



”АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

България, 3321 гр. Козлодуй тел: +359 0973/73530, факс: +359 0973/76027

О Б Я В Л Е Н И Е

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл. 14, ал. 5, т. 2 от ЗОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти при следните условия:

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и място за контакт:		
Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД		
Град: Козлодуй	Пощенски код: 3321	Страна: РБългария
Лице за контакт: Ясенка Глухова Специалист “Договори”		Телефон: 0973 76506
E-mail: yygluhova@npp.bg		Факс 0973 76027
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: www.kznpp.org		
Адрес на профила на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата): www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки/ Конкурс по оферти/ Конкурс № 32669 .		

РАЗДЕЛ II

Обект на поръчката:
<input type="checkbox"/> Строителство <input type="checkbox"/> Доставки <input checked="" type="checkbox"/> Услуги
Кратко описание:
1. “Изготвяне на работен проект с предмет: Възстановителни дейности по строителни конструкции на Машинна зала и Реакторно отделение за изпълнение на препоръки – отчет от резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценка на остатъчния ресурс на сградите и съоръженията на блок 6 на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД”
2. В изпълнение на мероприятията от препоръки за ремонтни и възстановителни дейности за поддържане на остатъчния ресурс на контрукциите за 6-ти блок трябва да се разработят шест броя работни проекти:
2.1. Работен проект на тема: “Сграда на РО. Укрепване на стоманени колони с отрязани отвори в стените с инженерни комуникации.” Целта е увеличаване на якостта на колоните, равностойно на намалената якост, причинена от направените отвори.
2.2. Работен проект на тема: “Сграда на МЗ. Възстановяване на разрушения защитен бетонов слой на арматурата на плочите – на междуетажните плочи и на покрива.” Целта е възстановяване на участъци с прерязаните работни и второстепенни арматурни прътове и очупвания на етона и бетонното покритие на арматурата.

2.3. Работен проект на тема: **“Сграда на МЗ. Възстановяване на стоманобетонни греди на междуетажните плочи на кота ± 0.00 по ред В, в оси 11-1, където има повреди по бетона и арматурата.”** Целта е възстановяване на проектните характеристики на стоманобетонните геди на междуетажните плочи, където има повреди по бетона и арматурата им.

2.4. Работен проект на тема: **“Сграда на МЗ. Усилване или подмяна с нови на прерязаните стоманени греди на междуетажните плочи, както и гредите, които имат изрязвания в стените или в долните и хоризонтални участъци.”** Целта е увеличаване на якостните характеристики на гредите, равностойно на намалените, чрез усилване на прерязани стоманени греди и подмяна с нови.

2.5. Работен проект на тема: **“Сграда на МЗ. Остраняване на локалните огъвания на фланшовите на стоманените междуетажни плочи.”** Целта е възстановяване на геометричните характеристиките на стоманените междуетажни плочи.

2.6. Работен проект на тема: **“Сграда на МЗ. Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки.”** Целта е възстановяване устойчивостта на конструкцията, чрез възстановяване на липсващите елементи на стоманените вертикални кръстообразни връзки или чрез изпълнение на тяхното място на порталните връзки.

РАЗДЕЛ III

Количество или обем:

Извършване на еднофазно проектиране – във фаза Работен проект по части: „Конструктивна”, „План за безопасност и здраве”, „Пожарна безопасност”, съгласно Техническо задание № 2016.УИН.2.1033.1.ТЗ.7.

Прогнозна стойност

(в цифри): 20 000,00 Валута: BGN

Място на извършване:

АЕЦ Козлодуй ЕАД

Изисквания за изпълнение на поръчката:

1. Изискванията за изпълнение на настоящата поръчка са подробно описани в Техническо Задание № 2016.УИН.2.1033.1.ТЗ.7.

2. Изисквания към Участниците:

2.1. Участниците трябва да са изпълнявали услуги, които са сходни с предмета на обществената поръчка през последните 3 (три) години, считано от датата на подаване на офертата. Под сходни с предмета на поръчката да се разбира проектиране на строителни конструкции на промишлени сгради.

2.2. Участниците трябва да разполагат с квалифициран персонал за изпълнение на предмета на поръчката. Лицата, които ще изпълняват проектирането трябва да притежават пълна проектантска правоспособност по отделните части на проекта.

2.4. Участниците трябва да притежават сертификат, удостоверяващ съответствието на участника със стандарт за системи за управление на качеството ISO 9001:2008 с включени дейности, покриващи предмета на поръчката.

Критерий за оценка на офертите

най-ниска цена

икономически най-изгодна оферта

Срок за получаване на офертите

Дата: 23/03/2016 дд/мм/гггг

Час: 16.00

Допълнителна информация:

1. Приложение към обявлението са:

1). Техническо задание № 2016.УИН.2.1033.1.ТЗ.7;

2). Указания към участниците;

3). Образец на работна програма, съгласно т. 2.2 от Указанията към участниците;

4). Образец на предлагана цена съгласно т. 2.3 от Указанията към участниците;

5). Образец на информационен лист.



Блок: 6

Система: ROOMS

Подразделение: с-р Е ТО

УТВЪРЖДАВАМ

ЗАМ.ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
10.02 2016 г.
(ИВАН АНДРЕЕВ)



СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР Б и К: [Signature]
10.02 2016 г. (ПЛАМЕН ВАСИЛЕВ)

ДИРЕКТОР П: [Signature]
09.02 2016 г. (ЯНЧО ЯНКОВ)

ДИРЕКТОР Р и М: [Signature]
05.02 2016 г. (НАЙДЕН НАЙДЕНОВ)

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 2016.ТУН.2.1033.1.ТЗ.7

за проектиране

Фаза на проектиране: Работен проект

ТЕМА: Възстановителни дейности по строителни конструкции на Машинна зала и Реакторно отделение за изпълнение на препоръки от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сградите и съоръженията на блок 6 на АЕЦ “Козлодуй”

Настоящото техническо задание съдържа пълно описание на предмета на поръчката и техническа спецификация съгласно Закона за обществени поръчки.

1. Кратко описание на техническото задание

1.1. Основание за разработване

Техническото задание се изготвя във връзка с изпълнение на 6 мерки от Проект “Продължаване срока на експлоатация на 5 и 6 блок на АЕЦ”Козлодуй”: 6-3-D-001, 6-3-D-003, 6-3-D-004, 6-3-D-005, 6-3-D-006, 6-3-D-007, произтичащи от препоръки, включени в “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на

остатъчния ресурс на сградите и съоръженията на блок 6 на АЕЦ “Козлодуй”, ОТЧ АТЕ.116/02-0859-2012.

1.2. Описание на обектите:

1.2.1. Мярка 6-3-D-001 “Сграда на реакторното отделение. Стоманените колони с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации да бъдат укрепени, например чрез заваряване около тях на стоманени накладки”

Мярката произтича от препоръка PLEX-6-3-0859-D-004, описана в позиция 9 от Приложение 3.2 “Лист за обследване на строителни конструкции на реакторно отделение” към ОТЧ АТЕ.116/02-0859-2012.

Предвижда се укрепване на 4 (четири) броя стоманени колони, намиращи се в реакторно отделение на блок 6, от кота +33.60 до кота +41.400 в чистата зона.

1.2.2. Мярка 6-3-D-003 “Сграда на машинната зала. Възстановяване на разрушения защитен бетонов слой на арматурата на плочите на междуетажните плочи, а също и на покрива.”

Мярката произтича от препоръка PLEX-6-3-0859-D-009, описана в позиции 11, 15, 18, 19 и 26 от Приложение 3.3 “Лист за обследване на строителни конструкции на Машинна зала с деаераторно отделение и електроетажерки” към ОТЧ АТЕ.116/02-0859-2012.

Предвижда се отстраняване на 5 броя дефекти.

1.2.3. Мярка 6-3-D-004 “Сграда на машинната зала. Необходимо е възстановяване на стоманобетонните греди на междуетажните плочи на кота $\pm 0,000$ по ред В в оси 11-12, където има повреди по бетона и арматурата, съгласно специално разработен проект.”

Мярката произтича от препоръка PLEX-6-3-0859-D-010, описана в позиция 2 от Приложение 3.3 “Лист за обследване на строителни конструкции на Машинна зала с деаераторно отделение и електроетажерки” към ОТЧ АТЕ.116/02-0859-2012.

Предвижда се възстановяване на целостта на стоманобетонната греда на междуетажната плоча на кота ± 0.000 по ред В по оси 11-12.

1.2.4. Мярка 6-3-D-005 “Сграда на машинната зала. Прерязаните стоманени греди на междуетажните плочи, а също така и гредите, които имат изрязвания в стените или в долните и горните хоризонтални участъци да се усилят или да се сменят с нови, по специално разработен проект.”

Мярката произтича от препоръка PLEX-6-3-0859-D-011, описана в позиции 13, 16, 17, 20, 21, 22, 27 и 35 от Приложение 3.3 “Лист за обследване на строителни конструкции на Машинна зала с деаераторно отделение и електроетажерки” към ОТЧ АТЕ.116/02-0859-2012.

Предвижда се възстановяване на якостните характеристики на гредите.

1.2.5. Мярка 6-3-D-006 “Сграда на машинната зала. Отстраняване на локалните огъвания на фланшовете на стоманените междуетажни плочи.”

Мярката произтича от препоръка PLEX-6-3-0859-D-012, описана в позиция 14 от Приложение 3.3 “Лист за обследване на строителни конструкции на Машинна зала с деаераторно отделение и електроетажерки” към ОТЧАТЕ.116/02-0859-2012.

Предвижда се възстановяване на якостните характеристики на гредите.

1.2.6. Мярка 6-3-D-007 “Сграда на машинната зала. Да се възстановят липсващите елементи на стоманените вертикални кръстообразни връзки, или да се изпълнят на тяхното място портални връзки.”

Мярката произтича от препоръка PLEX-6-3-0859-D-013, описана в позиции 33, 34, 45 и 52 от Приложение 3.3 “Лист за обследване на строителни конструкции на Машинна зала с деаераторно отделение и електроетажерки” към ОТЧАТЕ.116/02-0859-2012.

Предвижда се възстановяване на стоманените връзки или да се изпълнят нови връзки.

1.3. Фаза и части на проекта

Проектирането да се извърши еднофазно, във фаза работен проект. Работният проект да включва следните части: “Строително-конструктивна”, “План за безопасност и здраве”, “Пожарна безопасност”.

1.4. Основни функции на проекта

1.4.1. С изпълнение на **Мярка 6-3-D-001** се цели да се увеличи якостта на колоните, равностойно на намалената якост, причинена от направените отвори.

1.4.2. С изпълнение на **Мярка 6-3-D-003** се цели възстановяване на участъци с прерязаните работни и второстепенни арматурни прътове и очупвания на бетона и бетонното покритие на арматурата.

1.4.3. С изпълнение на **Мярка 6-3-D-004** се цели възстановяване проектните характеристики на стоманобетонните греди на междуетажните плочи, където има повреди по бетона и арматурата им.

1.4.4. С изпълнение на **Мярка 6-3-D-005** се цели увеличаване на якостните характеристики на гредите, равностойно на намалените, чрез усилване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови.

1.4.5. С изпълнение на **Мярка 6-3-D-006** се цели възстановяване на геометричните характеристики на стоманените междуетажни плочи .

1.4.6. С изпълнение на **Мярка 6-3-D-007** се цели възстановяване устойчивостта на конструкцията, чрез възстановяване на липсващите елементи на стоманените вертикални кръстообразни връзки, или чрез изпълнение на тяхното място на портални връзки.

2. Описание на изискванията към отделните части на проекта

Работният проект да се изготви в съответствие с Наредба № 4 от 21.05.2001г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

Проектът да е в съответствие с действащите в страната и на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД правилници, стандарти, нормативи и закони.

2.1. Част “Конструктивна”

Да се разработят технически решения, при които да се имат предвид наличните инженерни комуникации (кабели, тръби и т.н.), да не бъдат засегнати и при възможност да бъдат избегнати.

За изпълнение на задачата, да се извърши подробен оглед от проектанта и конструктивно заснемане.

Към част: “Конструктивна” да се представи:

- Обяснителна записка – включваща описание на характерните елементи и детайли на конструкцията, данни за техническите характеристики на използваните материали, описание на технологията на изпълнение;

- Статико-динамичен анализ на конструкцията;

- Изчисления, доказващи, че усилията и деформациите са по-малки от допустимите;

- Конструктивно становище относно конструкцията;

- Указание за антикорозионното покритие на елементи;

- Чертежи да се изработят с подробност и конкретност, които следва да осигурят изпълнението на СМР. За по-голяма яснота да се представят специфични детайли в подходящ мащаб;

- Спецификация на материалите;

- Таблица на спецификация на стоманените елементи по асортимент;

- Количествена сметка на Строително-монтажните работи.

2.2. Част “План за безопасност и здраве”

- Да се изготви в съответствие с Наредба №2 от 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни монтажни работи

- Проектът да отчита специфичните условия за работа на площадката на АЕЦ.

2.3. Част “Пожарна безопасност”

Обхватът и съдържанието са определени съгласно Наредба № Из-1971 от 29.10.2009г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

3. Изискванията към съдържанието на разделите на проекта

За част “Конструктивна” на проекта Изпълнителят трябва да представи:

Обяснителна записка (Описание на проектното решение)

- поясняваща предлаганите проектни решения, към която се цитират използваните във връзка с проектирането документи и изходни данни;

- Записката се изготвя в обем не по-малък от определените в Глава 9 на Наредба № 4 от 21.05.2001г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

Взаимовръзка със съществуващия проект – Описват се границите на проектиране. Те трябва да са ясно определени чрез конкретен списък на елементи, до които се включва проекта.

Изчислителна записка и пресмятания – Съгласно нормите и правилниците, включваща: товарни състояния; изчислителен модел якостни разчети, сеизмична устойчивост, оразмеряване и др.

Чертежи, схеми и графични материали – Да се разработят необходимите графични изображения на приетите проектни решения, по които могат да се изпълняват строително-монтажните работи, технологични планове, схеми и разрези.

Количествена и стойностна сметка – Количествените сметки да се изготвят с 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.

Списък на норми и стандарти – Нормативните документи, използвани от проектанта, се включват в списък на проектните основи, като част от проектната документация.

При проектирането да се използват следните по-важни нормативни документи и стандарти:

- Наредба № 4 от 21.05.2001г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти;
- Наредба № 3 от 9.06.2004 г. за устройство на електрическите уредби и електропроводни линии;
- Наредба № 9 от 9.06.2004 г. за техническа експлоатация на електрически централи и мрежи;
- Наредба № 15 от 28.07.2005 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия;
- Наредба № 2 от 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни монтажни работи;
- Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Наредба № Из-1971 от 29.10.2009г за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- Други приложими, по решение на Изпълнителя.

4. Входни данни

4.1. Изпълнителят да подготви и представи списък на необходимите му входни данни за изпълнение на дейностите по настоящето техническо задание.

4.2. Входните данни, необходими за изпълнение на дейностите по настоящето техническо задание, се предават на Изпълнителя във вида и формата, в която са налични в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, по реда на “Инструкция по качеството. Предаване на входни данни на външни организации”, № ДОД.ОК.ИК.1194/.*

4.3. Входните данни се предават на Изпълнителя след сключване на договора;

4.4. При липса на входни данни, Изпълнителят да ги разработи за своя сметка със съдействието на Възложителя.

4.5. Необходимите входни данни, които документално не са налични да се снимат от Изпълнителя по място, чрез обходи и заснемане на съществуващото положение по място, при спазване на изискванията за осигуряване на достъп до площадката на АЕЦ съгласно ДБК.КД.ИН.028.

5. Изходни документи, резултат от договора

Работен проект с обхват и съдържание съгласно изискванията на т.2.

6. Осигуряване на качеството

6.1.Общи изисквания

6.1.1. Изпълнителят да притежава сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с БДС EN ISO 9001.

6.1.2. Изпълнителят да изготви Програма за осигуряване на качеството.

ПОК да описва прилаганата система за управление при изпълнение на дейностите в обхвата на ТЗ. Програмата служи за определяне на подробен график, отговорностите по всяка от задачите по договора и ред за изпълнението им. Представя се в дирекция БиК до 20 дни след подписване на договора. Програмата е предпоставка за стартиране на дейностите по договора, подлежи на преглед и съгласуване от страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и трябва да е изготвена на основание на:

- техническото задание и договора;
- системата за управление на изпълнителя;
- примерно съдържание, предоставено от възложителя;
- други стандарти и нормативни документи, имащи отношение към осигуряване на

качеството в зависимост от вида на работата

В Програмата може да се направи препратка към вътрешни документи на Изпълнителя, копия от които се представят на Възложителя при поискване.

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

Компютърните програми, аналитичните методи и модели, използвани при оценките на безопасността, трябва да бъдат верифицирани и валидирани.

6.1.4. Изготвеният проект трябва да премине независима проверка от персонал на Изпълнителя, не участвувал в изготвянето му.

6.1.5. Изготвеният проект се приема от страна на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД на специализиран технически съвет (СТС). Приемането на проекта на СТС не освобождава проектанта от отговорност, а служи само за определяне на целесъобразност и приемливост на представените проектни решения.

6.2. Специфични изисквания по отношение на осигуряване на качеството

6.2.1. Обозначаването на оборудването в проекта да се извършва по правилата за присвояване на технологични обозначения.

6.2.2. Обозначаването на документите, изготвени от Изпълнителя в изпълнение на ТЗ трябва да съдържа индекса на ТЗ или номера на договора. Всеки отделен документ трябва да има един уникален индекс, поставен от проектанта и номер на редакция.

Корекциите, приети в документацията, се въвеждат чрез издаване на нова редакция или изменения в отделни страници по преценка на специализирания технически съвет, като във втория случай контрол по внасяне на измененията в проектната документация се извършва от ръководителите на структурните звена, посочени в заповедта за СТС.

6.2.3. Проектната документация се предава на хартиен носител в един екземпляр на оригиналния език и в седем екземпляра на български език. Проектната разработка да бъде заверена с печат за пълна проектантска правоспособност, за част “Конструктивна”.

6.2.4. Проектът се предава на оптичен носител в оригиналния формат на изготвяне (MS Word, AutoCAD и т.н.) и pdf формат със сканирани първи страници на отделните части на проекта с подписи и печат на Проектанта.

6.2.5. Проектът да съдържа списък на всички използвани от проектанта проектни основи, ясно обозначени с наименование на документа, точка от документа, която поставя конкретните изисквания, и изисквания, поставени в ТЗ. Данните от представените от „АЕЦ Козлодуй” ЕАД документи, съдържащи “входни данни”, също се включват в този списък.

6.2.6. Изпълнителят да разполага с персонал, притежаващ пълна проектантска правоспособност за част “Конструктивна”.

6.2.7. 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.

6.2.8. „АЕЦ Козлодуй” ЕАД има право да провежда одити на системата по качество на Изпълнителя при спазване изискванията на ДОД.ОК.ИК.049 “Инструкция по качество. Организация и провеждане на одит на външни организации /одит от втора страна/”.

7. Организационни изисквания

Дейностите по проектиране се считат за приключени след преглед и приемане без забележки на проектната документация от специализиран технически съвет на Възложителя.

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.

ИД РЪКОВОДИТЕЛ

УПРАВЛЕНИЕ “ИНВЕСТИЦИИ”:

04.02.2016г. /**ПЛАМЕН ДАНОВ**/

УКАЗАНИЯ за подаване на оферта за възлагане на обществена поръчка чрез КОНКУРС ПО ОФЕРТИ

1. Общи условия

- 1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са съгласно чл. 14, ал. 5, т. 2 от ЗОП, без провеждане на процедура.
- 1.2. При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.
- 1.3. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.
- 1.4. До изтичането на срока за подаване на офертите всеки участник в конкурса може да промени, допълни или да оттегли офертата си.
- 1.5. Всеки участник има право да представи само една оферта.
- 1.6. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в Обявлението за възлагане на обществена поръчка чрез конкурс по оферти.
- 1.7. Всички образци на Работна програма, Предлагана цена и Информационен лист могат да бъдат намерени в Профила на Купувача на Интернет адреса, посочен в Обявлението.
- 1.8. Офертата на участника съдържа: **“Документи и информация”, “Техническо предложение” и “Ценово предложение”**.

2. Изисквания към офертата

- 2.1. Документи и информация:
 - 2.1.1 **Списък на документите, съдържащи се в офертата.** Документът се подписва от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
 - 2.1.2 Единен идентификационен код по чл. 23 от Закона за търговския регистър, БУЛСТАТ и/или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която кандидатът или участникът е установен, както и адрес, включително електронен, за кореспонденция при провеждането на процедурата. Документът се изготвя по приложения образец на Информационен лист към настоящата документация и се представя в оригинал. Подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
 - 2.1.3. Доказателства за техническите възможности и/или квалификация по чл. 51 от ЗОП, посочени от възложителя в обявлението:
 - 2.1.3.1. Списък на услугите, които са сходни с предмета на поръчката, изпълнени през последните 3 години, считано от датата на подаване на офертата, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с доказателство за извършената услуга. Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал. Доказателство за извършена услуга може да бъде удостоверение за добро изпълнение, издадено от получателя. Документите се представят заверени с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.
 - 2.1.3.2. Списък на лицата, които ще изпълняват проектирането, с посочване на образованието, професионалната квалификация, професионалния опит, както и номер на Удостоверенията за пълна проектантска правоспособност. Списъкът се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
 - 2.1.3.3. Сертификат, удостоверяващ съответствието на участника със стандарт за системи за управление на качеството ISO 9001:2008. Документът се представя, заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.
 - 2.1.4. Декларация за видовете работи от предмета на поръчката, които ще се предложат на подизпълнители и съответстващият на тези работи дял в проценти от стойността на обществената поръчка, и предвидените подизпълнители. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
 - 2.1.5. Когато участник доказва съответствието си с изискванията за технически възможности и/или квалификация с възможностите на трети лица, освен документите, определени от възложителя за доказване на съответните възможности, участникът представя доказателства,

че при изпълнението на поръчката ще има на разположение ресурсите на третите лица. Трети лица може да бъдат посочените подизпълнители, свързани предприятия и други лица, независимо от правната връзка на участника с тях.

2.1.6. Когато участникът е обединение:

2.1.6.1. Към документите и информацията по т. 2.1. се прилага копие на договора за обединение, а когато в договора не е посочено лицето, което представлява участниците в обединението – и документ, подписан от лицата в обединението, в който се посочва представляващият. Документът/ите се представя/т заверен/и с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.1.7. Когато участникът е обединение, което не е юридическо лице:

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

2.1.7.2. Документите по т. 2.1.3. се представят само за лицата, чрез които обединението доказва съответствието с посочените изисквания.

2.2. Техническо предложение, което трябва да съдържа:

2.2.1. Работна програма в табличен вид, с пълно описание на видовете дейности, които ще се изпълняват в съответствие с изискванията на Техническото задание, в хронологичен ред, обвързани с необходимия брой човеко-месеци за отделните видове дейности и документите, с които ще се отчитат (по образец);

2.2.2. Срок и Календарен график за изпълнение на поръчката, изготвен въз основа на изискванията на техническото задание и работната програма. При изготвяне на графика следва да се вземат предвид сроковете за представяне на входни данни и отстраняване на пропуски и недостатъци. Срокът се определя в календарни дни.

2.3. Ценово предложение, което трябва да съдържа:

2.3.1. Предлагана цена в табличен вид, съответстваща на Работната програма, с необходимия ресурс от човекомесеци, единична месечна ставка, произведение от двете и обща стойност (без ДДС) за изпълнение на задачата (по образец);

2.3.2. Разработването на ПОК/ПК, когато се изисква съгласно техническото задание и е включено като етап от Работната програма, не трябва да бъде етап за плащане;

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

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

2.3.5. Плащането ще бъде извършено:

2.3.5.1. Еднократно, в рамките на 30 /тридесет/ календарни дни след приемане на работния проект на Технически съвет на Възложителя, срещу представени оригинална фактура и протокол от Технически съвет за приемане без забележки.

2.4. Срок на валидност на офертата – минимум 30 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти.

3. Изисквания към оформянето

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

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

3.3. Офертата се подава на български език. Когато участник в конкурса е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения документът за регистрация се представя в официален превод. Документите, техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлаганата цена, когато са на чужд език, се представят и в превод.

3.4. В 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.

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

4. Окомплектоване и подаване на офертата

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 възлагане на обществена поръчка чрез конкурс по оферти № 32669 с предмет: “Изготвяне на работен проект с предмет: Възстановителни дейности по строителни конструкции на Машинна зала и Реакторно отделение за изпълнение на препоръки – отчет от резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценка на остатъчния ресурс на сградите и съоръженията на блок 6 на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД”**

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

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

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

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

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

5. Разглеждане на офертите и възлагане на поръчката

5.1. Комисия, назначена със заповед на Изпълнителния директор на АЕЦ Козлодуй ще разгледа офертите.

5.2. Комисията ще извърши оценка на представените оферти съгласно предварително обявения в обявлението критерий и показатели за оценка на офертите. Показателите и методите за оценка са подробно разписани в Приложение № 5 към Обявлението.

5.3. Участниците ще бъдат информирани писмено за резултатите на посочените в информационния лист координати.

5.4. С определения за изпълнител участник ще бъде сключен писмен договор.

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

РАБОТНА ПРОГРАМА

за възлагане на обществена поръчка чрез конкурс с предмет:

“Изготвяне на работен проект с предмет: Възстановителни дейности по строителни конструкции на Машинна зала и Реакторно отделение за изпълнение на препоръки - отчет от резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценка на остатъчния ресурс на сградите и съоръженията на блок 6 на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

№	Описание на видовете работи	Необходими човеко-месеци, /бр./	Отчетен документ	Изпълнител
1				
2				
n				

Забележка: Срокът се определя в календарни дни

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

Оразец по т. 2.3 към Указанията

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет:

“Изготвяне на работен проект с предмет: Възстановителни дейности по строителни конструкции на Машинна зала и Реакторно отделение за изпълнение на препоръки - отчет от резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценка на остатъчния ресурс на сградите и съоръженията на блок 6 на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

No	Етапи от Работната програма	Необходими човеко- месеци (бр.)	Единична месечна ставка	Общо (A*B)
		A	B	C
1				
2				
n				
Предлагана цена за проектиране (лв. без ДДС)				

Забележка: Разработването на ПОК/ПК, когато се изисква съгласно техническото задание и е включено като етап от Работната програма, не трябва да бъде етап за плащане.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия
участника)

_____ (наименование на участника)

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>Посочете наименование на поръчката (трябва да съвпада с наименованието, дадено от Възложителя)</i>
Номер на поръчката	<i>Посочете номера на конкурса посочен в т. 4.1 от Указанията</i>
Дата на изготвяне на офертата	<i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 21 април 2016г.</i>

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия Участника)

_____ (наименование на Участника)