мм ² | бр. | 16 | | |
| 36 | Подсъединяване на жила до 25мм ² | бр. | 32 | | |
| 37 | Доставка на самозалепващо се фолио с черен цвят с широчина 0,45м и дължина на ролката 15м и направа на мнемосхема | бр. | 1 | | |
| 38 | Направа на отвор с размери 92x92мм на фасадата на панел 8SPH | бр. | 2 | | |
| 39 | Направа на отвор с размери 60x60мм на фасадата на панел 8SPH | бр. | 2 | | |
| 40 | Направа на отвор с размери Ø22 на фасадата на панел 8SPH | бр. | 23 | | |
| 41 | Направа на проводникови пакети с проводник (напр. RE - 2X(St)Y) със сечение 1x2x0.5мм ² със средна дължина на жилата 0.4 м и среден брой жила 10 | бр. | 10 | | |
| 42 | Направа и монтаж на дребна желязна конструкция | кг | 100 | | |
| 43 | Миниизиране и двукратно боядисване на дребна желязна конструкция | м ² | 4 | | |
| 44 | Извозване до складовете на АИЦ на демонтираното оборудване на 12км | т | 1.5 | | |
| | ЕНП | | | | |
| 45 | Измерване на съпротивлението на контура на защитно заземление или специфично съпротивление на почвата или проверка за наличие на верига между заземителна уредба и заземяваните елементи / до 30 точки/. | бр. | 5 | | |
| 46 | Изпитване на апарати и кабели с ном. напрежение до 1кV (за елемент) или изпитване на вторична комутация посредством мегер (за едно присъединение) | бр. | 45 | | |
| 47 | Настройка на сл. задвижвания на арматури | бр. | 5 | | |
| 48 | Наладка на автоматично включване на резервата АВР | бр. | 1 | | |
| 49 | Наладка на система за сигнализация, получаваща импулси, непосредствено от "сухи контакти" (до 30 сигнала) | бр. | 5 | | |

| № | Наименование | мярка | к-во | ед.цена | общо |
|----|---|-------|------|---------|------|
| 50 | Наладка на захранваща линия с прекъсвач с вторична защита и с дистанционно управление до 10кV | бр. | 2 | | |
| 51 | Наладка на захранваща линия с автомат или контактор с ръчно управление | бр. | 7 | | |
| 52 | Наладка на датчик преобразуващ налягане, ниво, температура в аналогов унифициран електрически сигнал | бр. | 8 | | |
| 53 | Наладка на вторичен прибор, включен непосредствено към термодвойка или датчик за унифициран електрически сигнал | бр. | 2 | | |
| 54 | Наладка на асинхронен двигател с к. с. ротор, регулируем с централизирано управление помпа и др. | бр. | 4 | | |
| 55 | Програмиране на процес индикатор | бр. | 2 | | |
| | | | | ВСИЧКО | |

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

За количества..... *Общи*

/Л. Върбанова/

05.07.2013г.

Усе 05.07.13г.

До

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД

гр. Козлодуй

О Б Р А З Е Ц Н А О Ф Е Р Т А

за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:
“Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна”

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата, с настоящата оферта заявяваме, че желаем да участваме в процедурата на договаряне с обявление за избор на изпълнител при условията обявени в документацията и приети от нас без възражения.

Задължаваме се, в случай, че нашата оферта бъде приета, да изпълним поръчката обем съгласно посочения в документацията за участие и в срок, както следва:

Общият срок за изпълнение на поръчката е календарни дни като:
- срокът за демонтаж и монтаж на тръбопроводи, оборудване, електрооборудване и прибори е до календарни дни, считано от датата на протокол за даване фронт за работа;
- срокът за изпитания на системата е до календарни дни, считано от датата на протокол за даване фронт за работа.

Сроковете по отделните дейности и етапи на изпълнение са посочени в Приложение №1.2 - Подробен линеен график за извършване на СМР.

За изпълнената работа се установяват гаранционни срокове както следва:

.....
.....
от въвеждане в експлоатация.

За оборудването се установява гаранционен срок съгласно описаното в спецификация на оборудването.

Ние ще гарантираме изпълнението на ангажиментите ни по гаранционния срок със застрахователна полица по чл.173, ал.1 от ЗУТ в размер до 3% от стойността на договора, със срок на валидност до изтичане на гаранционните срокове, покриващи материалните вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок. Полицията ще представим в срок до 5 работни дни от датата на въвеждане в експлоатация .

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 оферти и ще остане обвързваща за нас, като може да бъде приета по всяко време преди изтичане на този срок.

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.

Запознати сме с проекта на договора, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ние ще представим всички документи необходими за подписването му в законоустановения срок.

Списък на документите съдържащи се в офертата:

1. Предложение за изпълнение на поръчката

- 1.1. Работна програма за изпълнение на дейностите;
- 1.2. Подробен линеен график за извършване на СМР (по образец);
- 1.3. Спецификация на основните материали и технологично оборудване (по образец)

2. Предлагана цена

- 2.1. Рекапитулация (по образец) и Количествено-стойностни сметки;
- 2.2. Основните показатели за ценообразуване (по образец);
- 2.3. Анализи на единични цени за всяка позиция от количествено – стойностните сметки;
- 2.4. Разделителна ведомост за обема работа и цената, която основния изпълнител и подизпълнителя/ите ще си разпределят (в случай, че има подизпълнители);
- 2.5. Предложение за изменения и/или допълнения на клаузите на проекта на договор (ако участникът смята за необходимо да представи).

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

Линееен График уедрен за извъвршване на СМР.
 "Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна"
 т.2.940.1от ИП

| № | Дейности | мярка | количество | календарни дни | начало дата | край дата | времетраене в седмици | | | | | | |
|----|---|-------|------------|----------------|-------------|-----------|-----------------------|---|---|------|--|--|--|
| | | | | | | | 1 | 2 | 3 | | | | |
| | Дейности по лемонтаж | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Демонтаж на тръбопроводи | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Демонтаж на агрегати | | | | | | | | | | | | |
| | Дейности по монтаж на тръбопроводи | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Изработване на метални конструкции | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Монтаж на метални конструкции | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Монтаж на тръбопроводи | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Монтаж на газодувки и дренажни помпи | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Монтаж на филтри и циклони | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Свързване на тръбопроводи и оборудване | | | | | | | | | | | | |
| | Дейности по монтаж на електрооборудване и прибори | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Изтегляне и маркиране на кабели | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Монтаж и подвързване на елементи на 8SPH | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Монтаж и подвързване на табла JT1 и JT2 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Монтаж и подвързване на датчици по тръбопроводи | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Проверка на връзките | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Изпитания на системата | | | | | | | | | | | | |

Диаграма на работната сила.

Забележка:

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.

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ИН и ИИН по ЗДДС/

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

към Оферта за участие в процедура с предмет: "Изграждане на система от газодувки в СК-3-две работни и една резервна."- т.2.9401 от ИП

| Технически данни и характеристики на стоките, изискани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ | | | Технически данни и характеристики на стоките, които се предлагат от УЧАСТНИКА | | | | | | |
|--|--|-------|---|--|----------|-----------------------------------|-----------------|------------------|-----------|
| № по ред | Наименование и характеристики на оборудването | мярка | Копиенство | Наименование, тип, марка и описание на вида и характеристиките на оборудването, което предлага участника | Стандарт | Производител и страна на произход | Срок на годност | Гаранционен срок | Забележка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Част: "МТ" | | | | | | | | | |
| 1 | Вентил спирателен Ду80, Ру10 бар, ръчен с тяло от НЖ-08Х18Н10Т, крайща на заварка | бр | 22 | | | | | | |
| 2 | Доставка и монтаж на циклон ф 200 (с техн. характеристики на -СО 200) с бункер от 50 литра от неръждаема стомана, Q=400 м ³ /ч., съпротивление Р=1600Ра, р-ри 872х306х306 | бр | 2 | | | | | | |
| 3 | Доставка и монтаж на центробежна помпа, самозасмукваща/ за агресивни течности (с техн. характеристики на НРС 3-25-2), п ¹ 2900, 0.37kw, 400V, управлявана от нивосигнализатор защитена с воден филтър, мин. дебит 1.2м ³ /ч. | бр | 2 | | | | | | |
| 4 | НЕРА филтър, клас Н11 с р-ри 610/610/150 | бр | 4 | | | | | | |

| № по ред | Наименование и характеристики на оборудването | мярка | Количество | Наименование, тип, марка и описание на вида и характеристиките на оборудването, което предлага участника | Стандарт | Производител и страна на произход | Срок на годност | Гаранционен срок | Забележка |
|----------|---|-------|------------|--|----------|-----------------------------------|-----------------|------------------|-----------|
| 5 | Доставка и монтаж на роторна въздуходувка, три-гърбична окомплектована с филтър, шумозаглушител при смукателя, предпазен клапан, възвратна клапа на изход, регулагор на налягането, компенсатор и манометър в шумозаглушителна кутия за вътрешен монтаж и снабдени вакуумен предпазен винтил против преговарване, (с техн. характеристики на DT 40/72), Q=465Nm ³ /h, P=50 kPa, 11kw с р-ри 895x825x1065 | бр | 3 | | | | | | |
| 6 | Доставка и монтаж на въздухоподгревател "въздух вода" 4 kw, р-ри 415x320x220 изработен от неръждаема стомана, Q=400 Nm ³ /ч | бр | 2 | | | | | | |
| 7 | Ел. отоплителен котел 6kW, 380V-комплект с обезвъздушителен винтил, автоматичен обезвъздушител, циркуляционна помпа, датчик за налягане, хидравлична група, предпазен клапан, разширителен съд 10л. Окомплектован с панел за управление, р-ри 740x410x310. | бр | 2 | | | | | | |
| 8 | Тръба ф89x5 по ОСТ 34.10.416-90 08X18Н10Т, ГОСТ 5632-72 | м. | 165 | | | | | | |
| 9 | Коляно- 90° ф89x5 по ОСТ 34.10.418-90 R160 08X18Н10Т, ГОСТ 5632-72 | бр. | 64 | | | | | | |
| 10 | Част: "Електротехническа и КИП и А" Метално табло (OTS10J01) с ориентировъчни размери 1000/600/300, IP 54, с плътна врата и ключалка за перчат ключ с вход за кабели отгоре и монтирана в него следната апаратура, съгласно поз. 2 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 1 | | | | | | |
| 11 | Метално табло (OTS10J02) с ориентировъчни размери 800/600/250, IP 54, с плътна врата и ключалка за перчат ключ с вход за кабели отгоре и монтирана в него следната апаратура, съгласно поз. 3 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 1 | | | | | | |

| № по ред | Наименование и характеристики на оборудването | марка | Количество | Наименование, тип, марка и описание на вида и характеристиките на оборудването, което предлага участника | Стандарт | Производител и страна на произход | Срок на годност | Гаранционен срок | Забележка |
|----------|---|-------|------------|--|----------|-----------------------------------|-----------------|------------------|-----------|
| 12 | Триполосен мощностен прекъсвач $I_n=100A$ (напр. Comtract NS100N, TM-100D, 100A, 3P), съгласно поз. 4 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |
| 13 | Уред за измерване - контактен нивосигнализатор SLP1-50-340, съгласно поз. 5 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |
| 14 | Уред за измерване - температурен сензор STB10-100-8-G10-P1-100, съгласно поз. 6 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |
| 15 | Комбиниран прибор за измерване на влажност и температура на газове AFK-E 2S2K05N, съгласно поз. 7 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |
| 16 | Терморегулатор едноканален 4-20 mA с дисплей и 2 релейни изхода, съгласно поз. 8 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |
| 17 | Процесиндикатор с 4 аналогови входа и 4 програмируеми релейни изхода, съгласно поз. 9 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |
| 18 | Касета за сигнализация б канална с алармен изход "сух контакт", съгласно поз. 10 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |
| 19 | Уред за измерване - диференциален манометър с обхват 0÷250 Pa, изх. 4-20 mA, комплект с трансмитери, съгласно поз. 14 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 4 | | | | | | |
| 20 | Уред за измерване - диференциален манометър обхват с 0÷500 Pa, изх. 4-20 mA, комплект с трансмитери, съгласно поз. 15 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 4 | | | | | | |
| 21 | Уред за измерване - разходомер KES-2/4 DN80, PN4, F=600 mm ³ /h к-т с трансмитер, съгласно поз. 16 от КСС за изпълнение на СМР | бр. | 2 | | | | | | |

ПОДПИС и ПЕЧАТ: _____

(име и фамилия)

(дата)

(длъжност на управляващия/представяващия участника)

(наименование на участника)

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

на предлаганата цена за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:

“Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна”

| № | КСС, спецификация - част | Стойност в лв. без ДДС |
|--|------------------------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| I | КСС, част “СК” | |
| II | КСС, част “МТ” | |
| III | КСС, част “Електрическа и КИП и А” | |
| ОБЩА ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА | | |

Словом:

..... без ДДС

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

**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.=..... ¹ бр x ² /168 |лв. |
| Вид работа Ч.С.=..... бр x/168 |лв. |
| Допълнителни разходи върху труда – в % от стойността на труда |% от ФРЗ |
| Допълнителни разходи върху механизацията в % от стойността на механизацията: |%. |
| Цени на машиносмените по видове механизация: | |
| Вид механизация единична цена на машиносмяна |лв. |
| Вид механизация единична цена на машиносмяна |лв. |
| Доставно складови разходи – в % от стойността на материалите |% |
| Коефициенти за утежнени условия (ако има такива): | |
| K1= K2= | |
| Печалба - % върху стойността на СМР ³ |% |

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

¹ Попълва се брой минимални работни заплати

² Попълва се размера на минималната работна заплата за страната

³ Други показатели характеризиращи ценообразуването, ако има се дописват

УКАЗАНИЯ

За подготовка на заявлението и 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 (ЗОП). Процедурата за възлагане на обществената поръчка дава равни възможности за участие на всички кандидати/участници, 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 заявлението или офертата всеки кандидат или участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.
- 1.5. До изтичането на срока за подаване на заявленията или офертите всеки кандидат или участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли заявлението или офертата си.
- 1.6. Всеки кандидат или участник в процедура за възлагане на обществена поръчка има право да представи само едно заявление и само една оферта.
- 1.7. Кандидатите/Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението и документацията за участие в процедурата на договаряне с обявление.
- 1.8. Кандидатите/Участниците нямат право да използват документ или информация от документацията за участие в процедурата за цели различни от подготовката на заявлението и офертата за срока на подготовката им и до 5 /пет/ години след това.

2. Подготовка на заявлението за участие в процедурата

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

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

2.1.1. **Списък на документите**, съдържащи се в заявлението, подписан от лице с представителни функции.

Документът се представя в оригинал.

2.1.2. **Документ за регистрация на кандидата 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. **Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.1, т.1 и ал.5, т.1 от ЗОП, във връзка с чл.47, ал.9 от ЗОП.**

Декларацията се подава от лицата по чл.47, ал.4 от ЗОП. Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация и се представя в оригинал.

Кандидатите са длъжни да уведомяват възложителя за всички настъпили промени в посочените в декларацията обстоятелства в 7 дневен срок от настъпването им.

2.1.4. **Декларация за отсъствие на обстоятелствата 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.**

Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции. Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация и се представя в оригинал.

Кандидатите са длъжни да уведомяват възложителя за всички настъпили промени в посочените в декларацията обстоятелства в 7 дневен срок от настъпването им.

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

2.1.5.1. Валидна застраховка за професионална отговорност по чл.171 от ЗУТ на строителя за III категория.

Документът се представя в заверени с гриф “Вярно с оригинала” и се подписват задължително от лице с представителни функции.

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

2.1.6.1. Списък на подобни договори за строително-монтажни работи /поне един/, изпълнени през последните 5 години, придружен от препоръки за добро изпълнение. Тези препоръки посочват стойността, датата и мястото на строителството, както и дали то е изпълнено професионално и в съответствие с нормативните изисквания. Под подобни договори да се разбират договори за СМР където е изпълнявано доставка на оборудване съгласно КС, монтаж на тръбопроводи и оборудване, изработка и монтаж на опорни метални конструкции, Ел. и КИПиА монтажни работи.

Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал. Препоръките се представят заверени с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.2. Сертификат за сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с ISO 9001:2008 с обхват включващ дейностите в обема на пълното описание на предмета на поръчката.

Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.3. Удостоверение от председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор или оправомощени от него длъжностни лица от Главна дирекция “Инспекция за ДТН”, за вписване в регистъра по чл.36, ал.6 от ЗТИП като лица, осъществяващи дейности по поддържането, ремонтирането и преустройването на съоръжения с повишена опасност по смисъла на чл.32 от ЗТИП.

Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.4. Сертификат по заваряване съгласно БДС EN ISO 3834-2:2006 “или еквивалент”.

Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.5. Сертификат за квалификация при заваряване на стоманени конструкции, съгласно БДС EN 1090-1:2009+A1:2012 “или еквивалент”.

Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.6. Сертификат за акредитация на лаборатория /орган от вида С/ за извършване на контрол на метали и заварени съединения, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 “или еквивалент”.

Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.7. Списък на персонала, който ще изпълнява дейностите с информация за притежавано образование, заемана длъжност и квалификационна група по ПБЗР-ЕУ и ПБР-НУ.

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

2.1.6.8. Списък на правоспособни заварчици /съгласно Наредба №7/ и сертифицирани заварчици /съгласно БДС EN 287 – 1 “или еквивалент”/, придружен със свидетелствата за правоспособност и сертификатите.

Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал. Свидетелствата и сертификатите се представят заверени с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.9. Списък на сертифицирани специалисти за контрол на метала и заварените съединения, съгласно БДС EN ISO 9712:2012 “или еквивалент”, придружен със сертификатите.

Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал. Сертификатите се представят заверени с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.10. Списък на сертифицирани съгласно БДС EN ISO 14731 “или еквивалент” инспектори по надзор при заваряване и дипломирани международни или евро инженери по заваряване, придружен със сертификатите и дипломите.

Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал. Сертификатите и дипломите се представят заверени с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.11. Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи III група, III категория (Закон за камарата на строителите) и валиден талон, който е неразделна част от удостоверението, съгласно чл.23, ал.1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя.

Документите се представят заверени с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.12. Декларация, че изпълнителят разполага с достатъчно кадрови ресурси за осигуряване на трисменен /непрекъснат/ режим на работа по възложените обеми, включително и за паралелно извършване на дейностите.

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

2.1.6.13. Подходящи представителни документи, доказващи че изпълнителят разполага с персонал, който е извършвал ремонтни или преустройствени дейности по съоръжения с идентични конструкции.

Документите се представят заверени с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.6.14. Списък, съдържащ описание на оборудване и устройства, заваръчна техника, специални инструменти и средства, транспортна и подемно-транспортна техника и др. доказващи наличието на материално-технически условия и средства, и техническа възможност за извършване на дейностите.

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

2.1.6.15. Сертификат за акредитация на лаборатория /орган от вида С/, която ще изпълнява дейности по необходимите изпитания в част Електрическа и КИП и А, акредитирана съгласно БДС EN ISO/IEC 17020:2012 “или еквивалент”.

Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.7. Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.

При участие на подизпълнители при изпълнението на поръчката, в декларацията се посочват подизпълнителите, вида на работите, които ще бъдат изпълнени от всеки подизпълнител и дела на тяхното участие. 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 система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна”.

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

2.1.9. Документ за гаранция за участие.

Кандидатът представя гаранция за участие в размера, указан в т.ІІІ.1.1) от обявлението в една от

следните форми:

2.1.9.1. парична сума, внесена по следните банкови реквизити КТБ София ЦУ, офис гр.Козлодуй, IBAN: BG31 KORP 9220 1000 2240 01, BIC: KORPBGSF, клон Враца с титуляр "АЕЦ Козлодуй" ЕАД или в брой в касата на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, за процедура на договаряне с обявление с предмет: **"Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна"**. 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 подаване на оферта.

Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация и се представя в оригинал.

2.1.11. Декларация за приемане на условията в проекта на договора.

Декларацията се изготвя по приложения към настоящата документация образец, подписва се от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.12. Декларация за запознаване с работен проект.

Декларацията се изготвя съгласно публикувания образец, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.13. Информационен лист.

Документът се изготвя по приложения образец към настоящата документация и се представя в оригинал.

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

2.2.1. 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.

2.2.1.1. В списъкът по т.2.1.1 да се включи документът по т.2.2.1 и всички документи, които се представят за участниците в обединението.

2.2.2. Документите по т.2.1.2., т.2.1.3. и т.2.1.4. се представят от всяко физическо или юридическо лице, включено в обединението;

2.2.3. Документите по т.2.1.5. и т.2.1.6. се представят само за кандидатите, чрез които обединението доказва съответствието си с минималните изисквания посочени в т.ІІІ.2.2) и т.ІІІ.2.3) от обявлението;

2.2.4. Документът по т.2.1.13 (информационен лист) се представя за обединението като цяло и за всеки от членовете в обединението.

2.3. Когато кандидат в процедурата декларира участие на подизпълнители, документите от т.2.1.2 до 2.1.6 включително 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. Когато кандидат в процедурата е чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения, документът по т.2.1.2 се представя в официален превод, а всички останали документи, които са на чужд език, се представят и в превод.

2.5. Изисквания за представяне на заявлението.

2.5.1. Желателно е заявлението да бъде поставено в папка.

2.5.2. Заявлението се представя в запечатан непрозрачен плик от кандидата или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка на адрес: гр.Козлодуй, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Централно деловодство. Върху плика кандидатът посочва адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На плика се записва **"Заявление за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет: "Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна"**".

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

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

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

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

3. Подготовка на офертата за участие в процедурата

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

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

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

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

3.4. Офертата се представя в писмен вид на хартиен носител.

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

4. Съдържание на офертата и изисквания при изготвянето ѝ

4.1. Офертата на участника трябва да съдържа документите и информацията, указани в образца на оферта и да е изготвена в съответствие с изискванията на документацията за участие.

4.1.1. Предложение за изпълнение на поръчката трябва:

4.1.1.1. да съдържа Работна програма за изпълнение на дейностите, в съответствие с Пълното описание на предмета на поръчката, работният проект и количествените сметки, включваща: пълно описание на организацията на дейностите (обем, последователност, обезпеченост и контрол); разпределението във времето на техническите и човешките ресурси (общ брой работници; бригади и брой членове в бригадата), съобразени с условията за изпълнение на дейностите от работния проект, пълното описание и количествените сметки; отговорностите и правомощията на участника по време на изпълнението на дейностите; начини и методи на контрол на целия процес;

4.1.1.2. да съдържа 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 поръчката, технологична последователност и обвързаност при изпълнение на отделните части на проекта. Графикът да бъде придружен с диаграма на работната сила. (по образец)

4.1.1.3. да съдържа Спецификация на основните материали и технологично оборудване (по образец)

4.1.2. Предлагана цена, която трябва:

4.1.2.1. да бъде изготвена на база количествено-стойностните сметки на възложителя, като участниците попълват на ръка върху приложените в документацията количествено-стойностни сметки на възложителя единична и обща цена за всяка позиция от тях и обща цена за всяка КСС.

4.1.2.2. да съдържа и рекапитулация, изготвена по приложения образец.

4.1.2.3. да съдържа анализи на единичните цени за всяка позиция от количествено-стойностните сметки. В случай, че анализите са еднакви за различни позиции от количествено-стойностните сметки, те се означават за кои позиции се отнасят/. Анализите следва да бъдат представени на компактдиск (CD) в pdf формат;

4.1.2.4. да съдържа показатели за ценообразуване, систематизирани по вида дейности, които ще се изпълняват по отношение на часовете ставки, а за механизацията според вида на механизацията;

4.1.2.5. да съдържа вида работа, стойността и процентът от общата стойност на всеки от подизпълнителите, в случай че участникът ще използва подизпълнители или е обединение.

4.1.3. Посочените в офертата цени подлежат на договаряне. Договорените единични цени се фиксират със сключването на договор и остават в сила през време на изпълнението на договора.

Общата договорена цена остава пределна в рамките на изпълнение на договора.

4.1.4. Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участниците.

4.1.5. При допуснати аритметични грешки, изразяващи се в несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие в цената, изписана цифром и словом, за върна се приема изписаната словом.

4.1.6. В случай, че в Пълното описание се изисква представяне на ПОК (Програма за осигуряване на качеството), тя следва да се предвиди в срока за изпълнение като начален етап преди изпълнение на предмета на поръчката, но не следва да се остойносттава.

4.2. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф “върно с оригинала“, подпис на лицето, представляващо участника и свеж печат.

4.3. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на нотариално заверено пълномощно за изпълнение на такива функции.

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

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

4.6. Желателно е “Предложението за изпълнение на поръчката” и “Предлаганата цена” да бъдат поставени в папки.

5. Окомплектоване и подаване на офертата

5.1. Офертата се представя в запечатан непрозрачен плик от участника или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка (респ. чрез куриерска служба). Върху плика се посочва наименование на участника, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На плика се записва “Оферта за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет: **“Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна”**”.

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

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

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

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

5.6. 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.

5.7. Възложителят не приема за участие в процедурата и връща незабавно на участниците оферти, които са представени след изтичане на крайния срок за получаване или в не запечатан, прозрачен или скъсан плик.

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

ДОГОВОР

№.....

Днес, год., в гр. Козлодуй между:

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

“.....”, гр., регистрирано по ф.д. № по описа на съд, представлявано от –, наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

с подизпълнител, гр., вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК, от друга страна

и на основание чл.41 и следващите /част втора, глава трета, раздел шести/ от Закона за обществените поръчки и във връзка с Решение №...../..... г. на за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: “Изграждане на система от газодувки в СК-3 - две работни и една резервна” се сключи настоящият Договор за следното:

1.ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1.ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да изпълни , съгласно Приложение №2 – Рекапитулация и Количествено-стойностни сметки и всички приложения по т.8.2 от настоящия договор.

2.ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1.Цената на 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

2.2.3.Допълнителни разходи върху механизацията.....

2.2.4.Разходни норми за труд, материали и механизация

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

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

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

2.3.Посочените в Приложение №2 – Рекапитулация и 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 или на базата на показатели за изпълнение на сходни работи съгласно количествено-стойностните сметки, в случай че са указани в нея. Разходните норми за труд, материали и механизация са съгласно т.2.2.4. 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.

2.6.ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената по т.2.1. поетапно, след изпълнение на конкретен обем дейности и доставка на оборудване, предвидени в Приложение №2 – Рекапитулация и Количествено-стойностни сметки към договора, в срок до 30 /тридесет/ календарни дни след представянето на Протокол за установяване на натурални видове СМР 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.Общият срок за изпълнение на дейностите е календарни дни като:

3.1.1.срокът за дейностите по демонтажа и монтажа на тръбопроводи, оборудване, електрооборудване и прибори е до календарни дни, считано от датата на протокол за даване фронт за работа;

3.1.2.срокът за дейностите за изпитания на системата е до календарни дни, считано от датата на протокол за даване фронт за работа.

3.2.Сроковете за отделните дейности и етапи на изпълнение са посочени в Приложение №6 – Подробен линеен график за изпълнение на СМР.

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

3.4.Окончателен календарен график за изпълнение на дейностите се съставя от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** след сключване на договора на база Приложение №6 - Подробен линеен график за изпълнение на СМР. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да съгласува графика с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и да се съобрази с дадените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** условия при изготвянето му.

4.ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

4.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава:

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

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

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

4.2.**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, да не приема стоката или ремонта на съоръжението/оборудването в който е вложена стоката, за която са констатирани несъответствия.

4.2.4.Предсрочно да развали договора, ако стане 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.

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, вътрешни документи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, и другите действащи в Република България нормативни документи и в сроковете, посочени в Приложение №6 - Подробен линеен график за изпълнение на СМР.

5.1.2. Да поддържа валидна застраховка за 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 30.07.2003 г. за номенклатурата на видовете строежи.

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 въвеждане в експлоатация, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок. Застрахователната сума на полицата следва да е в размер на 3% от стойността на извършените СМР. Вместо застрахователна полица, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да предостави в същия срок, банкова гаранция, в същия размер, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок. Представянето на застрахователната полица или банкова гаранция 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. Да осигурява на материали, детайли, конструкции, както и всичко друго, необходими за изпълнение на работите.

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

5.1.8. Оборудването, което трябва да достави да премине 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" ЕАД.

5.1.9. Да представя декларации за съответствие на строителните материали и оборудване то съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти и другите действащи наредби за съществените изисквания.

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

5.1.11. Да осигури изцяло необходимата механизация, инструменти, приспособления.

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

5.1.13. Да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при завършване на всеки етап от възложената му задача, да прегледа и приеме съответния етап.

5.1.14. Да състави необходимата документация по време на строителството, съгласно ЗУТ, Наредба 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, ПИПСМР.

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

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

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

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

6.КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

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

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

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 строително-монтажните работи се установяват гаранционни срокове както следва:

.....
.....
считано от въвеждане в експлоатация.

6.5.Рекламации относно качеството на работите и скритите дефекти и недостатъци **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да направи в рамките на предвидения гаранционен срок и до 10 работни дни след изтичането му, при условие, че дефекта и недостатъка е проявен в рамките на гаранционния 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. За огледа и констативния протокол, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща свой представител в срок до часа от датата на уведомяването. Констативния протокол се счита за валидно оформен и при неизпращане на представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в горесцитирания срок.

6.6.За оборудването се установява гаранционен срок съгласно описаното в Приложение №8 - Спецификация на оборудване.

6.7.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**.

6.8.Гаранцията за изпълнение на задълженията по договора се освобождава в срок до 10 работни дни, след представяне на документите по т.5.1.3 от настоящия договор.

7.НОСЕНЕ НА РИСКА

7.1.Рискът от случайно погиване 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 сроковете за изпълнение започват да текат от даване фронт за работа. Изпълнението на поръчката има отношение към радиационната защита и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да предостави необходимите документи за проверка от Дирекция “Б и К” на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД в обем и срок съгласно ДБК.КД.ИН.028.

8.2.Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

- Приложение № 1 - Общи условия на договора;
- Приложение № 2 - Рекапитулация и Количествено-стойностни сметки;
- Приложение № 3 - Основни показатели за ценообразуване;
- Приложение № 4 - Анализи на единични цени на компакт диск;
- Приложение № 5 - Работна програма за изпълнение на дейностите;
- Приложение № 6 - Подробен линеен график за изпълнение на СМР;
- Приложение № 7 - Спецификация на оборудване;
- Приложение № 8 - Пълно описание на обекта на поръчката.

8.3. Отговорни лица по изпълнението на настоящия договор от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** са:

....., тел.: 0973/7.....

и , тел.: 0973/7.....

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

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

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД

3321 Козлодуй

БЪЛГАРИЯ

тел/факс: 0973/73530; 0973/76027

ИН 106513772

ИН по ЗДДС BG 106513772

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

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.... | 4 |
| 10. | ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА..... | 4 |
| 11. | БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД..... | 5 |
| 12. | ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ | 7 |
| 13. | ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ | 7 |
| 14. | ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА..... | 7 |
| 15. | СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ | 7 |
| 16. | НЕУСТОЙКИ | 7 |
| 17. | ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА | 8 |
| 18. | НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА | 8 |
| 19. | РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ..... | 8 |
| 20. | ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ | 9 |
| 21. | ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ..... | 9 |
| 22. | КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ | 9 |
| 23. | ЕЗИК НА ДОГОВОРА | 10 |
| 24. | ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА | 10 |

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** вадат в пълна сила за неговите подизпълнители. Отговорност за осигуряване на това условие от договора носи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

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

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

5. ОБЕДИНЕНИЯ

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

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

6. ДАНЪЦИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

6.1. Данък удържан при източника

6.1.1. Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е чуждестранно юридическо лице, доходи, които **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** реализира по Договора, могат да подлежат на облагане с данък при източника, когато за тях са приложими съответните разпоредби от българското данъчно законодателство. В такъв случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е задължен да начисли и удържи данъка, да го декларира и внесе от името и за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6.1.2. При възникване на данъчното задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за доход, свързан с плащане по Договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** ще удържи от плащането данъка при източника, изчислен с данъчна основа и данъчна ставка, както са определени в приложимия закон, и ще го внесе в съответната териториална дирекция на Националната агенция за приходите (ТД на НАП) в законовия срок, освен ако за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** има становище на орган по приходите за наличие на основания за прилагане на СИДДО и той се освобождава от облагане на дохода. Такова удържане и внасяне на данък при източника от плащане по Договора не се счита за неизпълнение на задължението на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да плати договорена цена по условията на Договора.

6.1.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да получи от ТД на НАП удостоверение за внесения данък при източника по подадено от него искане. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съдейства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с осигуряване на необходими документи, прилагани към искането, когато са налични при него.

6.2. Прилагане на СИДДО

6.2.1. Когато между Република България и страната на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** има влязла в сила Спогодба за избягване на двойното данъчно облагане (СИДДО), която предвижда данъчно облекчение за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при облагане на неговия доход в Република България, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да поиска прилагането на СИДДО, като след възникване на данъчното задължение за дохода удостовери основанията за това пред органа по приходите. В такъв случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съдейства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с осигуряване на необходими документи, прилагани към искането за прилагане на СИДДО, когато са налични при него или в правомощията му да ги издаде.

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.

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. Ако в Техническото задание се изисква Програма за осигуряване на качеството (План по качеството) за изпълнение на дейността по договора и/или План за контрол на качеството,

в срок от 20 работни дни след сключването на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** разработва, изискваните документи по указания на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

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

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

8.5. Програмите за осигуряване на качеството (Плановите по качеството) и Плановите за контрол на качеството се изготвят, съгласуват от упълномощен персонал на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, утвърждават и разпространяват преди стартиране на дейностите, включени в тях.

8.6. Програмата за осигуряване на качеството (Плана по качеството) на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** става 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 представя Протокол за извършена проверка на конкретното МПС, с изричен запис в него, че то няма да бъде пряко или косвено източник на неправомерни действия, съгласно Наредба за осигуряване на физическата защита на ядрените съоръжения, ядрения материал и радиоактивните вещества, Приета с ПМС № 224 от 25.08.2004 г., обн., ДВ, бр. 77 от 3.09.2004 г.

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

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

9.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи преминаване проверка за надеждност на персонала, който ще работи на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, съгласно чл. 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 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 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 на V и VI блок”, идент. № 30.ОБ.00.РБ.01;

- “Инструкция по радиационна защита в ХОГ на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”, идент. № ХОГ.ИРЗ.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 радиационна защита в организацията със заповед.

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

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

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

11. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

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

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

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

11.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** определя отговорно лице по безопасност на труда в организацията със заповед.

11.3. **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.

11.4. 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.

11.5. **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.

11.6. **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.

11.7. **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.

11.8. **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.

11.9. 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.

11.10. 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.

11.11. **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.

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

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

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

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

11.16. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява здравословни и безопасни условия на труд, съгласно изискванията на нормативните документи по охрана на труда.

11.17. 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.

11.18. **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.

11.19. 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**. Иницирането на одит може да стане по желание на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и писмено известяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

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

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

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

14.3. При изпълнение на дейности, които засягат зелените площи и/или дълготрайната растителност на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен за своя сметка да възстанови тревните площи и насажденията, съгласувано със съответните отговорни звена 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 процент) върху стойността на забавеното изпълнение за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет процента) от стойността на договора.

16.2. В случай на забавено плащане по раздел 2 от основния договор **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща неустойка в размер на 0.5% (половин процент) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет процента) 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. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да развали договора и да поиска заплащане на неустойка по т.16.1, но не повече от сумата определена в раздел 2 на договора, в случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не започне работа по договора повече от 30 дни след датата за начало на изпълнението.

17.7. 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 препятства неговото изпълнение, тя е длъжна в 3-дневен срок писмено да уведоми другата страна за това. Това събитие следва да бъде потвърдено от БТПП, в противен случай страната не може да се позове на непреодолима сила.

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

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

19. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

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

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

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

20. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

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

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

21. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

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

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

22. КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ

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

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

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

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

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

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

22.7. Всяка от страните има право да 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. Страните по договор за обществена поръчка могат да го променят или допълват само в предвидените в Закона за обществените поръчки случаи.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
гр.....
ул.
тел/факс:
E-mail:
ЕИК
ИН по ЗДДС

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел/факс: 0973/73530; 0973/76027
E-mail: commercial@npp.bg
ЕИК: 106513772
ИН по ЗДДС: 106513772

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

.....
.....

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл.47, ал.1, т.1 и ал.5, т.1 от ЗОП, във връзка с чл.47, ал.9 от ЗОП

във връзка с участие в процедура

с предмет: “.....”

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 нося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____г

Декларатор: _____

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

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл.47, ал.1, т.2 и т.3 и ал.5, т.2 от ЗОП, във връзка с чл.47, ал.9 от ЗОП

във връзка с участие в процедура

с предмет: "....."

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 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.

Известни сме, че нашият Клиент, _____ [наименование и адрес на кандидата], наричан за краткост по-долу КАНДИДАТ, 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 предмет: _____ [описва се предмета на поръчката].

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

Като се има предвид гореспоменатото, ние _____ [наименование и адрес на Банката], с настоящето 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 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 поканен да подаде оферта, но не подаде такава;
- в) 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 заявленията].

Отговорността ни по тази гаранция ще изтече в ___ часа на _____ г. [посочва се дата и час, която е 120 календарни дни, считана от крайния срок за представяне на заявленията], до която дата какъвто и да е иск по нея трябва да бъде получен от нас. След тази дата гаранцията автоматично става невалидна, независимо дали това писмо-гаранция ни е изпратено обратно или не.

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

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

Подпис и печат,
(БАНКА)

**БАНКОВА ГАРАНЦИЯ
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОР**

До
“.....” ЕАД
гр.

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

Също така, сме информирани, че в съответствие с условията на процедурата и разпоредбите на Закона на обществените поръчки, при подписването на Договора за 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)

ДЕКЛАРАЦИЯ**по чл.77, ал.3, т.9 от ЗОП**

във връзка с участие в процедура

с предмет: "....."

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 на проекта на договора, включително специфичните и общите условия към него, приложени към документацията за участие в процедурата.

_____Г

Декларатор: _____

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

ДЕКЛАРАЦИЯ

за подаване на оферта
от Кандидат за участие в процедура на договаряне с обявление
с предмет: “.....”

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 Агенция по вписванията с ЕИК /
вписано в търговския регистър при съд по ф.д. № / г.,
ИН по ЗДДС №

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. В случай, че бъдем одобрени в предварителния подбор и бъдем поканени за участие в договарянето, ние ще представим първоначална оферта и ще се явим на определените от “АЕЦ Козлодуй” ЕАД място, дата и час за провеждането им.

2. За подготовка и представяне на оферта, съгласно изискванията на документацията, за нас са необходими 10 календарни дни след получаване на писмена покана за представяне на оферта.

3. Ако Възложителят определи в поканата за участие срок за представяне на оферта посочения по-горе срок или по-дълъг, то ние приемаме, че сме постигнали споразумение с “АЕЦ Козлодуй” ЕАД съгласно чл.104а, ал.3 от Закона за обществените поръчки, относно срока за представяне на офертите.

4. Запознати сме със законовото право на Възложителя, в случай че не постигне споразумение за срока за представяне на оферти с всички кандидати, да определи срок за представяне на офертите, който обаче не може да бъде по-кратък от 19 дни от датата на поканата за участие.

..... Г

Декларатор:

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

ДЕКЛАРАЦИЯ

за запознаване с работен проект

от Кандидат за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:

„.....”

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. В качеството си на кандидат, представящ заявление за участие в обществената поръчка, съм запознат с всички условия на работния проект за изпълнение на поръчката, които биха повлияли върху офертата ми и цената.

2. Задължавам се да спазвам условията за участие в процедурата и всички технически норми и стандарти, които се отнасят до изпълнението на предмета на настоящата обществената поръчка.

Дата:.....

Декларатор:.....

/подпис и печат/

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

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА КАНДИДАТА

| | |
|---|--|
| Наименование на Кандидата: | <i>Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация</i> |
| Седалище по регистрация: | <i>Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата</i> |
| Точен адрес за кореспонденция | <i>Посочете улица, град, пощенски код, държава</i> |
| Лице за контакти | <i>Посочете име, фамилия и длъжност</i> |
| Телефонен номер | <i>Посочете код на населеното място и телефонен номер</i> |
| Факс номер | <i>Посочете код на населеното място и номер на факс</i> |
| Електронен адрес | |
| Интернет адрес | |
| Правен статус | <i>Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде</i> |
| ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация | <i>Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....</i> |
| ИН/ЕИК | |
| Банкови реквизити | <i>Банка: IBAN: BIC:</i> |
| Предмет на поръчката | |
| Номер на поръчката | <i>Посочете номер на поръчката от Регистъра за обществени поръчки</i> |
| Дата на изготвяне на заявлението | <i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 17 декември 2013 г.</i> |

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия кандидата)

_____ (наименование на кандидата)