



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр.Козлодуй

ОДОБРЯВАМ,
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ВАЛЕНТИН НИКОЛОВ



ДОКУМЕНТАЦИЯ

За участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:

**“Разработване на инвестиционен проект за подмяна
на акумулаторни батерии за повишаване
надеждността на система постоянен ток в ОРУ,
упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на
техническа помощ (ТП) по време на СМР”**

гр. Козлодуй 2012 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

На документация за участие в процедура на договаряне с обявление
с предмет: "Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни
батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ,
упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по
време на СМР"

Част	Наименование	Брой Страници
1.	Решение за откриване на процедура	4
2.	Обявление за обществената поръчка	10
3.	Техническо задание № ОРУ.ТЗ.007/2012	11
4.	Методика за оценка на офертите	3
5.	Образец на оферта	17
6.	Указания за подготовка на заявлението и попълване на офертата	5
7.	Проект на договор	13
7.1	Специфични условия на договора	4
7.2	Общи условия на договора	9
8.	Образци на документи	1
8.1	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т.1, ал.5, т.1 от ЗОП	1
8.2	Образец на декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 т.2 и т.3, ал.5 т.2 от ЗОП	1
8.3	Образец на банкова гаранция за изпълнение на договор	1
8.4	Образец на декларация по чл. 56, ал. 1, т. 12 от ЗОП	1
8.5	Декларация за подаване на оферта	1
8.6	Образец на информационен лист	1



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

РЕШЕНИЕ

- Проект на решение
- Решение за публикуване

Номер: ЗОП-Р- *284* от 14/11/2012 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: _____ *284*
 Изходящ номер: ЗОП-Р- _____ от дата 14/11/2012
 Коментар на възложителя:
112 - 508 950

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 76581	
Лице за контакт Силвия Брешкова		
Електронна поща SBreshkova@npp.bg	Факс 0973 76007	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: www.kznpp.org		

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

I.2) Вид на възложителя и основна дейност/и:
 (попълва се от възложители по чл.7, т.1-4 от ЗОП)

<input type="checkbox"/> Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения	<input type="checkbox"/> Обществени услуги
<input type="checkbox"/> Национална агенция/служба	<input type="checkbox"/> Отбрана
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган	<input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност
<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба	<input type="checkbox"/> Околна среда
<input type="checkbox"/> Публичноправна организация	<input type="checkbox"/> Икономическа и финансова дейност
<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация	<input type="checkbox"/> Здравеопазване
<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____	<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура
	<input type="checkbox"/> Социална закрила
	<input type="checkbox"/> Отдих, култура и религия
	<input type="checkbox"/> Образование
	<input type="checkbox"/> Друго (моля, уточнете): _____

I.3) Основна дейност/и на възложителя, свързана/и с:
 (попълва се от възложител по чл. 7, т.5 или 6 от ЗОП)

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

A) ЗА ОТКРИВАНЕ НА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

II: ОТКРИВАНЕ

ОТКРИВАМ

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

II.1) Вид на процедурата

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

Попълва се от възложител по чл.7, т.5 или 6 от ЗОП		
Открита процедура	<input 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

Строителство
 Доставки
 Услуги

IV.1) Описание на предмета на поръчката / на потребностите при състезателен диалог / на конкурса за проект
 Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР
 (Когато основният предмет на поръчката/конкурса съдържа допълнителни предмети, те трябва да бъдат описани в това поле)

IV.2) Зелена обществена поръчка

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

IV.2.1.1) Продуктова група

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

IV.2.1.2) "Зелените" критерии присъстват във:

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

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

V: МОТИВИ

V.1) Мотиви за избора на процедура
 Възложителите по чл. 7, т. 5 и 6 вземат решение за възлагане на обществени поръчки чрез открита процедура, ограничена процедура и процедура на договаряне с обявление винаги, когато не са налице условията за провеждане на процедура на договаряне без обявление.
 (Кратко описание на фактическите обстоятелства, които обуславят избора на съответната процедура)

V.2) Лица, до които се изпраща поканата за участие в процедура на договаряне без

обявление по реда на ЗОП (когато е приложимо)		
V.3) Настоящата процедура е свързана с процедура за възлагане на обществена поръчка или конкурс за проект, която е (когато е приложимо):		
открита с решение № _____ от дата _____ дд/мм/гггг		
публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален № _____ - _____ - _____ (nnnnn-уууу-хххх)		
Допълнителната/повторната услуга или строителство е (когато е приложимо):		
на обща стойност _____	Валута: <input type="checkbox"/> без ДДС <input type="checkbox"/> с ДДС	Стойност на ДДС (в %) _____

VI: ОДОБРЯВАМ

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

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

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Адрес

бул. Витоша 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

Република

България

Телефон

02 9884070

Електронна поща

srcadmin@src.bg

Факс

02 9807315

Интернет адрес (URL):

www.src.bg

VII.2) Срок за подаване на жалби: съгласно чл.120 от ЗОП**VIII: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ (когато е приложимо)**

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

IX: ДАТА на изпращане на настоящето решение

Дата: 14/11/2012 дд/мм/гггг

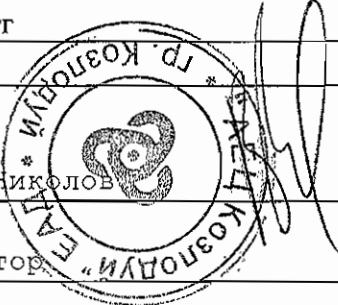
Взложител:**Грите имена:**

/подпис и печат/

Валентин Алексиев Николов

Длъжност:

Изпълнителен Директор





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

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- 330	от дата 14/11/2012
Коментар на възложителя: <i>ИД - 508 952</i>	

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 76581	
Лице за контакти Силвия Брешкова		
Електронна поща SBreshkova@npp.bg	Факс 0973 76007	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя (URL): www.kznpp.org Адрес на профила на купувача (URL): http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&pl=communally_orders		
Допълнителна информация може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно 1.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.1		
Документация (спецификации и допълнителни документи) (включително документи за динамична система за доставки) може да бъде получена на: <input checked="" type="checkbox"/> Съгласно 1.1) <input type="checkbox"/> Друго: моля, попълнете Приложение А.П		
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.Ш		
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: Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР		
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 type="checkbox"/> (а) Строителство	<input type="checkbox"/> (б) Доставки	<input checked="" type="checkbox"/> (в) Услуги
<input type="checkbox"/> Изграждане <input type="checkbox"/> Проектиране и изпълнение <input 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 27 (Относно категориите услуги 1-27, моля вижте Приложения 2 и 3 от ЗОП)
Място на изпълнение на строителството код NUTS:	Място на изпълнение на доставката код NUTS:	Място на изпълнение на услугата "АЕЦ Козлодуй" ЕАД код NUTS: BG313
II.1.3) Настоящото обявление е за <input checked="" type="checkbox"/> Възлагане на обществена поръчка <input type="checkbox"/> Създаване на динамична система за доставки (ДСД) <input type="checkbox"/> Сключване на рамково споразумение		
II.1.4) Информация относно рамково споразумение (когато е приложимо) <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с няколко изпълнители <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с един изпълнител Брой: _____ или (когато е приложимо) максимален брой _____ на участниците в предвиденото рамково споразумение		
Срок на рамковото споразумение: Срок в години: _____ или в месеци: _____		
Прогнозна стойност на поръчките за целия срок на рамковото споразумение (когато е приложимо): Прогнозна стойност без ДДС (в цифри): _____ Валута: или от: _____ до _____ Валута:		
Честота на поръчките, които ще бъдат възложени (ако е известно):		

II.1.5) Кратко описание на поръчката:

Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР. Основна цел на проекта е повишаване надеждността на захранване с постоянен ток на консуматори в ОРУ чрез:

- подмяна на два броя акумулаторни батерии "TUNGSTONE" Уном 220V и капацитет 515 Ah всяка, служещи за захранване на управление и автоматика на мощностни прекъсвачи и прекъсвачи в РУСН, релейни защиты и автоматика, оперативни блокировки, апаратура за телемеханика в ЛАЗ, захранване сигнализация SACO, аварийно осветление, оперативно напрежение за компресорни уредби и др.;

- подмяна на два броя акумулаторни батерии "TUNGSTONE" Уном 220V и капацитет 210 Ah всяка, служещи за захранване на помпи на мощностни прекъсвачи и оперативно напрежение за разединители в ОРУ 400kV.

Обхвата на проектирането и изискванията за отделните части на проекта са подробно разписани в техническото задание към документацията за участие в процедурата.

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

Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
71320000	

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

II.1.8) Обособени позиции (за информация 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)**

Проектирането да се извърши на две фази; идеен проект с техническа спецификация и работен проект. Работния проект се разработва след приемане на идейния проект и сключване на договор с трето лице за доставка на необходимото основно оборудване (акумулаторни батерии и токоизправители), описано в приетия идеен проект.

- Двухазно проектиране (идеен и работен проект); В идейния проект да се съдържа Техническа спецификация на определените в него съоръжения, оборудване и материали с всички данни, необходими за закупуването им; Идейният проект да завършва със сравнителен технико-икономически анализ на предложените варианти и препоръка за приемане на един от вариантите.

- Работен проект в следните части, съгласно Техническото задание
- Авторски надзор и техническа помощ при изпълнение на проекта.

Прогнозна стойност, без ДДС (когато е приложимо)

(в цифри): 95000 Валута: BGN Съгласни ли сте тази информация да бъде публикувана в РОП? от: _____ до _____ Валута: _____	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
II.2.2) Опции (когато е приложимо) Ако да, описание на тези опции:	Да <input type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
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: 60 или дни _____ (от сключване на договора) или начална дата _____ дд/мм/гггг крайна дата на изпълнението _____ дд/мм/гггг
--

РАЗДЕЛ III: ЮРИДИЧЕСКА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ**III.1) Условия, свързани с изпълнението на поръчката**

III.1.1) Изискуеми депозити и гаранции: Гаранция за участие - 900 лв. Гаранция за изпълнение на договора - до 3 % от стойността за проектиране. Гаранцията за изпълнение на проектирането се освобождава след приключване на проектирането.	
III.1.2) Условия и начин на финансиране и плащане и/или препратка към съответните разпоредби, които ги уреждат: ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената за изпълнение на поръчката поетапно, чрез банков превод в рамките на 30 календарни дни след представяне на разработките за съответния етап от изпълнението на договора, съгласно т.2.3 от проекто-договора, срещу представена оригинална фактура за стойността на съответния етап, двустранно-подписан предавателно-приемателен протокол и протокол от Техническия съвет на Възложителя за приемане без забележки. Заплащането на авторски надзор - съгласно т. 2.3 от проекто-договора.	
III.1.3) Изискване за създаване на юридическо лице, когато участникът, определен за изпълнител, е обединение на физически и/или юридически лица (когато е приложимо): 	
III.1.4) Други особени условия (когато е приложимо) Ако да, опишете ги: Срокът за изпълнение е 60 месеца, тъй като се предвижда изпълнение на авторски надзор, след изпълнение на доставки и СМР, които не са предмет на настоящата поръчка. В Предложението за изпълнение на поръчката участниците следва да предложат Срок за изпълнение на проектирането.	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>

III.2) Условия за участие**III.2.1) Изисквания към кандидатите или участниците, включително за вписването им в професионални или търговски регистри:**

Изискуеми документи и информация:

Списък на документите; Единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, когато кандидатът е юридическо лице или едноличен търговец, копие от документа за самоличност, когато кандидатът е физическо лице; Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени; Декларации за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.1 и 5 от ЗОП; Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнението на поръчката; Декларация за подаване на оферта; Информационен лист; Декларация за приемане на условията на проекто-договора;

Възложителят отстранява от участие участници, 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: Кандидатите трябва да имат оборот от изпълнени поръчки с подобен обект през последните три години. Изискуеми документи: 1. Информация за общия оборот и за оборота на услугите, с подобен предмет, за последните три години в зависимост от датата, на която кандидатът е учреден или е започнал дейността си.

III.2.3) Технически възможности

Изискуеми документи и информация (когато е приложимо):

Минимални изисквания: Кандидатите трябва да имат изпълнени поръчки за проектиране на подмяна: акумулаторни батерии, изправители, шитове за постоянен ток, проектиране захранване на отговорни консуматори; да притежават необходимия кадрови потенциал за изпълнение на поръчката; да притежават въведена система за управление на качеството за дейностите, покриващи предмета на поръчката; лицата, които ще изпълняват обекта на поръчката трябва да имат удостоверения за пълна проектантска правоспособност по съответните части на проекта, съгласно техническото задание;

Изискуеми документи: 1. Списък на договорите, изпълнени през последните 3 години, придружен от препоръки за добро изпълнение за най-важните обекти; 2. Списък на техническите лица, включително на тези, отговарящи за контрола на качеството, с данни за професионалната им квалификация и трудов стаж - дипломи и свидетелства, сертификати, удостоверения и други подходящи квалификационни документи; 3. Сертификат, удостоверяващ наличието на въведена система за управление на качеството съответстваща на ISO 9001 с включени дейности, покриващи предмета на поръчката. 4. Удостоверения за пълна проектантска правоспособност за отделните части на проекта, съгласно изискванията на техническото задание, на лицата, които ще изпълняват проектирането.

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:

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

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА**IV.1) Вид процедура****IV.1.1) Вид процедура**

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

IV.2) Критерий за оценка на офертите**IV.2.1) Критерий за оценка на офертите**

(моля, отбележете приложимото)

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

Показатели	Тежест
1 Предлагана цена за проектиране	70
2 Цена за авторски надзор и техническа помощ	30

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)**

ВД АЕЦ Търговия ОП 23553

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: 07/12/2012 дд/мм/гггг	Час: 16:00
Платими документи	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Ако да, цена (в цифри): _____ Валута:	
Условия и начин за плащане:	
IV.3.4) Срок за получаване на оферти или заявления за участие	
Дата: 14/12/2012 дд/мм/гггг	Час: 16:00
IV.3.5) Език/ци, на който/които могат да бъдат изготвени офертите или заявленията за участие	
<input type="checkbox"/> ES <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> ET <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> IT <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> PL <input type="checkbox"/> SK <input type="checkbox"/> FI <input type="checkbox"/> CS <input type="checkbox"/> DE <input type="checkbox"/> EL <input type="checkbox"/> FR <input type="checkbox"/> LV <input type="checkbox"/> HU <input type="checkbox"/> NL <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> SL <input type="checkbox"/> SV	
Друг: Български	
IV.3.6) Срок на валидност на офертите (открита процедура)	
До дата: _____ дд/мм/гггг	
или в месеци: _____ или дни: _____ (от крайния срок за получаване на оферти)	
IV.3.7) Условия при отваряне на офертите	
Дата: 17/12/2012 дд/мм/гггг	Час: 10:00
Място (когато е приложимо): "АЕЦ Козлодуй" ЕАД	
Лица, които могат да присъстват при отварянето на офертите (когато е приложимо)	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Лица с представителни функции, съгласно регистрацията на участника или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масова информация и на юридически лица с нестопанска цел имат право да присъстват при отваряне на офертите.	
РАЗДЕЛ VI: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ	
VI.1) Това представлява периодично възлагане на поръчка (когато е приложимо)	Да <input type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Ако да, прогнозен график за публикуването на следващи обявления:	
VI.2) Поръчката е свързана с проект и/или програма, финансирани от фондове на ЕС	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Ако да, посочете проекта/програмата:	
VI.3) Допълнителна информация (когато е приложимо)	
VI.4) Процедури по обжалване	

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване		
Официално наименование Комисия за защита на конкуренцията		
Адрес бул. Витоша № 18		
Град София	Пощенски код 1000	Държава Република България
		Телефон 02 9884070
Електронна поща срсadmin@срс.bg		Факс 02 9807315
Интернет адрес (URL): http://www.cpc.bg		
Орган, който отговаря за процедурата по медиация (когато е приложимо)		
Официално наименование		
Адрес		
Град	Пощенски код	Държава
		Телефон
Електронна поща		Факс
Интернет адрес (URL):		
VI.4.2) Подаване на жалби (моля, попълнете раздел VI.4.2 или при необходимост раздел VI.4.3)		
Уточнете информацията относно крайния срок (крайните срокове) за подаване на жалби: Съгласно чл.120, ал. 5 от ЗОП		
VI.4.3) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби		
Официално наименование АЕЦ Козлодуй ЕАД, Управление "Търговско", отдел "Обществени поръчки"		
Адрес гр. Козлодуй		
Град гр. Козлодуй	Пощенски код 3321	Държава Република България
		Телефон 0973 73230
Електронна поща kkkamenova@npp.bg		Факс 0973 76007
Интернет адрес (URL): www.kznpp.org		
VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление		
Дата: 14/11/2012 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):		

"АЕЦ КОЗЛОДУЙ" ЕАД

Блок: ОСО

Система: ПТ

Подразделение: цех "ОРУ"

УТВЪРЖДАВАМ

ВАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

.....АЛЕКСАНДЪР НИКОЛОВ

..03... 08... 2012...г.

СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР "Б и К":
02-07-12... МИРКО ЯНКОВ

ДИРЕКТОР "Г":
22.08.12... ЕМИЛИЯН ЕДРЕВ

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ ОР.ПТ.3.007/2012

за проектиране

Фази на проектиране: Две фази – Идеен и Работен проект.

ТЕМА:

Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ.

Подмяна на акумулаторни батерии

Настоящото техническо задание съдържа пълно описание на обекта на поръчката и техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки

1. Кратко описание на техническото задание

1.1. Основание за разработване на проекта

Основната цел на проекта е повишаване надеждността на захранване с постоянен ток на консуматори в ОРУ чрез:

- подмяна на акумулаторни батерии EA05, EA06, EA07 и EA08;
- подмяна на токоизправители на EA05 и EA06 (в случай на повишаване капацитета на новите АБ);

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-в "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 2/12
---	--	-----------

- подмяна на токоизправители на EA07 и EA08;
- подмяна ЩПТ EE05 и EE06;
- преработка схемата на захранване на консуматорите на постоянния ток от АБ EA07, EA08.

Изискването за подмяна на АБ е залегнало в мярка КМ-3 т.3 от приложение №10 на отчет на "Работна програма за преглед и оценка на готовността на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за управление и намаляване на последствията от надпроектни аварии, външни и вътрешни въздействия." №11.АЕЦ.ОТЧ.198.

Предмет на настоящото задание са експлоатираните в цех ОРУ:

- два броя акумулаторни батерии "TUNGSTONE" с $U_{ном}$ 220V и капацитет 515Ah всяка, служещи за захранване на управление и автоматика на мощностни прекъсвачи и прекъсвачи в РУСН, релейни защиты и автоматика, оперативни блокировки, апаратура за телемеханика в ЛАЗ, захранване сигнализация SACO, аварийно осветление, оперативно напрежение за компресорни уредби и др.;

- два броя акумулаторни батерии "TUNGSTONE" с $U_{ном}$ 220V и капацитет 210Ah всяка, служещи за захранване на помпи на мощностни прекъсвачи и оперативно напрежение за разединители в ОРУ 400кV.

И четирите акумулаторни батерии са в лошо експлоатационно състояние, с множество течове, спукани капади на елементите и в края на жизнения си цикъл.

Към момента единственото възможно резервиране между ЩПТ в ОРУ е едностранно захранване на EE05 от EE07 и EE06 от EE08, което е крайно недостатъчно от гледна точка на съвременните изисквания за сигурност.

1.2. Обхват на проектирането

1.2.1. Подмяна на акумулаторни батерии EA05 и EA06 в комплект със стелажи. Токоизправители EQ05 и EQ06 при възможност да се запазят.

1.2.2. Изграждане на приточна и всмукателна вентилация на помещение на АБ EA05 и EA06 с възможност да осигурява автоматично постоянна температура в помещенията (с възможност за отопление и охлаждане).

1.2.3. Подмяна на ЩПТ EE05 и EE06 с нови касетъчен тип; Да се предвиди система за контрол на изолацията и търсене на "земя".

1.2.4. Да се предвиди резервиране между EE05 и EE06 и токоизправители EQ05 и EQ06;

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-в "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 3/12
---	--	-----------

1.2.5. Подмяна на акумулаторни батерии EA07 и EA08 в комплект със стелажи и токоизправители. ЩПТ EE07 и EE08 се запазват като се добавят панели с допълнителни изводи;

1.2.6. Да се предвиди резервиране между EE07 и EE08 и токоизправители EQ07 и EQ08;

1.2.7. Схемата на ЩПТ EE07 и EE08 да е с отделни въводи към ЩПТ за АБ и токоизправител с цел да се гарантира работа на АБ към ЩПТ при дефектиране на токоизправител.

1.2.8. Преработка на схема за захранване на консуматорите от EE07 и EE08, като се предвиди:

- Отпадане на панели 1П, 2П,3П и 6П в ЩПТ ЦЦУ, като се реализира двустранно захранване на консуматорите им директно от ЩПТ EE07 и EE08 чрез добавяне на допълнителни изводи;
- Подмяна на панел 4П ЩПТ ЦЦУ (АВР и захранване на аварийно осветление) с нов и изграждане на нова схема на АВР и подмяна на комутационна и защитна апаратура за захранване на аварийно осветление в ОРУ;
- Да се запази съществуващата схема на захранване на ЕК31 и ЕК32, като се промени само захранването на 17П и 18П ЕК31 от EE07 и EE08;

1.2.9. Преизчисление на вентилацията на EA07 и EA08 във връзка с подмяната и проектиране на подмяна при необходимост. Да се предвиди възможност за поддържане на постоянна температура на помещенията на ЩПТ и АБ (с възможност за отопление и охлаждане).

1.2.10. Новомонтираното оборудване трябва да отговоря на изискванията на Спецификация Сп.ХТС-16/26.08.2002г. за сеизмична устойчивост и пожарна безопасност за помещения клас Ф5А /Приложение към ТЗ/.

2. Описание на изискванията към отделните части на проекта

Проектирането да се извърши на две фази: идеен проект с техническа спецификация и работен проект.

Работният проект се разработва след приемане на идейния проект и сключване договор за доставка на необходимото основно оборудване (акумулаторни батерии и токоизправители), описано в приетия идеен проект.

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-Е "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 4/12
---	--	-----------

Доставката на основното оборудване е задължение на Възложителя.

2.1 Описание на изискванията към идейния проект

Идейният проект е необходимо да съдържа поне два варианта с направени всички необходими изчисления (включително за необходимия капацитет на акумулаторните батерии и мощност на токоизправителите на база товара на съответната АБ и начина на резервиране между щитове за постоянен ток и токоизправители) и включващи спецификация с всички технически данни необходими за поръчка на необходимото оборудване и кабели:

- АБ ЕА05 и ЕА06;
- АБ ЕА07 и ЕА08;
- ЩИТ ЕЕ05 и ЕЕ06 с необходимият брой изводи;
- допълнителни панели с необходимия брой изводи за ЩИТ ЕЕ07 и ЕЕ08 (типа да е еднакъв със съществуващите);
- токоизправители;
- оборудване за вентилацията и климатизацията;
- кабели.

Предложените варианти може да разглеждат случаи с различно резервиране, както между ЩИТ ЕЕ05 с ЕЕ06 и ЕЕ07 с ЕЕ08, така и ЕЕ05 с ЕЕ07 и ЕЕ06 с ЕЕ08. Възможно е и вариант с резервно захранване на ЩИТ от токоизправител на друга акумулаторна батерия. За всеки от вариантите да се направят изчисления за капацитет на АБ, мощност на токоизправители, сечение на кабели и т.н.

Идейният проект трябва да завършва с анализ на надеждността и сравнителен анализ на предложените варианти и препоръка от страна на проектанта за приемане на един от вариантите от страна на Възложителя.

2.2. Описание на изискванията към отделните части на работния проект

2.2.1. Част "Машинно-технологична"

При необходимост в случай на проектиране на стелажи, тръбопроводи и др.

2.2.2. Част "Електрическа"

В обем съгласно т. 3.

2.2.3. Част "Отопление и вентилация"

Да се предвиди изграждане на приточна и всмукателна вентилация на помещение на АБ ЕА05 и ЕА06 с възможност да осигурява автоматично постоянна температура в помещенията (с възможност за отопление и охлаждане).

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-Е "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 5/12
---	--	-----------

Да се направи преизчисление на вентилацията на ЕА07 и ЕА08 във връзка с подмяната и проектиране на подмяна при необходимост. Да се предвиди възможност за поддържане на постоянна температура на помещенията на ЩПТ и АБ (с възможност за отопление и охлаждане).

2.2.4. Част "Архитектурна"

При необходимост, за частта помещение на АБ.

2.2.5. Част "Конструктивна"

Съдържа изискванията към конструктивната част на проекта. В тази част се представят/изискват решенията относно укрепването (анкерването) на оборудването в зависимост от категоризацията и квалификацията на оборудването, сеизмичните характеристики на площадката съгласно Спецификация Сп.ХТС-16/26.08.2002г.. В случай, че не се променя натоварването на строителната конструкция, към тази част се представя "Конструктивно становище". Изготвя се в обем съгласно т. 3.

2.2.6. Част "ПБ" (Пожарна безопасност)

Обхватът и съдържанието на част "ПБ" са определени в Приложение № 3 от Наредбата за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

2.2.7. Част "ПБЗ" (План за безопасност и здраве)

Да се изготви "ПБЗ" съгласно Наредба № 2 от 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

2.2.8. Част "Програмно осигуряване (софтуер)"

Проектното описание на софтуера се изготвя съгласно Правила за осигуряване на качество за заявяване, разработване и въвеждане в експлоатация на софтуер ДОД.ОУ.ПОК.218.

3. Изисквания към съдържанието на разделите на работния проект:

Изготвените работни проекти, да включват следните документи за всяко от четирите ЩПТ, токоизправители, АБ и вентилации:

- разгъната схема на захранванията ;
- разгънати схеми на запълнението ;

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-Е "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 6/12
---	--	-----------

- чертежи с разгънати схеми на оперативните вериги, управление, сигнализация и автоматики, сигнализация SACO и др. помощна апаратура;
- чертежи с фасада и клемореди;
- монтажни схеми;
- чертежи с изменения вследствие подмяната – разгънати схеми, фасади, монтажни схеми, клемореди – SACO и др.
- кабелен журнал с всички кабели;
- изисквания към монтажа на акумулаторните батерии;
- обяснителна записка с раздел по БХТПБ;
- спецификация на материалите и количествена сметка с конкретно основание (шифри) на нормите за количествени разходи на труд, материали и механизация;
- изисквания за пусково-наладъчни работи;

Да се изготви инструкция за експлоатация за всяко ЩПГ, АБ, токоизправител, вентилация, съгласно Наредба 9 за техническа експлоатация на електрически централи и мрежи по форма, представена от Възложителя.

Да се изготви списък на резервни части в размер на не по-малко от 5% от всички апарати и допълнителни сборни единици по типове използвани при изпълнението на проекта, който да се включи в количествената сметка (подлежи на съгласуване от Възложителя).

Да се изготви списък на специализирани инструменти, приспособления, устройства за проверка, ремонт и поддръжка, който да се включи в количествената сметка (подлежи на съгласуване от Възложителя).

За всяка от частите на проекта в точки от 2.2.1 до 2.2.8 Изпълнителят трябва да представи:

Обяснителна записка (Описание на проектното решение) Да се опишат приетите проектни решения и функциите на отделната част от проекта, с приетите режими на работа, компановъчни решения, избрано технологично оборудване и т.н.

Като минимум се изготвя в обем съгласно Глава 17 на НАРЕДБА № 4 от 21.05.2001 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

Взаимовръзки със съществуващия проект

Допуска се принципът на работа на схемите в новите проекти да не съответства на схемите на старият проект (да се съгласува промяната с Възложителя).

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-в "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии.	стр. 7/12
---	---	-----------

Изисквания към работата на оборудването

Да се опишат от изпълнителя, специфични изисквания, отнасящи се към работата на отделно оборудване, по отношение на бъдещата му експлоатация в рамките на вече изпълнения проект. Те могат да бъдат свързани с изисквания за ремонтно пригодност на оборудването, изисквания към обема и съдържанието на спецификациите за доставка, които ще бъдат изготвени в резултат на проектирането, изисквания за извършване на периодични тестове и други. Могат да се включват допълнителни изисквания относно сроковете на междуремонтен период, изисквания за периодични изпитания и др.

Изчислителна записка и пресмятания

Да се направят всички необходими изчисления за избора на всяка от акумулаторните батерии, защитната, превключваща апаратура, сечения на кабели и др..

За обосноваване избора на да се изготви Изчислителна записка.

Като минимум се изготвя в обем съгласно Глава 17 на НАРЕДБА №4 от 21.05.2001 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

Чертежи, схеми и графични материали

Съгласно т.2.2 от ТЗ

Количествена сметка

Количествените сметки да се изготвят със шифри на единичните видове работи от ТНС, УСН, ЕТНС или ВТНС, а за работите, необхванати от тях, да се изработят анализи с конкретни количествени разходи за труд, механизация и материали. Да се изготвят за всички части на проекта поотделно.

Всеки конкретен проект да включва и спецификация на оборудването и материалите, необходими за доставка.

Списък на норми и стандарти –

При проектирането да се спазват всички нормативни изисквания по отношение на проектиране и изграждане на електрически уредби:

- НАРЕДБА № 4 от 21.05.2001 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти;

- Наредба № 3 за устройство на електрическите уредби и електропроводни линии;

- Наредба №9/2004г. за техническа експлоатация на електрически централи и мрежи;

- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби и топлофикационни централи и по електрически мрежи (ПБЗР-ЕУ);

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-Е "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 8/12
---	--	-----------

- "Наредба №I₃-2377/15.09.2011 за правилата и нормите на пожарна безопасност при експлоатация на обектите.

- "Наредба №I₃-1973/29.10.2009 за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

- Наредба №2/22.03.2004г. за минималните изисквания за ЗБУТ при извършване на СМР;

- Наредба №3/2001 за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;

Проектните схеми да се актуализират с оглед внасяне на измененията от монтажа и строителството. Актуализираните схеми се преиздават – пречертават се на AUTO CAD с пореден номер на редакция и се предават на "АЕЦ Козлодуй".

4. Входни данни

Входните данни, необходими за изпълнение на дейностите по настоящото техническо задание, ще бъдат предавани на Изпълнителя във вида и формата, налична в "АЕЦ- Козлодуй".

Входните данни се предават на изпълнителя след сключване на договор.

5. Изходни документи, резултат от договора

Изисква се от Изпълнителя да представи:

- Идеен проект съгласно изискванията описани в т.2.1 на настоящето ТЗ;
- Работен проект съгласно изискванията описани в т.2.2 и т.3 на настоящето ТЗ;
- Актуализиран работен проект (Екзекутивна документация) с нанесени изменения получени при реализацията на работния проект.

6. Осигуряване на качеството

6.1. Изпълнителят да има внедрена или изградена документирана система за качество минимум по БДС ISO9001:2008

6.2. Да се изготви План за осигуряване на качеството за изпълнение на проекта до един месец след подписване на договора. Планът служи за определяне на подробен график, отговорностите по всяка от задачите по договора и ред за изпълнението им. Планът подлежи на съгласуване от АЕЦ. Планът трябва да бъде изготвен на основание на:

- техническото задание и договора;
- системата по качество на Изпълнителя;

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-Е "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 9/12
---	--	-----------

- съдържанието на плана трябва да отговаря на т.5 от БДС ISO 10005:2008 "Система за управление на качеството. Указания за план на качеството.";
- други стандарти и нормативни документи, имащи отношение към осигуряване на качеството в зависимост от вида на работата ;

6.3. Използваните програмни продукти и модели за пресмятания или анализи трябва да бъдат верифицирани и валидирани и това да бъде доказано с документи. В проекта трябва да бъде описана приложимостта на тези програмни продукти и модели, ограниченията при използването им и доказана приложимостта им за изпълнение на конкретната задача.

Изпълнителят трябва да представи документация, доказваща закупуването на използваните програмни продукти.

6.4. Изготвеният проект трябва да премине независима проверка от персонал на проектанта, не участвувал в изготвянето му. При необходимост Възложителят може да изиска изпълнение и представяне на алтернативни пресмятания;

6.5. Изготвеният проект трябва да се съгласува и приеме от персонал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД на специализиран технически съвет. Съгласуването от страна на АЕЦ не освобождава проектанта от отговорност, а служи само за определяне на целесъобразност и приемливост на представените проектни решения.

6.6. Специфични изисквания по отношение на осигуряване на качеството:

- Проектните схеми се начертават на AUTO CAD с пореден номер на редакция;
- Обозначаването на оборудването в проекта трябва да се извършва по правилата за присвояване на технологични обозначения. Всички оперативни наименования на съоръжения, комутационна апаратура, ключове за управление и др. се съгласуват с възложителя;
- Обозначаването на документите, изготвени от Изпълнителя в изпълнение на ТЗ трябва да съдържат индекса на ТЗ или номера на договора. Всеки отделен документ трябва да има един уникален индекс, поставен от разработчика/проектанта и номер на редакция.

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-Е "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 10/12
---	--	------------

Корекциите, приети в проектната документация, се въвеждат чрез издаване на нова редакция.

- Проектите се предават на хартиен носител в 7 (седем) екземпляра на български език.

- Проектите се предават на магнитен носител в оригиналния формат на изготвяне.

- Проектът да съдържа списък на всички използвани от проектанта проектни основи, ясно обозначени с наименование на документа, точката от документа, която поставя конкретните изисквания и изискванията, поставени в ТЗ. Данните от предоставените от АЕЦ документи, съдържащи "входни данни" също се включват в този списък;

- Допускането на персонала на Изпълнителя, който ще изпълнява работи на площадката на АЕЦ трябва да отговаря на изискванията на *ДБК.КД.ИН.028 Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор*;

- Изпълнителят да разполага с проектант с пълна проектантска правоспособност за съответните части на проекта, копие от удостоверенията, за които да представи на етапа на оферта;

- Проектът да съдържа списък на всички документи, които са изготвени в резултат на проектирането с наименование, индекс, дата на утвърждаване и последна редакция към момента на предаването му – на съответния етап или окончателно;

- Изпълнителят да притежава и представи на етап оферта документи, доказващи опит в проектирането на системи за повишаване надеждността на ел. консуматори;

- "АЕЦ Козлодуй" ЕАД има право да извършва одит от втора страна при решение на ръководството на централата – представители на "АЕЦ Козлодуй" извършват външен одит на организацията – изпълнител;

- Всички изисквания, поставени от ТЗ се отнасят и за евентуални подизпълнители на основния изпълнител по договора;

- Несъответствията по време на монтажни и строителни дейности с приетата проектна документация се отстраняват и коригират в работния проект, след което проектантът се задължава да ги нанесе в актуализирания проект /екзекутивните чертежи/.

- Проектанта да осигури авторски надзор и техническа помощ по време на реализация на проекта;

- Актуализираните проекти се предават на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в три екземпляра на хартиен носител и един екземпляр на оптичен носител.

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД У-Е "ЕКСПЛОАТАЦИЯ" ЦЕХ "ОРУ"	ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ за проектиране Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии	стр. 11/12
---	--	------------

- При необходимост от допълнителна информация за изготвяне на проектите, същата се придобива на място от Изпълнителя.

7. Организационни изисквания

Дейностите по проектиране се считат приключени след преглед и приемане от страна на АЕЦ на идейния и работен проект на специализиран технически съвет, без забележки.

Изпълнителят е длъжен да осигури за своя сметка присъствие на свой компетентен персонал на работните срещи и технически съвети, провеждани на площадката на АЕЦ, имащи отношение към изготвяния проект.

Срокът за изготвяне на идеен проект е два месеца от подписване на договора.

Срокът за изготвяне на работен проект е три месеца след предоставяне от Възложителя на документацията на основното оборудване.

Срокът за изготвяне на актуализиран работен проект (екзекутивна документация) с нанесени изменения получени при реализацията на работния проект е един месец. Срокът започва да тече след предоставяне от Възложителя на Изпълнителя, работен проект с нанесени "на ръка" корекции при реализацията на проекта.

Н-к цех ОРУ:.....
 10.05.12г. /Калин Стоянов/

Програма за финансиране

Наименование на програмата за финансиране (ИП, ИП, РП и др.)	№ на мярка от програма / код на мероприятие МИС Ваан
ИП 2012	124-795-44430810

ДО

“АЕЦ КОЗЛОДУЙ”ЕАД
ГР. КОЗЛОДУЙ

ОФЕРТА

за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:

“Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР”

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата, предлагаме да изпълним настоящата обществена поръчка в съответствие с изискванията на документацията за сумата посочена в Предлаганата цена, което е неразделна част от офертата.

Задължаваме се, в случай, че нашата оферта бъде приета да изпълним качествено дейностите подробно описани в Работната програма в срок от месеца, считано от датата на двустранно подписване на договора.

Ако бъдем избрани за Изпълнител на обществената поръчка ние сме съгласни да представим парична/банкова (*ненужното се зачертава*) гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 3 % от стойността на договора.

Ние сме съгласни валидността на нашата оферта да бъде 90 календарни дни от крайния срок за получаване на офертите и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

Ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка: При сключването на договор ще представим застраховка по чл.171, ал.1 от ЗУТ за професионална 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 за строежи трета група първа категория в съответствие с Наредба за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството (ДВ, бр.17 от 02.03.2004) и ще я поддържа валидна за срока на изпълнение на договора.

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.

Нашата оферта включва:

I. Техническо предложение за изпълнение на поръчката

- I.1. Работна програма с видовете дейности, които ще се изпълняват /по образец/;
- I.2. Доказателства, че използваните програмни продукти за пресмятания и анализи са верифицирани и валидирани.
- I.3. Документи, доказващи закупуването на съответните програмни продукти.

II.1. Ценова таблица и финансови условия, в това число:

- Предлагана цена за проектиране /по образец/
- Предлагана цена за авторски надзор и техническа помощ

II.2. Предложение за изменение и/или допълнение на клаузите на проекта на договор;

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)



**Изисквания за разработка и съдържание на работна програма във връзка с изготвяне на идеен и работен проект “
Повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ. Подмяна на акумулаторни батерии.”**

Работните програми на кандидатите да бъдат изготвени във форма и да съдържат, като минимум, следните дейности, с определен срок в човеко месеци за извършване на всяка от дейностите.

I. Нормативни документи на база, на които, ще се разработят идейния и работния проект.

(Следва кандидатите да цитират нормативните документи, на които ще отговарят разработените идеен и работен проект. Като минимум да се спазят изискванията на т.2.2 от ТЗ).

II. Дейности по изпълнение на фаза идеен проект.

(Допустимо е кандидатите да посочат допълнителни дейности, но не по-малко от долупосочените. Допълнителните дейности да опишат в т.V.)

№	Вид дейност	Човекомесеци за изпълнение на дейността	Изпълнител
1.	Огледи на място и заснемане на съществуващото положение: - схеми на съществуващи АБ ЕА05, ЕА06, ЕА07, ЕА08, на съществуващи ЩПТ ЕЕ05, ЕЕ06, ЕЕ07, ЕЕ08, и на съществуващи изправители EQ05, EQ06, EQ07 и EQ08, панели 1П, 2П, 3П, 4П, 6П в ЩПТ ЦЩУ и цялото разпределение на консуматори постоянен ток в ОРУ; - работна мощност на консуматори; - кабелни трасета и сечения на кабели /силлови и контролни/ до всички консуматори и табла; - вентилация на АБ ЕА07 и ЕА08 - сграда на АБ ЕА05 и ЕА06 с цел изграждане на приточна и всмукателна вентилация с възможност за поддържане на постоянна температура в помещението		
2.	Анализ на мощността на включените консуматори на постоянен ток в аварийен режим при обезточване на главна схема – за ЩПТ ЕЕ05, ЕЕ06, за акумулаторни батерии ЕА05 и ЕА06 при различните варианти на резервиране.		
3.	Анализ на мощността на включените консуматори на постоянен ток в аварийен режим при обезточване на главна схема – за ЩПТ ЕЕ07, ЕЕ08, за акумулаторни батерии ЕА07 и ЕА08 при различните варианти на резервиране.		

4.	Изчисление на капацитета на новите АБ - ЕА05, ЕА06, ЕА07, ЕА08 на база анализа на консуматорите, за време на аварийен разряд - 2 часа.	
5.	Анализ на компановката изправител-батерия-консуматор, по мощност. Изчисление на мощността на новите токоизпрavitатели EQ07, EQ08;	
6.	Изчисление на мощността на токоизпрavitатели EQ05, EQ06 и при необходимост – избор на нови такива	
7.	Изготвяне електрически схеми на новите ЩПТ ЕЕ05 и ЕЕ06 с необходимия брой изводи, избор на комутационна апаратура, изчисление и избор на сечението на кабелните връзки .	
8.	Изготвяне електрически схеми на допълнителни панели с необходимия брой изводи за ЩПТ ЕЕ07 и ЕЕ08, избор на комутационна апаратура, изчисление и избор на сечението на кабелните връзки .	
9.	Изготвяне електрическа схема с варианти на резервиране между ЩПТ ЕЕ05 и ЕЕ06, ЩПТ ЕЕ07 и ЕЕ08, ЩПТ ЕЕ05 и ЕЕ07, ЩПТ ЕЕ06 и ЕЕ08 и др.;	
10.	Изготвяне електрическа схема на панел 4П ЩПТ ЦЩУ.	
11.	Оценка на съществуващите кабелни трасета, избор на нови кабели, оценка на възможността за използване на съществуващите кабели.	
12.	Изготвяне на временна схема на захранване на потребителите на ЕЕ05 (ЕЕ06) при последователното им извеждане за подмяна.	
13.	Проверка на съществуващата вентилация за помещението на акумулаторни батерии ЕА07 и ЕА08 на база избраният капацитет на батериите – изчисления на количеството отделен водород при дълбок заряд, определяне на обменната концентрация на водород и на дебита на необходимия въздух.	
14.	Предложения за нови вентилационни системи за помещението на акумулаторни батерии ЕА07, ЕА08, на токоизпрavitатели EQ07 и EQ08 на ЩПТ ЕЕ07, ЕЕ08 с технически данни.	
15.	Предложения за климатизация, с възможност за поддържане на постоянна температура в помещението, за помещението на акумулаторни батерии ЕА07, ЕА08, на токоизпрavitатели EQ07 и EQ08 на ЩПТ ЕЕ07, ЕЕ08 с технически данни.	
16.	Предложения за нова вентилационна система (смукателна и нагнетателна) и климатизация, с възможност за поддържане на постоянна температура в помещението, на помещението на новите акумулаторни батерии ЕА05 и ЕА06 – изчисления на количеството отделен водород при дълбок заряд, определяне на обменната концентрация на водород и на дебита на необходимия въздух.	
17.	Анализ на температурите в помещението на акумулаторните батерии ЕА05, ЕА06, на токоизпрavitатели EQ05, EQ06, на ЩПТ ЕЕ05, ЕЕ06 и предложение за поддържане на постоянна температура (с възможност за отопление и охлаждане).	
18.	Разработка на примерни планове с варианти за разположението и монтаж на новите акумулаторни батерии ЕА05, ЕА06, ЕА07, ЕА08, токоизпрavitатели EQ05, EQ06, EQ07 и	

	EQ08, ЩПТ EE05, EE06, допълнителни табла към ЩПТ EE07, EE08 и вентилационни системи.		
19.	Предложение за реконструкция на помещението на акумулаторни батерии EA05, EA06, EA07, EA08, токоизправители EQ05, EQ06, EQ07 и EQ08, ЩПТ EE05, EE06 – избор на тип на ново подово покритие.		
20.	Обяснителна записка, съдържаща: <ul style="list-style-type: none"> - Описание на съществуващото положение; - Описание на предлаганите варианти; - Анализи, изчисления и др.; - Описание на кабелните трасета за новите кабели по варианти; - Анализ на надеждността по варианти; - Раздел по БХТПБ за идеен проект; 		
21.	Изготвяне на спецификация на съоръженията, апаратурата и новите кабели по варианти за: <ul style="list-style-type: none"> - Акумулаторни батерии EA05, EA06, EA07, EA08; - Токоизправители EQ07 и EQ08; - Токоизправители EQ05, EQ06 (при необходимост); - ЩПТ EE05, EE06; - Допълнителни табла към ЩПТ EE07, EE08 		
22.	Изготвяне на част Пожарна безопасност за идеен проект.		
23.	Извършване на независима проверка на дейностите по т.2 до т.22. от персонала на проектанта не участвал в изготвянето им.		
24.	Изготвяне на сравнителен анализ на предлаганите варианти и предложение за избор на вариант с отчитане на анализа на надеждност на вариантите.		
25.	Приемане на идейният проект на СТС на Възложителя.		
26.	Изготвяне на подробна спецификация за изборения вариант с всички технически данни необходими за поръчка на основното оборудване: <ul style="list-style-type: none"> - акумулаторни батерии EA05, EA06; - акумулаторни батерии EA07, EA08; - токоизправители EQ05, EQ06; - токоизправители EQ07 и EQ08; - ЩПТ EE05, EE06; - допълнителни електрически табла към ЩПТ EE07, EE08; - съоръжения за вентилация и климатизация на помещението на АБ и ЩПТ. 		
27.	Извършване на независима проверка на проектите дейности по т. 26 от персонал на проектанта не участвал в изготвянето им.		

Общо човекомесеци:

III. Дейности по изпълнение на фаза работен проект.

(Допустимо е кандидатите да посочат допълнителни дейности, но не по-малко от долупосочените. Допълнителните дейности да опишат в т. VI.)

№	Вид дейност	Човекомесеци за изпълнение на дейността	Изпълнител
Част Електрическа			
Работен проект за монтаж на акумулаторни батерии EA05, EA06 и ЩПТ EE05, EE06			
1	Изготвяне схема на междуелементните връзки на EA05 и на EA06.		
2	Изготвяне чертежи за разположението на стелажите с акумулаторните елементи и на кабелните връзки за новата акумулаторна батерия EA05.		
3	Изготвяне чертежи за разположението на стелажите с акумулаторните елементи и на кабелните връзки за новата акумулаторна батерия EA06.		
4	Изготвяне чертежи с детайли за присъединяване на силовите кабели към „+“ и „-“, за новите EA05, EA06.		
5	Изготвяне чертежи с детайли за кабелните трасета в помещението на новата акумулаторна батерия EA05.		
6	Изготвяне чертежи с детайли за кабелните трасета в помещението на новата акумулаторна батерия EA06.		
7	Изготвяне електрическа схема на новите ЩПТ EE05, EE06 с консуматорите към тях.		
8	Изготвяне електрическа схема на силово табло EF05 за двустранно захранване на токоизправител EQ05 с АВР и с избор на приоритет за АВР.		
9	Изготвяне електрическа схема на силово табло EF06 за двустранно захранване на токоизправител EQ06 с АВР и с избор на приоритет за АВР.		
10	Изготвяне разгъната схема за управление и сигнализация на токоизправител EQ05.		
11	Изготвяне разгъната схема за защита, управление, сигнализация и блокировки на вход от изправител и на вход резервно захранване за ЩПТ EE05		
12	Изготвяне разгъната схема на извод от ЩПТ EE 05 (за всеки извод по отделно)		
13	Изготвяне разгъната схема за свързване на консуматорите от новото ЩПТ EE05 към система за контрол на izolацията		
14	Изготвяне разгъната схема за захранване и сигнализация на системата за контрол на izolацията за ЩПТ EE05..		
15	Изготвяне разгъната схема за сигнализация на ЩПТ EE05		
16	Изготвяне схема на кабелните връзки на кабелите по вторична комутация за ЩПТ EE05.		

17	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за ЩПТ ЕЕ05.	
18	Изготвяне монтажна схема на апаратурата към система контрол на изолацията за ЩПТ ЕЕ05.	
19	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели към система за контрол на изолацията за ЩПТ ЕЕ05.	
20	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели за всяко присъединение за ЩПТ ЕЕ05.	
21	Изготвяне чертежи на клемореди за всички консуматори, захранвани от ЩПТ ЕЕ05	
22	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за ЕЕ05.	
23	Изготвяне монтажна схема и клеморед с присъединени кабели за ЕЕ05.	
24	Изготвяне разгъната схема за управление и сигнализация на токоизправител ЕQ06	
25	Изготвяне разгъната схема за защита, управление, сигнализация и блокировка на вход от изправител и на вход резервно захранване за ЩПТ ЕЕ06	
26	Изготвяне разгъната схема на извод от ЩПТ ЕЕ06 (за всеки извод по отделно)	
27	Изготвяне разгъната схема за свързване на консуматорите от новото ЩПТ ЕЕ06 към система за контрол на изолацията	
28	Изготвяне разгъната схема за захранване и сигнализация на системата за контрол на изолацията за ЩПТ ЕЕ06.	
29	Изготвяне разгъната схема за сигнализация на ЩПТ ЕЕ06	
30	Изготвяне схема на кабелните връзки на кабелите по вторична комутация за ЩПТ ЕЕ06.	
31	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за ЩПТ ЕЕ06.	
32	Изготвяне монтажна схема на апаратурата към система контрол на изолацията за ЩПТ ЕЕ06.	
33	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели към система за контрол на изолацията за ЩПТ ЕЕ06.	
34	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели за всяко присъединение за ЩПТ ЕЕ06.	
35	Изготвяне чертежи на клемореди за всички консуматори, захранвани от ЩПТ ЕЕ06	
36	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за ЕЕ06.	
37	Изготвяне монтажна схема и клеморед с присъединени кабели за ЕЕ06.	
38	Изготвяне схеми на сигнализация SACO за сигнали от ЕЕ05, ЕQ05 и система за контрол на изолацията ЕЕ05	
39	Изготвяне схеми на сигнализация SACO за сигнали от ЕЕ06, ЕQ06 и система за контрол на	

	изолацията ЕЕ06.	
40	Изготвяне разгъната схема на допълнителна система за контрол изолация за ЕЕ05 и ЕЕ06.	
41	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования и поясняващи надписи по табелки за панел ТКИ на ЦЩУ.	
42	Изготвяне монтажна схема и клемореди с присъединени кабели за панел ТКИ на ЦЩУ.	
43	Изготвяне електрическа схема на временно захранване на консуматорите към ЕЕ05, ЕЕ06 по време на подмяната им.	
44	Изготвяне електрически схеми за захранване и управление на новите вентилационни и климатични системи за помещения на ЕА05, ЕА06, ЕЕ05, ЕЕ06.	
45	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за табло вентилация и климатизация.	
46	Изготвяне монтажна схема и клеморед с присъединени кабели за табло вентилация и климатизация.	
47	Изготвяне принципна схема на заземяването на съоръженията.	
48	Изготвяне чертежи на разположението на съществуващите и на новите ЩПТ ЕЕ05, ЕЕ06 и токоизправители EQ05, EQ06.	
49	Изготвяне чертеж за кабелна разводка в помещенията на ЕА05, ЕА06, ЕЕ05, ЕЕ06.	
50	Изготвяне обяснителна записка съдържаща: <ul style="list-style-type: none"> - описание на техническите решения и технически данни на новото оборудване; - изчисления и избор на силови кабели по токово наговарване и по спад на напрежение; - последователност на демонтажните и монтажни работи; - раздел по БХТПБ. 	
51	Изготвяне кабелен журнал на силови и контролни кабели за ЕА05, ЕА06, ЕЕ05, ЕЕ06, EQ05, EQ06.	
52	Изготвяне спецификация и количествена сметка с шифри. Пусково-наладъчни работи.	
53	Извършване на независим контрол по т.1 до т.52	
Работен проект за монтаж на акумулаторни батерии ЕА07, ЕА08 и ЩПТ ЕЕ07, ЕЕ08		
54	Изготвяне схема на междueleментните връзки на ЕА07 и на ЕА08	
55	Изготвяне чертежи за разположението на стелажите с акумулаторните елементи и на кабелните връзки за новата акумулаторна батерия ЕА07.	
56	Изготвяне чертежи за разположението на стелажите с акумулаторните елементи и на кабелните връзки за новата акумулаторна батерия ЕА08.	
57	Изготвяне чертежи с детайли за присъединяване на силовите кабели към „+“ и „-“, за новите ЕА07, ЕА08.	
58	Изготвяне чертежи с детайли за кабелните трасета в помещението на новата акумулаторна батерия ЕА07.	

59	Изготвяне чертежи с детайли за кабелните трасета в помещението на новата акумулаторна батерия EA08.	
60	Изготвяне електрическа схема на допълнителните шкафове към ЩПТ EE07, EE08 с консуматорите към тях.	
61	Изготвяне електрическа схема на силово табло EF07 за двустранно захранване на токоизправител EQ07 с АВР и с избор на приоритет за АВР.	
62	Изготвяне електрическа схема на силово табло EF08 за двустранно захранване на токоизправител EQ08 с АВР и с избор на приоритет за АВР.	
63	Изготвяне разгъната схема за управление и сигнализация на токоизправител EQ07	
64	Изготвяне разгъната схема за защита, управление, сигнализация и блокировки на вход от изправител и на вход резервно захранване за ЩПТ EE07.	
65	Изготвяне разгъната схема на допълнителни табла на извод от ЩПТ EE07 (за всеки извод по отделно)	
66	Изготвяне разгъната схема за свързване на консуматорите от допълнителните табла към съществуващата система за контрол на изоляцията за ЩПТ EE07.	
67	Изготвяне разгъната схема за захранване и сигнализация на системата за контрол на изоляцията за ЩПТ EE07. (Допълнение и изменение на съществуващата схема)	
68	Изготвяне разгъната схема за сигнализация и мигане на ЩПТ EE07 (Допълнение и изменение на съществуващите схеми)	
69	Изготвяне схема на кабелните връзки на кабелите по вторична комутация за ЩПТ EE07. (Допълнение и изменение на съществуващата схема)	
70	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за допълнителни табла на ЩПТ EE07.	
71	Изготвяне монтажна схема на апаратурата към система контрол на изоляцията за допълнителни табла на ЩПТ EE07.	
72	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели към система за контрол на изоляцията за допълнителни табла на ЩПТ EE07.	
73	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели за всяко присъединение за допълнителни табла на ЩПТ EE07.	
74	Изготвяне чертежи на клемореди за всички консуматори, захранвани от допълнителни табла на ЩПТ EE07.	
75	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за EF07.	
76	Изготвяне монтажна схема и клеморед с присъединени кабели за EF07.	
77	Изготвяне разгъната схема за управление и сигнализация на токоизправител EQ08.	
78	Изготвяне разгъната схема за защита, управление, сигнализация и блокировки на вход от изправител и на вход резервно захранване за ЩПТ EE08.	

79	Изготвяне разгъната схема на извод от ЩПТ ЕЕ08 (за всеки извод по отделно) за допълнителни табла на ЩПТ ЕЕ08.	
80	Изготвяне разгъната схема за свързване на консуматорите от допълнителните табла към съществуващата система за контрол на изоляцията за ЩПТ ЕЕ08.	
81	Изготвяне разгъната схема за захранване и сигнализация на системата за контрол на изоляцията за ЩПТ ЕЕ08. (Допълнение и изменение на съществуващата схема).	
82	Изготвяне разгъната схема за сигнализация и мигане на ЩПТ ЕЕ08 (Допълнение и изменение на съществуващите схеми).	
83	Изготвяне схема на кабелните връзки на кабелите по вторична комутация за ЩПТ ЕЕ08. (Допълнение и изменение на съществуващата схема).	
84	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за допълнителни табла на ЩПТ ЕЕ08.	
85	Изготвяне монтажна схема на апаратурата към система контрол на изоляцията за допълнителни табла на ЩПТ ЕЕ08.	
86	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели към система за контрол на изоляцията за допълнителни табла на ЩПТ ЕЕ08.	
87	Изготвяне чертежи на клемореди с присъединени кабели за всяко присъединение за допълнителни табла на ЩПТ ЕЕ08.	
88	Изготвяне чертежи на клемореди за всички консуматори, захранвани от допълнителни табла на ЩПТ ЕЕ08.	
89	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за ЕФ08.	
90	Изготвяне монтажна схема и клеморед с присъединени кабели за ЕФ08.	
91	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за 17П в ЕК31.	
92	Изготвяне монтажна схема и клемореди с присъединени кабели за 17П в ЕК31.	
93	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за 18П в ЕК31.	
94	Изготвяне монтажна схема и клемореди с присъединени кабели за 18П в ЕК31.	
95	Изготвяне електрическа схема на нов панел 4П, с АВР на захранването, комутационна и защитна апаратура.	
96	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за 4П.	
97	Изготвяне монтажна схема и клемореди с присъединени кабели за 4П.	
98	Изготвяне схеми на сигнализация SACO за сигнали от ЕЕ07, ЕQ07 и система за контрол на изоляцията ЕЕ07 (Допълнение и изменение на съществуващите схеми).	
99	Изготвяне схеми на сигнализация SACO за сигнали от ЕЕ08, ЕQ08 и система за контрол на	

	изолацията EE08 (Допълнение и изменение на съществуващите схеми)	
100	Изготвяне електрически схеми за захранване и управление и контролни и защитни схеми на новите вентилационни и климатични системи за помещения EA07, EA08, EE07, EE08.	
101	Изготвяне фасада с нанесени оперативни наименования на присъединенията и поясняващи надписи по табелки за табло вентилация и климатизация.	
102	Изготвяне монтажна схема и клеморед с присъединени кабели за табло вентилация и климатизация.	
103	Изготвяне принципна схема за заземяване на съоръженията.	
104	Изготвяне чертежи на разположението на: - съществуващите ЩПТ EE07, EE08 и токоизпрavitели EQ07, EQ08; - новите допълнителни табла към ЩПТ EE07, EE08 и на новите токоизпрavitели EQ07, EQ08.	
105	Изготвяне чертежи на кабелна разводка в помещенията на EA07, EA08, EE07, EE08.	
106	Изготвяне чертежи на кабелна разводка от помещенията на EE07, EE08 до ел.командна зала.	
107	Изготвяне обяснителна записка съдържача: - описание на техническите решения и технически данни на новото оборудване; - изчисления и избор на силови кабели по токово нагoварване и по спад на напрежение; - последователност на демонтажните и монтажни работи; - раздел по БХТПБ.	
108	Изготвяне кабелен журнал на силови и контролни кабели за EA07, EA08, EE07, EE08, EQ07, EQ08.	
109	Изготвяне спецификация и количествена сметка с шифри. Пусково-наладъчни работи.	
110	Извършване на независим контрол по т.54 до т.109.	
Част Машинно-технологична		
111	Разработване на конструктивна документация за стелажи за новите акумулаторни батерии EA05, EA06, съгласно приетия вариант на разположение на акумулаторните елементи.	
112	Разработване на конструктивна документация за стелажи за новите акумулаторни батерии EA07, EA08 съгласно приетия вариант на разположение на акумулаторните елементи.	
113	Извършване на независим контрол по т.111 и т.112.	
Част Архитектурна		
114	Изготвяне предписание за ново подово покритие в помещението на акумулаторни батерии EA05, EA06, EA07, EA08, на токоизпрavitели EQ05, EQ06, EQ07, EQ08, на ЩПТ EE05, EE06, EE07, EE08 .	
115	Изготвяне работен проект за преработка на помещението в сградата на EA05, EA06, EE05,	

	EE06, EQ05, EQ06 за монтаж на нова вентилационна система	
116	Извършване на независим контрол по т.114 и т.115.	
Част Строително-конструктивна		
Проект за закрепване на стелажите за акумулаторна батерия EA05		
117	Проверка на съществуващата строителна конструкция.	
118	Моделиране на най-неблагоприятно натоварения стелаж.	
119	Определяне на натоварването, комбинации от натоварване, изчисление.	
120	Изготвяне на чертежи за анкерирание на стелажите.	
121	Изготвяне на обяснителна, изчислителна записка, спецификации, оформяне на проекта.	
122	Изготвяне количествена сметка с шифри за необходимите материали и дейности.	
123	Извършване на независима проверка на дейностите по т. 117 до т.122.	
Проект за закрепване на стелажите за акумулаторна батерия EA06		
124	Проверка на съществуващата строителна конструкция.	
125	Моделиране на най-неблагоприятно натоварения стелаж.	
126	Определяне на натоварването, комбинации от натоварване, изчисление.	
127	Изготвяне на чертежи за анкерирание на стелажите.	
128	Изготвяне на обяснителна, изчислителна записка, спецификации, оформяне на проекта.	
129	Изготвяне количествена сметка с шифри за необходимите материали и дейности.	
130	Извършване на независима проверка на дейностите по т.124 до т.129.	
Проект за закрепване на стелажите за акумулаторна батерия EA07		
131	Проверка на съществуващата строителна конструкция.	
132	Моделиране на най-неблагоприятно натоварения стелаж.	
133	Определяне на натоварването, комбинации от натоварване, изчисление.	
134	Изготвяне на чертежи за анкерирание на стелажите.	
135	Изготвяне на обяснителна, изчислителна записка, спецификации, оформяне на проекта.	
136	Изготвяне количествена сметка с шифри за необходимите материали и дейности.	
137	Извършване на независима проверка на дейностите по т.131 до т.136.	
Проект за закрепване на стелажите за акумулаторна батерия EA08		
138	Проверка на съществуващата строителна конструкция.	
139	Моделиране на най-неблагоприятно натоварения стелаж.	
140	Определяне на натоварването, комбинации от натоварване, изчисление.	
141	Изготвяне на чертежи за анкерирание на стелажите.	
142	Изготвяне на обяснителна, изчислителна записка, спецификации, оформяне на проекта.	
143	Изготвяне количествена сметка с шифри за необходимите материали и дейности.	
144	Извършване на независима проверка на дейностите по т. 138 до т.143.	
Проект за закрепване на ЩПТ EE05, EE06, на токочизпратители EQ05, EQ06 и на вентилатори		

145	Извършване изчисления за: фундамент за вентилатори; базови рамки за нови табла EE05, EE06; токоизправители EQ05, EQ06.	
146	Извършване изчисления на нови отвори за вентилация и затваряне на съществуващи отвори в покрива на сградата.	
147	Изготвяне чертежи за: фундаменти на вентилатори; базови рамки за нови табла EE05, EE06; токоизправители EQ05, EQ06; кабелни канали в помещението на EE05, EE06; нови отвори за вентилация.	
148	Изготвяне на обяснителна и изчислителна записки.	
149	Изготвяне на спецификация и количествена сметка по част „Строително-конструктивна”.	
150	Извършване на независима проверка на дейностите по IV.5.1 ÷ т.IV.5.5	
Проект за закрепване на ЩГГ EE07, EE08, на токоизправители EQ07, EQ08		
151	Извършване изчисления за: - базови рамки за нови табла към EE07, EE08; - токоизправители EQ07, EQ08.	
152	Изготвяне чертежи за базови рамки за нови табла към EE07, EE08, и за токоизправители EQ07, EQ08.	
153	Изготвяне на обяснителна и изчислителна записки.	
154	Изготвяне на спецификация и количествена сметка по част „Строително-конструктивна”.	
155	Извършване на независима проверка на дейностите по т.151 до т.154.	
Част Отопление, Вентилация и Климатизация		
Работен проект за отопление вентилация и климатизация на сградата на EA05, EA06, EE05, EE06, EQ05, EQ06.		
156	Изчисляване топлопроводимост на стени и таван след извършено саниране на съществуващата сграда.	
157	Избор на климатична система с възможност за поддържане на постоянна температура в помещенията.	
158	Изчисления за необходимия обмен на въздуха за вентилация на помещението на EA05 и EA06.	
159	Изчисления за климатизация на помещението на EA05, EA06, EE05, EE06, EQ05, EQ06.	
160	Избор на вентилатори, въздуховоди и чертежи за компановката им.	
161	Изготвяне на монтажно сборъчни чертежи.	
162	Изготвяне на: - обяснителна и изчислителна записки; - инструкция за монтаж; - записка по безопасност и здраве и записка за осигуряване на безопасност при пожар.	
163	Изготвяне на спецификация и количествена сметка по част „ОВиК”.	
164	Извършване на независима проверка на дейностите от т.156 до т.163.	

Работен проект за отопление вентилация и климатизация на помещенията на ЕА07, ЕА08, ЕЕ07, ЕЕ08, ЕQ07, ЕQ08.	
165	Избор на климатична система с възможност за поддържане на постоянна температура в помещенията..
166	Изчисления за необходимия обмен на въздуха за вентилация на помещенията на ЕА07 и ЕА08.
167	Изчисления за климатизация на помещението на ЕА07, ЕА08, ЕЕ07, ЕЕ08, ЕQ07, ЕQ08.
168	Избор на вентилатори, въздуховоди и чертежи за компановката им.
169	Изготвяне на монтажно сборъчни чертежи.
170	Изготвяне на: - обяснителна и изчислителна записки; - инструкция за монтаж; - записка по безопасност и здраве и записка за осигуряване на безопасност при пожар.
171	Изготвяне на спецификация и количествена сметка по част „ОВиК“.
172	Извършване на независима проверка на дейностите от т.165 до т.171.
Част Пожарна безопасност	
173	Изготвяне на част “ПБ” в обем и съдържание съгласно изискванията на Приложение № 3 към чл. 4, ал.1 от „Наредба № Из-1971 от 29.10.2009г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасността при пожар” за помещенията, в които ще се извършват строително-монтажни работи.
Част План по безопасност и здраве	
174	Изготвяне на част “ПБЗ” в обем и съдържание съгласно изискванията на чл. 9 и чл. 10 от Наредба № 2 от 22 март 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.
Част Програмно осигуряване (софтуер)	
175	Изготвяне на част “ПО” съгласно Правила за осигуряване на качество за заявяване, разработване и въвеждане в експлоатация на софтуер ДОД.ОУ.ПОК.218.
Инструкции за експлоатация	
176	Изготвяне инструкции за експлоатация на: - ЩИТ ЕЕ05 - ЩИТ ЕЕ06 - ЩИТ ЕЕ07 - ЩИТ ЕЕ08 - акумулаторна батерия ЕА05 - акумулаторна батерия ЕА06 - акумулаторна батерия ЕА07 - акумулаторна батерия ЕА08

	- токоизправител EQ05 - токоизправител EQ06 - токоизправител EQ07 - токоизправител EQ08 - вентилационна и климатична система	
177	Изготвяне списък на резервните части	
178	Изготвяне списък на специализираните инструменти за ремонт и поддръжка	
Общо човекомесеци:		

IV. Актуализиране на работен проект.

№	Вид дейност	Човекомесеци за изпълнение на дейността
1.	Актуализиране на работен проект с нанесени изменения, получени при реализация на работния проект	

V. Допълнителни дейности по изпълнение на фаза идеен проект.

(Кандидатите следва да опишат изпълнение на дейности, не залегнали в т.П. При липса на допълнителни дейности, в долупосочената таблица редовете се попълват с “ – “)

№	Вид дейност	Човекомесеци за изпълнение на дейността
	Общо човекомесеци:	

VI. Допълнителни дейности по изпълнение на фаза работен проект.

(Кандидатите следва да опишат изпълнение на дейности, не залегнали в т.Ш . При липса на допълнителни дейности, в долупосочената таблица редовете се попълват с “ – “)

№	Вид дейност	Човекомесеци за изпълнение на дейността
	Общо човекомесеци:	

VII. График за изпълнение на дейности по фаза идеен проект.

(Кандидатите следва да представят график в дни/без точни дати/, за извършване на дейностите по фаза идеен проект. Да се спазят изискванията залагани в т.б. на ТЗ).

VIII. График за изпълнение на дейности по фаза работен проект.

(Кандидатите следва да представят график в дни/без точни дати/, за извършване на дейностите по отделните части за фаза работен проект. Да се спазят изискванията залагани в т.б. на ТЗ).

IX. График за изпълнение на дейности по актуализиране на работен проект.

(Кандидатите следва да представят график в дни/без точни дати/, за извършване на дейностите по актуализиране на работен проект. Да се спазят изискванията залагани в т.б. на ТЗ).

X. Организация на дейността.

(Кандидатите следва да опишат начина за изпълнение на дейностите и организацията на работа /брой екипи, брой специалисти в екипи, контрол за извършване на дейностите и др. / по т. I ÷ т. VI, при спазване на графици по т. VII ÷ т. IX и всички изисквания на Техническото Задание.).

XI. Предаване на отчетна документация.

(Кандидатите следва да опишат вида, формата и обема на отчетната документация, резултат от договора. Да се спазят изискванията залагани в т.5.б. на ТЗ).

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:

“Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР”

No	Етапи от Работната програма	Необходими човеко- месеци (бр.)	Единична месечна ставка	Общо (А*В)
		А	В	С
1	Идеен проект			
2	Работен проект			
3	Актуализиране на работен проект			
Предлагана цена за проектиране (лв. без ДДС)				
Предлагана цена за АН и ТП за 1 човеко-ден (лв. без ДДС)				

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представляващия участника)

_____ (наименование на участника)



МЕТОДИКА

за оценка на офертите в процедура на договаряне с обявление

с предмет: „Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР”

1. Общи условия

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

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

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

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

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

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

2. Разглеждане на заявленията и подбор на кандидатите

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

2.2. Комисията проверява наличието и съответствието на документите от заявленията с изискванията на т. 2.1. от Указанията в настоящата документация и чл.77 ал.3 – 5 от ЗОП.

2.3. Комисията уведомява кандидатите, като им изпраща протокола с констатациите относно наличието и редовността на представените документи в Плика със заявлението.

2.4. В протокола по т. 2.3. комисията описва изчерпателно липсващите документи или констатираните нередовности, посочва точно вида на документа или документите, които следва да се представят допълнително, и определя срок за представянето им. Срокът е еднакъв за всички участници и не може да бъде по-дълъг от 5 работни дни, считано от датата на получаване на протокола.

2.5. Кандидатът няма право да представя други документи освен посочените в протокола по т. 2.3.

2.6. Комисията може по всяко време да проверява заявените от участниците данни, да изисква от тях разяснения, както и допълнителни доказателства за данни, представени в пликовете със заявленията.

2.7. След изтичането на срока по т.2.4. комисията проверява съответствието на всички представени документи, включително допълнително представените, с изискванията за подбор, поставени от Възложителя. Комисията разглежда постъпилите заявления и извършва подбор на кандидатите въз основа на представените съгласно обявлението документи за тяхното икономическо и финансово състояние, техническата им възможност и/или квалификация за изпълнение на обществената поръчка.

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

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

3. Разглеждане на офертите и водене на преговори с участниците

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

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

3.3. Комисията проверява:

3.3.1. наличието на всички изисквани от Възложителя документи;

3.3.2. съответствието на техническото предложение с предварително обявените в техническото задание условия от Възложителя.

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

3.5. Комисията разглежда представеното техническо предложение за изпълнение на поръчката и ако е необходимо се провеждат преговори по техническата част.

3.6. Участници, чийто технически предложения за изпълнение на поръчката отговарят на предварително обявените условия в документацията за участие в процедурата се уведомяват за мястото, деня и часа на отваряне на ценовите оферти и водене на преговорите. Участниците или упълномощени от тях лица могат да присъстват при отварянето и обявяването на предложените цени.

3.7. Предлаганите цени се обявяват пред представителите на всички допуснати участници и след това комисията провежда договарянето с всеки от поканените участници за определяне на клаузите по реда на постъпване на офертите в Централно деловодство.

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

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

3.10. Комисията прилага чл.70, когато установи, че предложението на някой от участниците, постигнато в резултат от преговорите, е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници по същия показател за оценка.

3.11. След провеждане на процедурата комисията изготвя доклад до Възложителя.

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

Показател	Относителната им тежест в комплексната оценка	Точки	Метод за оценка
1. Цена за проектиране	70 %	Максимално 100 точки	Показателят се изчислява по формулата: $P_n = P_{min}/P_i * 100$, където P_n е оценката на n-тата обща стойност, P_{min} е най-ниската предложена обща стойност от участник в процедурата, P_i е предложената обща стойност от съответния участник.

2. Цена за АН и ТП	30 %	Максимално 100 точки	Показателят се изчислява по формулата: $P_n = P_{min}/P_i * 100$, където P_n е оценката на n-тата единична ставка, P_{min} е най-ниската предложена единична ставка от участник в процедурата, P_i е предложената единична ставка от съответния участник.
--------------------	------	----------------------	--

5. Принципи и методи за оценяване на офертите

5.1. До оценка по показателите посочени в раздел 4 на тази методика се допускат участниците, които са представили оферти, отговарящи на предварително обявените условия и изискванията на техническото задание на Възложителя.

5.2. При оценката на офертата комисията ще използва предоставената от Участника информация в предлаганата цена за изпълнение на поръчката.

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

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

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

5.4. Оценката на показателите се изчислява от комисията съгласно колона "Метод за оценка" в раздел 4 на тази методика.

5.5. Комплексна оценка (K_{Σ})

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

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

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

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

$$K_{T1} + K_{T2} = 1$$

5.6. На първо място се класира участникът с най-висока оценка (най-голям брой точки) = K_{Σ} .

5.7. В случай, че комплексната оценка на две или повече оферти са равни, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

6. Крайно класиране на участниците

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

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

6.3. В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена. При условие, че и цените са еднакви се сравняват оценките по показателя с най-висока относителна тежест и се избира офертата с по-благоприятна стойност по този показател. При невъзможност да се определи и по този ред, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

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

УКАЗАНИЯ

за подготовка на заявлението и попълване на офертата

1. Общи условия

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

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

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

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

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

1.6. До изтичането на срока за получаване на заявленията/офертите всеки участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли заявлението/офертата си.

1.7. Всеки кандидат/участник в процедурата на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка има право да представи само едно заявление и само една оферта.

1.8. Кандидатите/Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението и документацията за участие в процедурата. Всички заинтересовани лица могат да подадат заявление за участие в процедурата в срока посочен в т. IV.3.4) от обявлението, а оферта за участие в процедурата могат да подадат кандидатите, които са получили писмена покана за подаване на такава.

2. Съдържание на заявлението за участие и изисквания към оформянето му

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

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

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

2.1.3.1. Информация за общия оборот и за оборота на услугите с подобен предмет, за последните три години в зависимост от датата, на която кандидатът е учреден или е започнал дейността си. Документът се представя заверен с гриф "Вярно с оригинала" и се подписва задължително от лице с представителни функции.

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

2.1.4.1. Списък на договорите, изпълнени през последните три години, включително стойностите, датите и получателите, придружен от препоръки за добро изпълнение. От списъка и референциите към него следва да е видно, че Кандидатите са изпълнявали договори за проектиране на подмяна: акумулаторни батерии; изправители;

щитове за постоянен ток, проектиране и захранване на отговорни консуматори. Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал, а доказателствата към него заверени с гриф "Вярно с оригинала"

2.1.4.2. Списък на техническите лица, които ще участват в изпълнението на услугата, придружен от доказателства за професионална квалификация и трудов стаж - дипломи и свидетелства, сертификати, удостоверения и други подходящи квалификационни документи. Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал, документите – заверени с гриф "Вярно с оригинала".

2.1.4.3. Удостоверения за пълна проектантска правоспособност на лицата, които ще изпълняват проектирането, за отделните части на проекта, съгласно изискванията на техническото задание. Документът се представя заверен с гриф "Вярно с оригинала", свеж печат и подпис от лице с представителни функции

2.1.4.4. Сертификати, издадени от акредитирани институции или агенции за управление на качеството, удостоверяващи съответствието на системата за управление на качеството на участника с БДС EN ISO 9001, за дейностите, покриващи предмета на обществената поръчка. Документът се представя заверен с гриф "Вярно с оригинала", свеж печат и подпис от лице с представителни функции

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

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

2.1.7. **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: "Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР".** Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.9. **Декларация за приемане на условията в проекта на договор.** Декларацията се изготвя по приложения към настоящата документация образец, подписва се от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

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

2.1.10.1. Парична сума, внесена по следните банкови реквизити: "Корпоративна Търговска Банка" офис Козлодуй с титуляр "АЕЦ Козлодуй" ЕАД по IBAN в лева: BG31 KORP 9220 1000 2240 01, BIC: KORPBGSF, в Евро: BG13 KORP 9220 1400 2240 01, BIC: KORPBGSF, или в брой в касата на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, за открита процедура с обект: "Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР". Документът се

представя в оригинал или заверено копие с гриф "Вярно с оригинала", свеж печат и подпис от лице с представителни функции

2.1.10.2. 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

2.1.11. **Декларация за подаване на оферта.** Документът се изготвя по приложения образец на декларация към настоящата документация и се представя в оригинал.

2.1.12. **Информационен лист.** Документът се изготвя по приложения образец към настоящата документация и се представя в оригинал.

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

2.1.13.1. Към заявлението 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;

2.1.13.2. В списъкът по т.2.1.1 да се включи документът по т.2.1.12.1 и всички документи, които се представят за участниците в обединението.

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

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

2.1.14. Когато участник в процедурата декларира участие на подизпълнители документите от т. 2.1.2 до 2.1.6 и т.2.1.8 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. В списъкът по т.2.1.1 се включват и документите, които се представят за подизпълнителите.

2.1.15. Когато кандидат в процедурата е чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения, заявлението се подава на български език. Документът по т. 2.1.2 се представя в официален превод, а останалите документи, които са на чужд език, се представят и в превод.

2.2. Изисквания за представяне на заявлението.

2.2.1. Желателно е заявлението да бъде поставено в папка и подредено по реда, посочен в т.2.1 от настоящите указания.

2.2.2. 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: "Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР"**.

2.2.3. 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.

2.2.4. Възложителят не приема заявления, заявени по телефона или изпратени по факс или електронен път.

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

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

3. Подготовка на офертата за участие в процедурата

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 срока, посочен в поканата за участие в договарянето

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

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

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

4. Съдържание на офертата и изисквания за оформянето ѝ

4.1. Офертата на участника съдържа: "Техническо предложение за изпълнение на поръчката" и "Предлагана цена".

4.2. Изисквания към техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлаганата цена

4.2.1. Техническо предложение за изпълнение на поръчката

4.2.1.1 Техническото предложение за изпълнение на поръчката съдържа изброените в т. I от образца на оферта документи.

4.2.1.2 Да бъде изготвено въз основа на изискванията на техническото задание

4.2.1.3 Да съдържа Работната програма, изготвена съгласно ОБРАЗЕЦ по т. I.1. към офертата съдържаща пълно описание на видовете дейности, които ще се изпълняват в хронологичен ред, необходимия брой човеко-месеци за отделните видове дейности. В случай, че участникът ще използва подизпълнители или е обединение, в работната програма се посочва коя дейност от кой ще се изпълнява

4.2.1.4 Да съдържа доказателства, че програмните продукти за изпълнение на задачата са верифицирани и валидирани, описание на приложимостта на тези програмни продукти и модели, ограниченията при използването им и доказана приложимостта им за изпълнение на конкретната задача, както и документи за закупени права за ползването на програмните продукти.

4.2.2. Предлагана цена

4.2.2.1. Предлаганата цена се изготвя съгласно приложените образци по т. II от образца на оферта;

4.2.2.2. Предлаганата цена трябва:

4.2.2.2.1 да съдържа цена (без ДДС) за проектиране, формирана както следва: брой на необходимите човеко-месеци, единичната месечна ставка и производението от двете.

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

4.2.2.2.3 да съдържа цена за авторски надзор (АН) и техническа помощ (ТП), както следва: единична дневна ставка за оказване на авторски надзор и техническа помощ, съгласно (ОБРАЗЕЦ - Приложение № 3)

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

4.2.4. Допуснати в офертата технически грешки в определянето на цената са единствено за сметка на участниците.

4.2.5. При допуснати аритметични грешки изразяващи се в несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие между цифровата и изписаната словом цена, ще се взема предвид изписаната словом.

5. Изисквания към оформянето

5.1. Заявлението и Офертата и всички документи, които са част от тях, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф "вярно с оригинала", свеж печат и подпис на лицето, представляващо кандидата/участника.

5.2. Документите и данните в заявлението и офертата се подписват само от лица с представителни функции, назовани в документа за регистрация и/или упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на нотариално заверено пълномощно за изпълнение на такива функции.

5.3. Когато кандидата/участник в процедура е чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения, заявлението/офертата се подава на български език и всички документи, които са част от тях са на чужд език, се представят и в превод.

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

5.5. Желателно е предложението за изпълнението на поръчката и предлаганата цена да бъдат поставени в папки.

6. Окомплектоване и подаване на офертата

6.1. 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: **"Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР"**.

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

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

6.4. 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.

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

6.6. 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.

6.7. 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.

7. 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 Валентин Алексиев Николов – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и “.....”, гр., вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК, представлявано от – Управител, наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна и на основание чл. 41 и следващите /част втора, глава трета, раздел шести/ от Закона за обществените поръчки и във връзка с Решение №/..... г. на за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с обект: “**Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР**” се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да изпълни Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР, съгласно Приложение № 2 - Техническо задание № ОРУ.ТЗ.007/2012, Приложение № 3 - Работна програма и Приложение № 5 - Предлагана цена – неразделна част от настоящия договор.

1.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извърши проектирането, авторския надзор и техническата помощ в съответствие с изискванията на нормативните актове и съгласно Техническото задание на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на настоящия договор е в размер налв. /..... словом..... / без ДДС. Сумата е фиксирана и не подлежи на изменение.

2.2. Цената е окончателна и валидна до пълното изпълнение на договора.

2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената по т. 2.1. по следния начин:

2.3.1. **Първо плащане**, чрез банков превод в рамките на 30 /тридесет/ дни след представяне на идейния проект, срещу представена оригинална фактура за стойността на идейния проект, протокол от Техническия съвет на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за приемане без забележки и приемо-предавателен протокол.

2.3.2. **Второ плащане**, чрез банков превод в рамките на 30 /тридесет/ дни след представяне на работния проект, срещу представена оригинална фактура за стойността на работния проект, протокол от Техническия съвет на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за приемане без забележки и приемо-предавателен протокол.

2.3.2. **Трето плащане**, чрез банков превод в рамките на 30 /тридесет/ дни след представяне на актуализиран работен проект, срещу представена оригинална фактура за стойността на актуализирания работен проект, протокол от Техническия съвет на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за приемане без забележки и приемо-предавателен протокол.

- **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената за авторски надзор чрез банков превод в 30-дневен срок след представянето на Протокол за извършен авторски надзор, придружен с хонорар-сметка, констатиращ, че услугата е извършена и оригинална фактура

2.4. 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. Сроктът за разработване на идеен проект е до 2 (два) месеца след представяне на необходимите входни данни съгласно Сроку и график изпълнение – Приложение № 4.

3.2. Сроктът за разработване на работен проект е до 3 (три) месеца след предаване от Възложителя на Изпълнителя на техническата документация, на доставеното оборудване.

3.3. Сроктът за изготвяне на актуализиран работен проект е 1 (един) месец след предаване от Възложителя на Изпълнителя, работен проект с нанесени “на ръка” корекции при реализиране на проекта.

3.3. Сроктът за изпълнение на дейностите по настоящия договор е до завършване на услугите по изготвяне на актуализиран работен проект, след завършване на СМР по работния проект, но не повече от 5 години от датата на сключване на настоящия договор. Изпълнителят се задължава да посети обекта в тридневен срок от възлагателното писмо.

4. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

4.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен:

4.1.1. Да окаже необходимото съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за изпълнение на възложената му работа;

4.1.2. Да представи необходимите входни данни за изготвяне на идейния проект, в 20 дневен срок от поискването от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, във вида и формата в който са налични;

4.1.3. Да представи допълнителни проектни входни данни за изготвяне на идейния проект, ако е необходимо, в срок до 10 календарни дни от поискването им от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

4.1.4. Да представи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** техническата документация, на доставеното оборудване, в 20 дневен срок след получаването и;

4.1.5. Да представи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** работен проект с нанесени “на ръка” корекции, при реализиране на проекта, в 20 дневен срок след получаването му;

4.1.6. Да назначи технически съвет, който да разгледа и приеме идейния и работния проект при условията на настоящия договор;

4.1.7. Да уведоми три работни дни предварително **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за участие в Техническите съвети, като при необходимост предоставя и писмените становища, с които разполага;

4.1.8. Да приеме изработеното от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с оглед изискванията на този договор;

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

4.1.10. Да уведомява своевременно **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, при приемането на отделните видове строително-монтажни работи или етапи при изпълнението на обекта, както и при възникване на проблеми от проектантско или изпълнителско естество.

4.1.11. Да изпрати възлагателно писмо за исканата услуга с обем, съдържание и срок за изпълнение, ако е необходимо

4.2. **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.

5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

5.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

5.1.1. Да изпълни качествено възложената му дейност в сроковете, посочени в Приложение № 4 – Сроку и График за изпълнение;

5.1.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изготвя проектите в съответствие с изискванията на БДС и другите действащи в Република България нормативни актове. Позоваването и използването на други нормативни документи задължително се мотивира и съгласува с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

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

5.1.4. Да поддържа валидна за срока на договора застраховката по чл. 171 от ЗУТ за професионална 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 за строежи трета група първа категория в съответствие с Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството (обн., ДВ, бр. 17 от 2.03.2004 г.;

5.1.5. Да представи списък за необходимите входни данни в срок от 20 дни от датата на подписване на договора.

5.1.6. Да представи списък за допълнителни проектни входни данни, ако е необходимо, в срок от 7 (седем) работни дни след датата на приемане на идейния проект на Технически съвет на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.1.7. Да предаде изработените проекти във формат и брой екземпляри, съгласно т. 6.6 от Техническото задание.

5.1.8. Да отстрани за своя сметка в 15 (петнадесет) дневен срок констатираните от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** непълноти и грешки в представените проекти и подмени коригираните чертежи лично. Всички корекции или редакции да бъдат представени и на магнитен носител.

5.1.9. Да присъства при необходимост при разглеждане на проектите на Технически съвет на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.1.10. Да завери всеки екземпляр от проектите с печат за пълна проектантска правоспособност;

5.1.11. Да осигури на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** регламентиран достъп до всички материали и документи във връзка с договора през всички етапи на работа по предмета на договора.

5.1.12. Да представи всички документи по т. 2.3. от настоящия договор за плащане на съответния етап до 30 /тридесет/ дни след приключване на дейностите.

5.1.13. Да упражнява авторски надзор качествено и в срок, съгласно изискванията на нормативните разпоредби.

5.1.14. Да оказва всеотстранна техническа помощ и консултации за решаване на проблеми, възникнали в процеса на монтажа на системите.

5.1.15. Да дава предписания за отстраняване на грешки и пропуски в процеса на строителството.

5.1.16. Да осигури за своя сметка присъствие на свой компетентен персонал на работните срещи, провеждани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, имащи отношение към авторския надзор и техническата помощ.

5.1.17. При констатиране на пропуски и/или несъответствия в проектната разработка по време на СМР на обекта, да се явява не по-късно от 3 (три) дни след писмено уведомление от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Разходите по отстраняване на нарушението са за сметка на допусналия нарушението.

5.2. Всички санкции, наложени от общински и държавни органи във връзка с проектирането са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не предоставя на трети физически или юридически лица получените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** изходни данни и информация, без изричното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, както и във връзка с извършената работа за времето на действие на този договор и до пет години след този момент.

6. ПРИЕМАНЕ

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

6.2. Предаването на идейния, работния и актуализирания проект се извършва в Управление „Инвестиции“. Приемането им се извършва по преценка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от назначен от него Технически съвет не по-късно от 30 (тридесет) дни след представянето му. По преценка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, е възможно повторно разглеждане на разработката от Технически съвет след наложилите се корекции.

6.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

6.3.1. Да приеме проектите безусловно;

6.3.2. Да приеме проектите с условие за отстраняване в срок до 15 дни на несъществени недостатъци или допълване;

6.3.3. Да отложи приемането или определи допълнителен срок за доработване, ако пропуските и недостатъците са отстранени;

6.3.4. Да откаже приемането поради съществени неотстранени пропуски и недостатъци и да развали договора.

6.4. Ако в срок от 30 (тридесет) дни **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не се произнесе по приемането на документацията, то тя се счита за приета по реда на т.6.3.1.

7. ПРАВА ВЪРХУ РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ДОГОВОРА

7.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** получава изключително право на използване по смисъла на Закона за авторското право и сродните му права на резултатите от изпълнението на услугата в страната и чужбина за срок от 10 години.

7.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** запазва авторските си права върху резултатите по договора определен от Закона за авторското право и сродните му права в Глава IV, Раздел I, чл.15, ал. 1, т.2 и 4.

7.3. Двете страни могат да внасят изменения в приетата разработка само при взаимна договореност. В противен случай, внесените изменения са единствено на отговорността на извършителя.

7.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** гарантира, че разработките по договора са патентно чисти и трети лица не притежават права върху тях. В случай, че трети лица предявяват основателни претенции **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** понася всички загуби, произтичащи от това.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

8.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване, а изпълнението на предмета на договора започва от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърден Протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя гаранция за изпълнение на договора в размер на 3% от стойността на проектирането, която се освобождава не по-късно от 15 работни дни след ефективно изпълнение на проектирането.

8.3. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 - Общи условия на договора;

Приложение № 2 - Техническо задание № ОРУ.ТЗ.007/2012;

Приложение № 3 - Работна програма;

Приложение № 4 – Описание на програмните продукти за изследване и анализ

Приложение № 5 - Предлагана цена;

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

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

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

9. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

гр.....

ул.

тел/факс:

ЕИК:

ИН по ЗДДС

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

УПРАВИТЕЛ

/...../

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

3321 Козлодуй

БЪЛГАРИЯ

тел/факс: 0973/73530; 0973/76027

ЕИК: 106513772

ИН по ЗДДС: 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

/...../

ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

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

1. РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР

- 1.1. Общите условия към договора се прилагат за всички договори сключвани от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД като **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**.
- 1.2. Общите условия са неразделна част от договора и не могат да се разглеждат самостоятелно.
- 1.3. Клаузите, съдържащи се в общите условия по договора, които нямат отношение към предмета на основния договор се считат за неприложими.
- 1.4. Редът за работата на външни организации на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД е съгласно действащата писмена инструкция ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

2. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

- 2.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да представи при подписване на договора гаранция за изпълнение на договора в размер на 3 % от стойността му - парична сума или неотменима, безусловно платима банкова гаранция със срок на валидност 30 дни по-дълъг от този на договора, която се освобождава не по-късно от 15 работни дни след ефективно изпълнение на предмета на договора, за което **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща писмо до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с актуални банкови реквизити.
- 2.2. Гаранцията за изпълнение се задържа от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при неизпълнение на задълженията, поети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по този договор.
- 2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихви за периода през който средствата по т. 2.1. от договора законно са престояли при него.

3. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА

- 3.1. Правата и задълженията на страните са регламентирани в договора.
- 3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да прехвърля своите задължения по договора или част от тях на трета страна.

4. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

- 4.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ползва за подизпълнители само декларираните от него в офертата си.
- 4.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е изцяло и единствено отговорен пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на договора, включително и за действията на подизпълнителите. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия.
- 4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за контрол на качеството на работата и спазване на изискванията за безопасна работа на персонала на подизпълнителите си.
- 4.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.
- 4.5. Всички условия към изпълнение на договора определени към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** важат в пълна сила за неговите подизпълнители. Отговорност за осигуряване на това условие от договора носи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4.6. Комуникацията между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и Подизпълнителите по договора се осъществява само чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4.7. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прави инспекции и проверки на работата на площадката и одити на подизпълнители, по реда по който същите се извършват за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5. ОБЕДИНЕНИЯ

- 5.1. В случаите, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е обединение, всички участници са солидарно отговорни за изпълнението на задълженията по договора.
- 5.2. Всяко изменение в структурата и участниците в обединението ще се счита за неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6. ДАЊЦИ И ТАКСИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

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

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

7. ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА

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

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

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

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

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

8. УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО

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

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

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

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

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

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

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

9. ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА

9.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури достъп на персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнението на задълженията им по настоящия договор, съгласно Инструкция 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.40, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за Държавна агенция "Национална сигурност".

10. ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

11. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

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

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

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

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

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

11.4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури инструктиране на външния персонал, според изискванията на НАРЕДБА № РД-07-2 от 16.12.2009г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд по цитираните в т.11.1 Правилници и в съответствие с мястото и конкретните условия на работа, която групата или част от нея ще извършва.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12. ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

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

- Наредба № Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;

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

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

13. ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ

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

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

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

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

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

14. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

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

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

15. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

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

16. НЕУСТОЙКИ

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

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

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

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

17. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

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

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

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

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

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

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

18. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

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

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

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

19. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

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

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

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

20. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

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

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

21. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

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

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

22. КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ

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

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

22.3. Валидните адреси и факс номера на страните се посочват в договора. В случай, че това не е посочено в договора, за 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. Съгласно чл. 43, ал. 1 от ЗОП Страните по договор за обществена поръчка не могат да го променят или допълват.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

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

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

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

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

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

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
/ВАЛЕНТИН НИКОЛОВ/

ДЕКЛАРАЦИЯ

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

във връзка с участие в процедура

с предмет: **“Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР”**

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.

ДЕКЛАРАЦИЯ

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

от Кандидат в процедура

с предмет: "Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни
батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ,
упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по
време на СМР"

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

**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. 56, ал. 1, т. 12 от ЗОП

във връзка с участие в процедура

с предмет: **“Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ, упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по време на СМР”**

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

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

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

_____ Г

Декларатор: _____

Забележка: Когато Кандидатът 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: **“Разработване на инвестиционен проект за подмяна на акумулаторни
батерии за повишаване надеждността на система постоянен ток в ОРУ,
упражняване на авторски надзор (АН) и оказване на техническа помощ (ТП) по
време на СМР”**

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.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

Наименование на Участника:	<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	<i>Посочва се предмета на поръчката</i>
Номер на поръчката	<i>Рег. № АОП:..... БД "АЕЦ Търговия" №</i>
Дата на изготвяне на офертата	<i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 17 септември 2012 г.</i>

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)