

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

УТВЪРДИЛ

ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

28.08.2014 г.



АЛЕКСАНДЪР НИКОЛОВ

ПРОТОКОЛ

В изпълнение на Заповед № АД – 2520/27.08.2014г. на Зам. Изпълнителния Директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД комисия в състав :

Председател: Юрик Мартинов – Ръководител сектор “Хидротехнически съоръжения”, цех “Хидротехнически съоръжения и строителни конструкции”, Управление “Общостанционни дейности и обекти”, Дирекция “Производство”

Членове:

1. Миряна Коцева – Ръководител сектор "Инженерна поддръжка и контрол", Цех "Хидротехнически съоръжения и строителни конструкции", Управление "Общостанционни дейности и обекти", Дирекция "Производство";
2. Жанета Маркова – Главен специалист проектно осигуряване, Сектор проектно осигуряване, отдел "Инвеститорски контрол", управление "Инвестиции", Дирекция "Развитие и модернизации";
3. Валери Гетов – Главен юрисконсулт, Отдел “Договорно право и дружествена собственост”, Управление “Правно”;
4. Траян Йорданов – Специалист “Обществени поръчки”, Отдел “Обществени поръчки”, Управление “Търговско”, Дирекция “Икономика и Финанси”.

се събра да отвори и разгледа представените оферти за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”.**

На заседанието на комисията не присъстваха представители на Участника.

Членовете на комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл. 35, ал. 1, т.2-4 от Закона за обществените поръчки.

Комисията установи:

1. Публичната покана е иницирана с Доклад на Ръководител Управление “Инвестиции” № И-1139/04.08.2014г. с ориентировъчна стойност до 20 000 лева без ДДС и стартирана на основание чл. 14, ал. 4, т. 2 от ЗОП.

2. Публичната покана е публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. № 9032715 и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

3. В определеният краен срок за получаване на офертите – 16.00 ч. на 26.08.2014 г. в деловодството на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД в запечатан плик с ненарушена цялост е получена следната оферта:

- Вх. № ОП – 1562/25.08.02014 г. – “Риск Инженеринг” АД, гр. София;

Комисията пристъпи към разглеждане на офертата на Участника и съпоставка на съответствието ѝ с изискванията на Възложителя и установи следното:

“Риск Инженеринг” АД, гр. София участва за всички обособени позиции. Участникът е представил всички изискани документи, отговаря на предварително обявените условия на Възложителя за участие в публичната покана и декларира, че няма да използва подизпълнител. Предложението за изпълнение на поръчката покрива изискванията на Техническо Задание № 2014.УИН.2.274.1.ТЗ.23. Предлаганата цена за изпълнение на обществената поръчка общо за всички обособени позиции е **18 660,00 лв. без ДДС**.

Предложението на участника по обособени позиции е следното :

Обособена позиция № 1 - Укрепване на стоманените колони с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации

- Човекомесеци – 0.66 човекомесеца;
- Предлагана цена за проектиране – 3 960,00 лв. без ДДС;
- Срок за изпълнение – 40 календарни дни.

Обособена позиция № 2 - Усилване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови

- Човекомесеци – 0.82 човекомесеца;
- Предлагана цена за проектиране – 4 920,00 лв. без ДДС;
- Срок за изпълнение – 40 календарни дни.

Обособена позиция № 3 - Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки

- Човекомесеци – 0.55 човекомесеца;
- Предлагана цена за проектиране – 3 300,00 лв. без ДДС;
- Срок за изпълнение – 40 календарни дни.

Обособена позиция № 4 - Промяна на конструктивната връзка на челата на подкрановите греди със стените

- Човекомесеци – 0.65 човекомесеца;
- Предлагана цена за проектиране – 3 900,00 лв. без ДДС;
- Срок за изпълнение – 40 календарни дни.

Обособена позиция № 5 - Рехабилитация и подновяване на защитното покритие на стоманобетоновите фундаменти под баците

- Човекомесеци – 0.43 човекомесеца;
- Предлагана цена за проектиране – 2 580,00 лв. без ДДС;
- Срок за изпълнение – 30 календарни дни.

С оглед гореизложеното комисията реши:

Съгласно предварително обявения критерий за оценка на офертата “икономически най-изгодна оферта” и Методика за определяне комплексната оценка на офертата комисията направи оценка на допуснатата оферта, която отговарят на предварително обявените условия, както следва:

- Показател “Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание” – с относителна тежест в общата оценка $K_t = 50\%$
- Показател “Предлагана цена” – с относителна тежест в общата оценка $K_t = 50\%$

Членовете на комисията направиха оценка на показателите и всеки от тях състави Лист за индивидуална оценка.

Председателят на комисията, на основание попълнените таблици-лист за индивидуална оценка на всеки член на комисията, попълни таблица-лист за окончателна оценка.

Във връзка с извършената окончателна оценка, комисията класира Участника както следва:

Обособена позиция № 1

№	Фирма	Предлагана цена /лв. без ДДС/	Точки
Първо място	“Риск Инженеринг” АД, гр. София	3 960,00	87.50

Обособена позиция № 2

№	Фирма	Предлагана цена /лв. без ДДС/	Точки
Първо място	“Риск Инженеринг” АД, гр. София	4 920,00	80.83

Обособена позиция № 3

№	Фирма	Предлагана цена /лв. без ДДС/	Точки
Първо място	“Риск Инженеринг” АД, гр. София	3 300,00	80.83

Обособена позиция № 4

№	Фирма	Предлагана цена /лв. без ДДС/	Точки
Първо място	“Риск Инженеринг” АД, гр. София	3 900,00	80.83

Обособена позиция № 5

№	Фирма	Предлагана цена /лв. без ДДС/	Точки
Първо място	“Риск Инженеринг” АД, гр. София	2 580,00	85.00

Комисията предлага на Възложителя:

• Да се възложи обществена поръчка с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй” за всички обособени позиции на “Риск Инженеринг” АД, гр. София при условията на подадената оферта.**

Настоящият протокол е съставен на 27.08.2014г. и заедно с цялата документация се предава на Възложителя за утвърждаване.

Приложения:

1. Лист за индивидуална оценка – 25 бр.
2. Лист за окончателна оценка – 5 бр.
3. Заповед № АД - 2520/27.08.2014г.
4. Декларации по чл. 35, ал. 1, т.2-4 - 5 бр.

Комисия в състав:

Председател:


/Ю. Мартинов/

Членове: 1.


/М. Коцева/

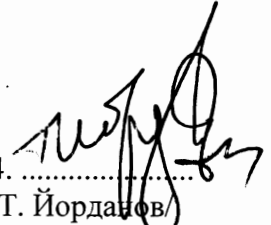
2.


/Ж. Маркова/

3.


/В. Гетов/

4.


/Т. Йорданов/

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 1 - Укрепване на стоманените колони с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	100	50.00
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	30	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	50	
		50% $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				
Общ резултат				100.00
				3 960.00

Юрик Мартинов

Подпис: 

Дата: 27.08.14г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 1 - Укрепване на стоманените колонни с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	50	25.00
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5, 10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	10	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				3 960.00
Общ резултат				75.00

Миряна Коцева

Подпис: 

Дата: 27.08.2014г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обслужване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 1 - Укрепване на стоеманите колони с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			Оценка	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%	75	37.50
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$		
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	30	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
		50% $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				3 960.00
Общ резултат				87.50

Жанета Маркова

Подпис: 

Дата: 21.08.2014 г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА


Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 1 - Укрепване на стоманените колони с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации

Участник	Участник I	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник I	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Оценка
Показатели		50%		Резултат
K1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3	75	38
K1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	27	
K1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
K1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	28	
K2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50% $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
Цена за проектиране		Максимален брой точки	100.00	50.00
Общ резултат			3 960.00	87.50

Валери Гетов

Подпис: 

Дата: 27.05.2017

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 1 - Укрепване на стоманените колони с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	75	38
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	27	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	28	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			3 960.00	
Общ резултат				87.50

Траян Йорданов

Подпис: 

Дата: 27.08.2014г.

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на работен проект за подаване на охлаждаща вода с мобилни средства в парогенераторите при екстремни условия, когато има предпоставка за възникване и развитието на тежка авария”

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

Обособена позиция № 1 - Укрепване на стоманените колони с изрязани отвори в стените за инженерни комуникации

	Участник 1
КОМИСИЯ	“Риск Инженеринг” АД, гр. София
Председател: Юрий Мартинов	100.00
Членове:	
1. Миряна Коцева	75.00
2. Жанета Маркова	87.50
3. Валери Гетов	87.50
4. Траян Йорданов	87.50
Окончателна оценка	87.50
Класиране	I

Подпис:
/Юрий Мартинов/

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

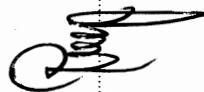
“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 2 - Усилване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	65	32.50
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
		50% $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				
Общ резултат			4 920.00	82.50

Юрик Мартинов

Подпис:.....



Дата:.....

17.08.19

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 2 - Успяване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови

Показатели	Участник	Оносителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	65	32.50
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	30	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5, 10 или 20	10	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%		
		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				4 920.00
Общ резултат				82.50

Миряна Коцева

Подпис: 

Дата: *27.08.2014*

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 2 - Усилване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови

Участник	Участник I	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник I	
				“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
Показатели			50%	Оценка	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:			50%	55	27.50
К1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката			10,20 или 30	20	
К1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката			5,10 или 20	10	
К1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание			10,25 или 50	25	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$			50%		
			$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
Цена за проектиране			Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Общ резултат				4 920.00	77.50

Жанета Маркова

Подпис: 

Дата: 27.08.2014г

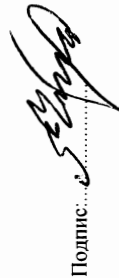
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”
Обособена позиция № 2 - Усилване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови

Участник	Участник I	Участник	Участник I	Участник I
Показатели	Оценка	Резултат	“Риск Инженеринг” АД, гр. София	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$ К1.3. където:	62	31		
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката	10,20 или 30	23		
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката	5,10 или 20	13		
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание	10,25 или 50	25		
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	50%			
	$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00	
Цена за проектиране	Максимален брой точки 100	100.00	50.00	
Общ резултат		4 920.00		80.83

Валери Гетов

Подпис: 

Дата: 27.05.2014г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

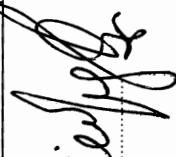
“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на обектационните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 2 - Усилване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови

Показатели	Участник	Участник 1	
		Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	“Риск Инженеринг” АД, гр. София
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%	62
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	
К1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	23
К1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	13
К1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%	100.00
		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	
		Максимален брой точки 100	100.00
Цена за проектиране			4 920.00
Общ резултат			80.83

Траян Йорданов

Подпис:



Дата: 17.08.2014 г.

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на работен проект за подаване на охлаждаща вода с мобилни средства в парогенераторите при екстремни условия, когато има предпоставка за възникване и развитието на тежка авария”

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

Обособена позиция № 2 - Усилване на прерязани стоманени греди или подмяна с нови

Участник 1	
КОМИСИЯ	“Риск Инженеринг” АД, гр. София
Председател: Юрий Мартинов	82.50
Членове:	
1. Миряна Коцева	82.50
2. Жанета Маркова	77.50
3. Валери Гетов	80.83
4. Траян Йорданов	80.83
Окончателна оценка	80.83
Класиране	I

Подпис:
/Юрий Мартинов/

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на преторжките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 3 - Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	80	40.00
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	10	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	50	
		50% $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				3 300.00
Общ резултат				90.00

Подпис: 

Юрик Мартинов

Дата: 27.08.2017

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

"Изготвяне на проекти за изпълнение на поръчките от "Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на "АЕЦ Козлодуй"
Обособена позиция № 3 - Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			Оценка	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%	50	25.00
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$		
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	10	
		50%		
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			3 300.00	
Общ резултат				75.00

Миряна Коцева

Подпис: 

Дата: 28.08.2014г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проект за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 3 - Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки 50%	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	55	27.50
К1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5, 10 или 20	10	
К1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%	100.00	50.00
		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		
Цена за проектиране		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Общ резултат			3 300.00	77.50

Жанета Маркова

Подпис: 

Дата: 27.08.2014г

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА


Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 3 - Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	62	31
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	17	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	17	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	28	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%	100.00	50.00
		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
Цена за проектиране		Максимален брой точки 100		
Общ резултат			3 300.00	80.83

Валери Гетов

Подпис: 

Дата: 27.08.2014г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 3 - Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	62	31
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	17	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	17	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	28	
		50% $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
K2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			3 300.00	
Общ резултат				80.83

Траян Йорданов

Подпис: 

Дата: 27.08.2017

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на работен проект за подаване на охлаждаща вода с мобилни средства в парогенераторите при екстремни условия, когато има предпоставка за възникване и развитието на тежка авария”

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

Обособена позиция № 3 - Възстановяване липсващите елементи на стоманените връзки

Участник I	
КОМИСИЯ	“Риск Инженеринг” АД, гр. София
Председател: Юрий Мартинов	90.00
Членове:	
1. Миряна Коцева	75.00
2. Жанета Маркова	77.50
3. Валери Гетов	80.83
4. Траян Йорданов	80.83
Окончателна оценка	80.83
Класиране	I

Подпис:
/Юрий Мартинов/



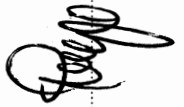
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 4 - Проявя на конструктивната връзка на челата на подкрановите греди със стените

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	65	32.50
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	30	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	10	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%		
		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
Цена за проектиране		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Общ резултат			3 900.00	82.50



Юрик Мартинов

Подпис:.....

Дата:.....

28.08.2017.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на поръчките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 4 - Промяна на конструктивната връзка на челата на подкрановите греди със стените

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	65	32.50
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	30	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	10	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%		
		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			3 900.00	
Общ резултат				82.50

Миряна Колева

Подпис: 

Дата: 27.08.2014

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Очет за резултатите от комплексното обслужване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 4 - Промяна на конструктивната връзка на челата на подкрановите греди със стените

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			Оценка	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%	55	27.50
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	10	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		50%	100.00	50.00
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_1) * 100$		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				3 900.00
Общ резултат				77.50

Подпис: 

Жанета Маркова

Дата: 27.08.2014г

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 4 - Промяна на конструктивната връзка на челата на подкрановите греди със стените

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник I	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Оценка
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	62	31
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	27	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	10	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
		50%		
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			3 900.00	
Общ резултат				80.83

Валери Гетов

Подпис: 

Дата: 28.08.2014г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:
 "Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от "Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на "АЕЦ Козлодуй"
Обособена позиция № 4 - Промяна на конструктивната връзка на челата на подкрановите греди със стените

Участник	Участник I	Участник	Участник I	Участник I	
				Оценка	Резултат
				"Риск Инженеринг" АД, Гр. София	
Показатели	Оценката	Резултат			
K1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт)	Допустими точки	62	31	
	50%				
K1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката	10,20 или 30		27		
K1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката	5,10 или 20		10		
K1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание	10,25 или 50		25		
K2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	50%		100.00	50.00	
	$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$				
	Максимален брой точки 100		100.00	50.00	
Цена за проектиране			3 900.00		
Общ резултат					80.83

Траян Йорданов

Подпис: 

Дата: 

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на работен проект за подаване на охлаждаща вода с мобилни средства в парогенераторите при екстремни условия, когато има предпоставка за възникване и развитие на тежка авария”

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

Обособена позиция № 4 - Промяна на конструктивната връзка на челата на подкрановите греди със стените

Участник I	
КОМИСИЯ	“Риск Инженеринг” АД, гр. София
Председател: Юрик Мартинов	82.50
Членове:	
1. Миряна Коцева	82.50
2. Жанета Маркова	77.50
3. Валери Гетов	80.83
4. Траян Йорданов	80.83
Окончателна оценка	80.83
Класиране	I

Подпис:
/Юрик Мартинов/

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 5 - Рехабилитация и подновяване на защитното покритие на стоманобетонните фундаменти под бащите

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник I	
			Оценка	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	65	32.50
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
		50% $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране				2 580.00
Общ резултат				82.50

Подпис: 

Юрик Мартинов

Дата: 12.08.14

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 5 - Рехабилитация и подновяване на защитното покритие на стоманобетонните фундаменти под бащите

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%	90	45.00
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	20	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	50	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			2 580.00	
Общ резултат				95.00

Миряна Коцева

Подпис: 

Дата: 27.08.2014.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична лекана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сградни и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 5 - Рехабилитация и подновяване на защитното покритие на стоманобетонните фундаменти под бащите

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%	55	27.50
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$		
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	10	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	25	
		50%		
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			2 580.00	
Общ резултат				77.50

Жанета Маркова

Подпис: 

Дата: 27.08.2014г

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 5 - Рехабилитация и подновяване на защитното покритие на стоманобетонните фундаменти под бащите

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Оценка
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%	70	35
К1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	17	
К1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	33	
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		50%	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			2 580.00	
Общ резултат				85.00

Валери Гетов

Подпис: 

Дата: 27.08.2017г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

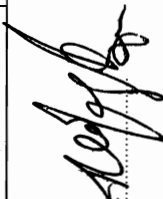
Публична покана с предмет:

“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактичното състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”

Обособена позиция № 5 - Рехабилитация и подновяване на защитното покритие на стоманобетонните фундаменти под бащите

Показатели	Участник	Относителна тежест на показателите в комплексната оценка в проценти (Кт) Допустими точки	Участник 1	
			“Риск Инженеринг” АД, гр. София	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на дейностите в зависимост от изискванията на Техническото задание, изчислен по формулата $K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$, където:		50%		
		$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$	70	35
К.1.1. Анализ/Интерпретация на Техническото задание и коментари по него, които според Участника имат ключово значение за изпълнение на поръчката		10,20 или 30	20	
К.1.2. Описание на конкретните дейности, които Участникът ще изпълнява за реализиране на предмета на поръчката		5,10 или 20	17	
К.1.3. Обхват и съдържание на работната програма за изпълнение на дейностите в съответствие с изискванията на техническото задание		10,25 или 50	33	
		50%		
К2. Предлагана цена, изчислен по формулата $K2 = (P_{min}/P_i) * 100$		$K2 = (P_{min}/P_i) * 100$	100.00	50.00
		Максимален брой точки 100	100.00	50.00
Цена за проектиране			2 580.00	
Общ резултат				85.00

Траян Йорданов

Подпис: 

Дата: 27.07.2014 г.

Публична покана с предмет:

“Изготвяне на работен проект за подаване на охлаждаща вода с мобилни средства в парогенераторите при екстремни условия, когато има предпоставка за възникване и развитието на тежка авария”

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

Обособена позиция № 5 - Рехабилитация и подновяване на защитното покритие на стоманобетонните фундаменти под бащите

	Участник I
КОМИСИЯ	“Риск Инженеринг” АД, гр. София
Председател: Юрий Мартинов	82.50
Членове:	
1. Миряна Коцева	95.00
2. Жанета Маркова	77.50
3. Валери Гетов	85.00
4. Траян Йорданов	85.00
Окончателна оценка	85.00
Класиране	I

Подпис:

Юрий Мартинов/



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

З А П О В Е Д

№ ВД-2520

гр.Козлодуй, 27.08 2014 г.

На основание чл. 101г от ЗОП във връзка с публична покана за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”, публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. №9032715 и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД**

НАЗНАЧАВАМ:

Комисия в състав:

Председател: Цветомир Маринов – Началник цех "Хидротехнически съоръжения и строителни конструкции", Управление "Общостанционни дейности и обекти", Дирекция "Производство"

Членове:

1. Миряна Коцева – Ръководител сектор "Инженерна поддръжка и контрол", Цех "Хидротехнически съоръжения и строителни конструкции", Управление "Общостанционни дейности и обекти", Дирекция "Производство";
2. Жанета Маркова – Главен специалист проектно осигуряване, Сектор проектно осигуряване, отдел "Инвеститорски контрол", управление "Инвестиции", Дирекция "Развитие и модернизации";
3. Валери Гетов – Главен юрисконсулт, Отдел "Договорно право и дружествена собственост", Управление "Правно";
4. Траян Йорданов – Специалист "Обществени поръчки", Отдел "Обществени поръчки", Управление "Търговско", Дирекция "Икономика и Финанси".

Резервен състав:

Председател: Юрий Мартинов – Ръководител сектор "Хидротехнически съоръжения", цех "Хидротехнически съоръжения и строителни конструкции", Управление "Общостанционни дейности и обекти", Дирекция "Производство"

Членове:

1. Цветомил Маджарски – Специалист строителни конструкции, група "Строителни конструкции", сектор "Строителни конструкции", Цех "Хидротехнически съоръжения и строителни конструкции", Управление "Общостанционни дейности и обекти", Дирекция "Производство";
2. Деян Атанасов – Експерт проектно осигуряване, Сектор проектно осигуряване, отдел "Инвеститорски контрол", управление "Инвестиции", Дирекция "Развитие и модернизации";
3. Ивайло Иванов – Главен юрисконсулт "Правна защита и лицензионна дейност", Управление "Правно";
4. Александър Ангелов – Специалист обществени поръчки, Отдел "Обществени поръчки", Управление "Търговско", Дирекция "Икономика и финанси".

Комисията да се събере на **27.08.2014г. в 10:30ч.** в Управление "Търговско" със следните задачи:

1. След подписване на декларации по чл.35, ал.1, т. 2-4 от ЗОП комисията да пристъпи към разглеждане и оценка на постъпилите оферти.
2. Комисията да приключи работата си в срок от 20 календарни дни, след което да ми се представи окончателен протокол за одобрение.
3. Заповедта да се доведе до знанието на председателя и членовете на комисията за изпълнение.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на Директор "Икономика и Финанси".

ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
АЛЕКСАНДЪР НИКОЛОВ



ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 101г, ал.2 от Закона за обществените поръчки
(за обстоятелствата по чл. 35, ал. 1, т. 2 - 4 от ЗОП)

Долуподписаният/тя: Юрис Николаев Мартинов
на длъжност Р-сектор ХГЕ в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, /Възложител/,
като префект на комисия /консултант/


В качеството си на член на комисия, назначена по реда на чл. 101г. от ЗОП, със Заповед № АД-.2520/27.08.2014 г. на Зам. Изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”, публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. № 9032715/14.08.2014 г. и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.**

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм “свързано лице” с участник в публичната покана или с посочените от него подизпълнители, или с членове на техните управителни или контролни органи;
2. Нямам частен интерес по смисъла на Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси от възлагането на обществената поръчка.
3. Не съм участвал като външен експерт в изготвянето на техническите спецификации и в методиката за оценка на офертата.
4. При настъпила или установена промяна в декларираните по-горе обстоятелства се задължавам да представя нова декларация

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

Дата 27.08.14г.
гр. Козлодуй

ДЕКЛАРАТОР: 

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 101г, ал.2 от Закона за обществените поръчки
(за обстоятелствата по чл. 35, ал. 1, т. 2 - 4 от ЗОП)

Долуподписаният/та: Мирзия Мамлюва Коцева
на длъжност Р-1 сектор ИПК в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, /Възложител/
като ЧЛН на комисия /консултант/

В качеството си на член на комисия, назначена по реда на чл. 101г. от ЗОП, със Заповед № АД-.2520/27.08.2014 г. на Зам. Изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”, публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. № 9032715/14.08.2014 г. и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.**

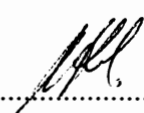
ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм “свързано лице” с участник в публичната покана или с посочените от него подизпълнители, или с членове на техните управителни или контролни органи;
2. Нямам частен интерес по смисъла на Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси от възлагането на обществената поръчка.
3. Не съм участвал като външен експерт в изготвянето на техническите спецификации и в методиката за оценка на офертата.
4. При настъпила или установена промяна в декларираните по-горе обстоятелства се задължавам да представя нова декларация

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

Дата 24.08.2014г.

гр. Козлодуй

ДЕКЛАРАТОР: 

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 101г, ал.2 от Закона за обществените поръчки
(за обстоятелствата по чл. 35, ал. 1, т. 2 - 4 от ЗОП)

Долуподписаният/та: Жакета Маркова Георгиева

на длъжност З.р. З.м.д. у.м.с. И. в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, /Възложител/
като член на комисия /консултант/

В качеството си на член на комисия, назначена по реда на чл. 101г. от ЗОП, със Заповед № АД-.2520/27.08.2014 г. на Зам. Изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”, публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. № 9032715/14.08.2014 г. и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.**

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм “свързано лице” с участник в публичната покана или с посочените от него подизпълнители, или с членове на техните управителни или контролни органи;
2. Нямам частен интерес по смисъла на Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси от възлагането на обществената поръчка.
3. Не съм участвал като външен експерт в изготвянето на техническите спецификации и в методиката за оценка на офертата.
4. При настъпила или установена промяна в декларираните по-горе обстоятелства се задължавам да представя нова декларация .

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

Дата 27.08.2014г

гр. Козлодуй

ДЕКЛАРАТОР: ЖМ



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 101г, ал.2 от Закона за обществените поръчки
(за обстоятелствата по чл. 35, ал. 1, т. 2 - 4 от ЗОП)

Долуподписаният/та: Балиш Шехов Генов

на длъжност гл. юрисконсулт в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, /Възложител/,
като член на комисия /консултант/

В качеството си на член на комисия, назначена по реда на чл. 101г. от ЗОП, със Заповед № АД-.2520/27.08.2014 г. на Зам. Изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”, публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. № 9032715/14.08.2014 г. и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.**

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм “свързано лице” с участник в публичната покана или с посочените от него подизпълнители, или с членове на техните управителни или контролни органи;
2. Нямам частен интерес по смисъла на Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси от възлагането на обществената поръчка.
3. Не съм участвал като външен експерт в изготвянето на техническите спецификации и в методиката за оценка на офертата.
4. При настъпила или установена промяна в декларираните по-горе обстоятелства се задължавам да представя нова декларация

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

Дата 27.08.2014 г.
гр. Козлодуй

ДЕКЛАРАТОР: Балиш Шехов Генов



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 101г, ал.2 от Закона за обществените поръчки
(за обстоятелствата по чл. 35, ал. 1, т. 2 - 4 от ЗОП)

Долуподписаният/та: Траян Иванов Йорданов

на длъжност специален ОП в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, /Възложител/,
като член на комисия /консултант/

В качеството си на член на комисия, назначена по реда на чл. 101г. от ЗОП, със Заповед № АД-.2520/27.08.2014 г. на Зам. Изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: **“Изготвяне на проекти за изпълнение на препоръките от “Отчет за резултатите от комплексното обследване на фактическото състояние и оценката на остатъчния ресурс на сгради и съоръжения блок 5 и на общостанционните сгради на “АЕЦ Козлодуй”, публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. № 9032715/14.08.2014 г. и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.**

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм “свързано лице” с участник в публичната покана или с посочените от него подизпълнители, или с членове на техните управителни или контролни органи;
2. Нямам частен интерес по смисъла на Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси от възлагането на обществената поръчка.
3. Не съм участвал като външен експерт в изготвянето на техническите спецификации и в методиката за оценка на офертата.
4. При настъпила или установена промяна в декларираните по-горе обстоятелства се задължавам да представя нова декларация

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

Дата 24.08.2014г.

гр. Козлодуй

ДЕКЛАРАТОР: [Signature]