

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр.Козлодуй

УТВЪРДИЛ,
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

— . — 2016 г.

ДИМИТЪР АНГЕЛОВ

ДОКЛАД

На 23.02.2016 г., в изпълнение на Заповед №АД-41/08.01.2016 г., Заповед №АД-114/18.01.2016 г. и Заповед №АД-503/19.02.2016 г. се събра комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”

Членове:

1. Борислав Борисов – Гл. Механик “ПККР”, Н-ние “Р”, ЕП2
2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
6. Бисер Мадански – Р-л Група “ТИ”, Н-ние “Р”, ЕП2
7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
8. Таня Димитрова – Р-л Сектор “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
9. Милена Ганчева – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

със задача да отвори и разгледа постъпилите оферти за участие в процедурата на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

Новоприсъстващите членове на комисията Борислав Борисов, Ивайло Калев и Детелин Гунов подписаха декларации по чл.35, ал.3 от Закона за обществените поръчки.

На заседанието на комисията присъстваха представители на участниците, съгласно присъствен лист.

Комисията констатира следното:

1. С решение №АД-125/19.01.2016 г. са определени кандидатите, които да бъдат поканени да представят първоначални оферти.

2. Покана до кандидатите за представяне на първоначална оферта за съответните обособени позиции са изпратени както следва:

рег. №134/01.02.2016 г. “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

рег. №135/01.02.2016 г. “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

рег. №136/01.02.2016 г. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5

3. Подадени са в законоустановения срок оферти както следва:

1. Вх. № ОП-255/22.02.16 г. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2 и 5

2. Вх. № ОП-256/22.02.16 г. “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

3. Вх. № ОП-257/22.02.16 г. “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

4. Вх. № ОП-259/22.02.16 г. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№3 и 4

Комисията пристъпи към отваряне на офертите по ред на постъпване в централно деловодство.

1. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2 и 5

Офертата на участника съдържа плик с Предложения за изпълнение на поръчката и Предлагани цени за об. поз. №№2 и 5.

Комисията отвори пликите с предложението за изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция.

В предложението за изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция участникът е представил всички изискани документи.

2. “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

Офертата на участника съдържа плик с Предложения за изпълнение на поръчката и Предлагани цени за об. поз. №№2, 3 и 5.

Комисията отвори пликите с предложението за изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция.

В предложението за изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция участникът е представил всички изискани документи.

3. “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

Офертата на участника съдържа плик с Предложения за изпълнение на поръчката и Предлагани цени за об. поз. №№1 и 5.

Комисията отвори пликите с предложенията за изпълнение на поръчката.

В Предложенията за изпълнение на поръчката участникът е представил всички изискани документи.

4. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№3 и 4

Офертата на участника съдържа плик с Предложения за изпълнение на поръчката и Предлагани цени за об. поз. №№3 и 4.

Комисията отвори пликите с предложението за изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция.

В предложението за изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция участникът е представил всички изискани документи.

Поради големият обем на информация предоставена в предложенията за изпълнение на поръчката на участниците, комисията реши след като техническите лица се запознаят с нея, да се събере на следващо заседание за обобщаване на резултатите от разглеждането.

На 26.02.2016 г., в изпълнение на Заповед №АД-41/08.01.2016 г., Заповед №АД-114/18.01.2016 г. и Заповед №АД-503/19.02.2016 г. се събра комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”

Членове: 1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”
2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
8. Таня Димитрова – Р-л Сектор “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
9. Милена Ганчева – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

със задача да продължи работата си по процедурата на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

След детайлно и подробно запознаване от страна на техническите лица в комисията с предложенията за изпълнение на поръчката за съответните обособени позиции, комисията реши:

1. Преди да бъдат отворени пликите с предлаганите цени, първо да се проведат преговори по предложенията за изпълнение на поръчката, с оглед разясняване на заявените от участниците данни и подобряване на офертите.

2. На участниците да се изпратят писмени покани за водене на преговори по предложението за изпълнение на поръчката за дата 29.02.2016 г. от 10.00 часа.

На 29.02.2016 г., в изпълнение на Заповед №АД-41/08.01.2016 г., Заповед №АД-114/18.01.2016 г. и Заповед №АД-503/19.02.2016 г. се събра комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”

Членове: 1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”

- | | |
|----------------------|--|
| 2. Боян Маринов | – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2 |
| 3. Ивайло Калев | – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2 |
| 4. Иван Митев | – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2 |
| 5. Детелин Гунов | – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2 |
| 6. Драгомир Драголов | – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2 |
| 7. Огнян Гечев | – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО” |
| 8. Тодор Боновски | – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И” |
| 9. Милена Ганчева | – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И” |
| 10. Димитър Статев | – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И” |
| 11. Елена Луканова | – Ст. Юриконсулт, У-ние “П” |
| 12. Надя Тодорова | – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т” |

със задача да проведе преговори по предложенията за изпълнение на поръчката към офертите за участие в процедурата на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

Новоприсъстващият член на комисията Тодор Боновски подписа декларация по чл.35, ал.3 от Закона за обществените поръчки.

На заседанието на комисията присъстваха представители на участниците, съгласно присъствен лист.

Комисията констатира:

1. Съгласно решение от предишното заседание са излъчени покани до участниците за преговори по предложенията за изпълнението на поръчката за съответните обособени позиции, както следва:

рег. №267/26.02.2016 г. **“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4**

рег. №268/26.02.2016 г. **“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5**

рег. №269/26.02.2016 г. **ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5**

Преговорите бяха проведени по реда на постъпване на офертите в централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

След проведените преговори бяха съставени протоколи от постигнатите договорености.

В протоколите е направено кратко описание на първоначалните оферти по отношение на Предложенията за изпълнения на поръчката, а разяснения към тях са отразени в постигнатите договорености

След проведените преговори и постигнатите договорености по отношение на предложенията за изпълнения на поръчката, комисията реши:

1. Предложенията за изпълнение на поръчката на всички участници за съответните обособени позиции отговарят на изискванията на възложителя.

2. Допуска до отваряне на ценовите оферти за съответните обособени позиции участниците, както следва:

ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5

“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

3. Отварянето и обявяването на ценовите оферти на допуснатите участници за съответните обособени позиции да се извърши на 02.03.2016 г. от 10:00 ч. в Управление “Търговско” на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

4. На участниците да бъдат изпратени писмени покани за датата, часа и мястото на отварянето и обявяването на ценовите оферти.

На 02.03.2016 г., в изпълнение на Заповед №АД-41/08.01.2016 г., Заповед №АД-114/18.01.2016 г., Заповед №АД-503/19.02.2016 г. и Заповед №АД-640/02.03.2016 г. се събра комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”

Членове: 1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”

2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2

3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2

4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2

5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2

6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2

7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”

8. Тодор Боновски – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”

9. Людмила Момчилова – Гл. Специалист “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”

10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”

11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”

12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

със задача да отвори пликите с предлаганите цени и да обяви ценовите оферти към процедурата на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”.**

Новоприсъстващият член на комисията Людмила Момчилова подписа декларация по чл.35, ал.3 от Закона за обществените поръчки.

На заседанието на комисията присъстваха представители на участниците, съгласно присъствен лист.

Комисията констатира, че с писма участниците са уведомени за датата, часа и мястото на

отваряне и обявяване на ценовите оферти, както следва:

рег. №275/29.02.2016 г. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5

рег. №276/29.02.2016 г. “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

рег. №277/29.02.2016 г. “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

В присъствието на представителите на участниците по ред на постъпване на офертите в централно деловодство бяха отворени пликовете с надпис “Предлагана цена” и обявени ценовите оферти, както следва:

За об. поз. №1	
“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	28 556 799,74 лв.
За об. поз. №2	
ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	9 697 613,78 лв.
“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД	9 699 919,95 лв.
За об. поз. №3	
“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД	3 891 821,03 лв.
ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	3 870 076,42 лв.
За об. поз. №4	
“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД	2 457 174,66 лв.
ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	2 456 422,92 лв.
За об. поз. №5	
ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	2 635 839,34 лв.
“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	2 724 945,77 лв.

Пликовете с Предлаганите цени на всички участници съдържаха всички изискани документи, съгласно тръжната документация.

Поради големият обем на информация предоставена в пликовете с предлаганата цена на участниците за съответните обособени позиции, комисията реши след като се запознаят с нея и бъде направен обстоен преглед на количествено-стойностните сметки и анализите на цените, да се събере на следващо заседание за обобщаване на резултатите от разглеждането.

На 07.03.2016 г., в изпълнение на Заповед №АД-41/08.01.2016 г., Заповед №АД-114/18.01.2016 г., Заповед №АД-503/19.02.2016 г. и Заповед №АД-640/02.03.2016 г. се събра комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”

Членове: 1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”

2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2

3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2

4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2

5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2

- 6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
- 7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
- 8. Тодор Боновски – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
- 9. Людмила Момчилова – Гл. Специалист “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
- 10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
- 11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
- 12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

със задача да продължи работата си по процедурата на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

След направен обстоен преглед на количествено-стойностните сметки и анализите на цените от ценовите оферти на участниците, комисията реши:

1. Допуска до преговори по ценовите оферти и клаузите на проекта на договора за съответните обособени позиции участниците, както следва:

ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5

“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

2. Преговорите по ценовите оферти и клаузите на проекта на договорите на допуснатите участници за съответните обособени позиции да се извърши на 08.03.2016 г. от 09:00 ч. в Управление “Търговско” на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

3. На участниците да бъдат изпратени писмени покани за датата, часа и мястото на водене на преговорите.

На 08.03.2016 г., в изпълнение на Заповед №АД-41/08.01.2016 г., Заповед №АД-114/18.01.2016 г., Заповед №АД-503/19.02.2016 г. и Заповед №АД-640/02.03.2016 г. се събра комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”

Членове: 1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”

2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2

3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2

4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2

5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2

6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2

7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”

8. Тодор Боновски – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”

9. Милена Ганчева – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”

10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

със задача да проведе преговори по предлаганите цени и клаузите на проекта на договорите към процедурата на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановете годишни ремонти през 2016 година”**.

Комисията констатира, че с писма участниците са уведомени за датата, часа и мястото на водене на преговорите, както следва:

- рег. №290/02.03.2016 г. **ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5**
рег. №292/02.03.2016 г. **“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5**
рег. №291/02.03.2016 г. **“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4**

На заседанието на комисията присъстваха представители на участниците, съгласно присъствен лист.

Със съгласието на представителите на участниците бяха определени 2 броя кръгове на преговорите. Преговорите бяха извършени по ред на чл.89, ал.2 от ЗОП.

След проведените преговори бяха съставени протоколи от постигнатите договорености.

В протоколите е направено кратко описание на първоначалните оферти по отношение на Предлаганата цена, и са отразени постигнатите договорености.

Изискването на чл.89, ал.4 от ЗОП не бе приложено, тъй като участниците по обособените позиции са един или двама, и няма как да бъде изчислена средна стойност.

Съгласно т.IV.2.1) от обявлението за обществената поръчка критерий за оценка на офертите е икономически най-изгодната оферта.

С окончателно договорените параметри на офертите записани в протоколите с постигнатите договорености членовете на комисията извършиха първо индивидуални оценки по съответните показатели на всяка една оферта, съгласно методиката за оценка и класация от документацията за участие, и след това изчислиха комплексните оценки, на базата на които председателят на комисията попълни лист за окончателна оценка за всяка една обособена позиция.

Техническа оценка се извърши, само от членовете на комисията, които участват в нея като технически специалисти. Останалите членове на комисията попълниха усреднена оценка, изчислена като средно-аритметична от оценките на техническите специалисти, членове на комисията.

В резултат на това се получи следното класиране на участниците:

За об. поз. №1 Ремонтни и спомагателни дейности, включително ремонти, свързани с управление на ресурса и продължаване срока на експлоатация на оборудване и системи от 5-ти и

6-ти ядрени енергийни блокове, важни за безопасността и за производството на електрическа и топлинна енергия, такива като реакторно, турбинно генераторно оборудване, оборудване от системите за безопасност и други, включени в обособената позиция идентифицирани в Приложение №1 към ТЗ №2015.30.ОБ.ОО.ТЗ.1348

1-во място “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД 28 028 000 лв. 88,00 точки

За об. поз. №2 Ремонтни дейности за поддържане надеждността на оборудване и тръбопроводи, спомагателни ремонтни дейности и дейности за подобряване условията на експлоатация на 5-ти и 6-ти ЯЕБ и общоблочни КСК, идентифицирани в Приложение №2 към ТЗ №2015.30.ОБ.ОО.ТЗ.1348

1-во място ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД 9 309 700 лв. 88,00 точки

2-ро място “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД 9 652 000 лв. 80,41 точки

За об. поз. №3 Ремонтни дейности за поддържане надеждността на оборудване и тръбопроводи, спомагателни ремонтни дейности и дейности за подобряване условията на експлоатация на 5-ти и 6-ти ЯЕБ и общоблочни КСК, идентифицирани в Приложение №3 към ТЗ №2015.30.ОБ.ОО.ТЗ.1348

1-во място ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД 3 096 000 лв. 88,00 точки

2-ро място “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД 3 835 000 лв. 72,82 точки

За об. поз. №4 Ремонтни дейности за поддържане надеждността на оборудване на цех “Електро оборудване” (ЕО) за ПГР 2016 на блок 5, блок 6 и Общо станционни обекти, идентифицирани в Приложение №I към ТЗ №2015.30.ОБ.ОО.ТЗ.1349

1-во място ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД 1 900 000 лв. 95,00 точки

2-ро място “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД 2 418 000 лв. 61,29 точки

За об. поз. №5 Ремонтни дейности за поддържане надеждността на оборудване на цех “Системи за контрол и управление“ (СКУ) за ПГР 2016 на блок 5, блок 6 и Общо станционни обекти, идентифицирани в Приложение №II към ТЗ №2015.30.ОБ.ОО.ТЗ.1349

1-во място “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД 2 578 000 лв. 95,00 точки

2-ро място ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД 2 580 000 лв. 94,96 точки

Обобщавайки всичко по горе изложено **комисията предлага** на Възложителя на основание чл.89, ал.5, т.1 и ал. ал.6 и 7 от ЗОП:

1. да обяви с мотивирано решение по горе посоченото класиране на участниците за съответните обособени позиции;

2. да определи за изпълнител класираният на първо място участник за съответната обособена позиция.

Прогнозните стойности на цените, съгласно обявлението и стойностите им на класираните на първо място участници са както следва:

№ на об. поз.	Прогнозна стойност на цената, съгласно обявлението	Стойност на цената на класираните на първо място участници
1	28 055 814 лв.	28 028 000
2	9 700 015 лв.	9 309 700
3	3 891 936 лв.	3 096 000
4	2 457 200 лв.	1 900 000
5	2 637 293 лв.	2 578 000
Общо:	46 742 258 лв.	44 911 700

Настоящият доклад не следва да се внася в СД на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно решение №53.1.14.3. от Протокол №30/26.09.2015 г. на СД на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

Настоящият доклад се състави на 09.03.2016 г. Цялата документация по процедурата се предава на Възложителя за вземане на Решение по чл.89, ал.6 от ЗОП.

Приложения:

1. Протоколи с постигнати договорености 6 бр.
2. Листи за индивидуални оценки по обособени позиции 55 бр.
3. Листи за окончателни оценки по обособени позиции 5 бр.
4. Мотиви за оценки

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Данко Бачийски/

/Боян Маринов/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Тодор Бонковски/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между “Атоменергоремонт” АД и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

Днес, 08.03.2016 г., от страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

- Председател:** Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”
- Членове:**
1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”
 2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
 3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
 4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
 5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
 6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
 7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
 8. Тодор Боновски – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
 9. Милена Ганчева – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
 10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
 11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
 12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

и от страна на Участника “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй Николай Петков – Изпълнителен Директор, се събраха за определяне клаузите на проекто-договор в процедура на договаряне с обявление с предмет: **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

Първоначална оферта:

За Обособена позиция №1

1. Обща стойност – **28 556 799,74** лева без ДДС.
2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 3% от стойността на договора.
3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с банкови гаранции, всяка от които е в размер на 3% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок и общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на

гаранционния срок.

4. Участникът е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договор.

За Обособена позиция №5

1. Обща стойност – **2 724 945,77** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 3% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове със застрахователна полица по чл.173, ал.2 от ЗУТ (или банкова гаранция, в случай, че предложението за допълнение към договора се приеме), в размер на 3% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок и общостанционни обекти, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договор.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №1

1. Обща стойност – **28 028 000** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 3% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с банкови гаранции, всяка от които е в размер на 3% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок и общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. По предложенията за допълнение и изменение на проекта на договора:

Приемат се точки 1, 2 и 3 от предложенията.

Не се приема точка 4 от предложенията.

За Обособена позиция №5

1. Обща стойност – **2 578 000** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 3% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с банкови гаранции, всяка от които е в размер на 3% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок и общостанционни обекти, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. По предложенията за допълнение и изменение на проекта на договора:

Приемат се точки 1, 2 и 3 от предложенията.

Не се приема точка 4 от предложенията.

Настоящият протокол е съставен в два идентични екземпляра, по един за всяка от страните.

Приложение:

Предложения за допълнение и изменение на проекта на договора.

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Данко Бачийски/

/Боян Маринов/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гуинов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Тодор Боновски/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

За “Атоменергоремонт” АД:

Изпълнителен Директор:

/Николай Петков/



“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД

гр. Козлодуй

☎ 0973/8-00-18 Факс: 0973/ 8-07-36 E-mail: aer @aer -bg.com www.aer-bg.com



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
www.tuv.com
ID: 3105021614

Процедура на договаряне с обявление с предмет:

„Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 г.”

Обособена позиция №1

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За допълнение и изменение в проекта за договор

1. Към т.4.1.4 след текста „... но при необходимост ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ предоставя инструменти и приспособления...” да се добави текст „...и кран...”
2. Към раздел 4 „Права и задължения на Възложителя” да се добавят нови точки към задълженият на възложителя, както следва:
 - 4.1.8. Да назначи специализиран технически съвет, който да разгледа и приема работни проекти, изготвени от Изпълнителя, за което оформя протокол.
 - 4.1.9. Да уведоми три работни дни предварително Изпълнителя за участие в Техническия съвет.
3. Към т.4.2.5. след текста „...застрахователна полица...” в края на абзаца да се добави текста „...или банкова гаранция...”, във връзка с опцията от последния абзац на т.5.1.3 вместо застрахователни полици по чл.173 ал.2 от ЗУТ да бъдат представени банкови гаранции.
4. От раздел 8 „Санкции и неустойки” да отпадне т.8.5.

Дата: 19.02.2016г.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

/НИКОЛАЙ НЕТКОВ/

“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД



13



“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД

гр. Козлодуй

☎ 0973/8-00-18 Факс: 0973/ 8-07-36 E-mail: aer @aer -bg.com www.aer-bg.com



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007

www.tuv.com
ID 3105021814

Процедура на договаряне с обявление с предмет:

„Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 г.”

Обособена позиция №5

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за допълнение и изменение в проекта за договор

1. Към т. 5.1.3. от проекта за договор да се добави следния текст: “Вместо застрахователна полица по горните изречения на същата точка, Изпълнителят може, да представи в същия срок банкова гаранция, в същия размер, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок.”
2. От раздел 8 „Санкции и неустойки” да отпадне т.8.5.

Дата: 19.02.2016г.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

/НИКОЛАЙ ПЕТКОВ/

“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД



ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между “Енергоремонт Холдинг” АД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

Днес, 08.03.2016 г., от страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

- Председател:** Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”
- Членове:**
1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”
 2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
 3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
 4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
 5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
 6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
 7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
 8. Тодор Боновски – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
 9. Милена Ганчева – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
 10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
 11. Елена Луканова – Ст. Юриконсулт, У-ние “П”
 12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

и от страна на Участника “Енергоремонт Холдинг” АД, гр. София Валентин Петров – Пълномощник,

се събраха за определяне клаузите на проекто-договор в процедура на договаряне с обявление с предмет: **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”.**

Първоначална оферта:

За Обособена позиция №2

1. Обща стойност – **9 699 919,95** лева без ДДС, с условие за авансово плащане в размер на 10% от стойността на стоките и услугите по договора.

Авансът се предоставя от възложителя до десет дни след представяне от страна на Изпълнителя на неотменима банкова гаранция със срок на валидност 1 месец по-голям от срока за изпълнение на договора и фактура на стойност равна на стойността на аванса.

Авансът се приспада от всяко следващо плащане по договора в размер на 10% от размера на съответното плащане. В случай на неприспаднат аванс, при приключване на договора, размера на остатъка от аванса се удържа от последното плащане по договора, а в случай че размера на последното плащане е недостатъчен, се възстановява от Изпълнителя в десет дневен срок след получаване на писмена покана от Възложителя.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с банкови гаранции, всяка от които е в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът не е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договора.

За Обособена позиция №3

1. Обща стойност – **3 891 821,03** лева без ДДС, с условие за авансово плащане в размер на 10% от стойността на стоките и услугите по договора.

Авансът се предоставя от възложителя до десет дни след представяне от страна на Изпълнителя на неотменима банкова гаранция със срок на валидност 1 месец по-голям от срока за изпълнение на договора и фактура на стойност равна на стойността на аванса.

Авансът се приспада от всяко следващо плащане по договора в размер на 10% от размера на съответното плащане. В случай на неприспаднат аванс, при приключване на договора, размера на остатъка от аванса се удържа от последното плащане по договора, а в случай че размера на последното плащане е недостатъчен, се възстановява от Изпълнителя в десет дневен срок след получаване на писмена покана от Възложителя.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с банкови гаранции, всяка от които е в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът не е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договора.

За Обособена позиция №4

1. Обща стойност – **2 457 174,66** лева без ДДС, с условие за авансово плащане в размер на 10% от стойността на стоките и услугите по договора.

Авансът се предоставя от възложителя до десет дни след представяне от страна на Изпълнителя на неотменима банкова гаранция със срок на валидност 1 месец по-голям от срока за изпълнение на договора и фактура на стойност равна на стойността на аванса.

Авансът се приспада от всяко следващо плащане по договора в размер на 10% от размера на съответното плащане. В случай на неприспаднат аванс, при приключване на договора, размера на остатъка от аванса се удържа от последното плащане по договора, а в случай че размера на последното плащане е недостатъчен, се възстановява от Изпълнителя

в десет дневен срок след получаване на писмена покана от Възложителя.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове със застрахователна полица по чл.173, ал.2 от ЗУТ в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок и общостанционни обекти със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът не е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договора.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №2

1. Обща стойност – **9 652 000** лева без ДДС, с условие за авансово плащане в размер на 10% от стойността на стоките и услугите по договора.

Авансът се предоставя от Възложителя до десет дни след представяне от страна на Изпълнителя на неотменима банкова гаранция със срок на валидност 1 месец по-голям от срока за изпълнение на договора и фактура на стойност равна на стойността на аванса.

Авансът се приспада от всяко следващо плащане по договора в размер на 10% от размера на съответното плащане. В случай на неприспаднат аванс, при приключване на договора, размера на остатъка от аванса се удържа от последното плащане по договора, а в случай че размера на последното плащане е недостатъчен, се възстановява от Изпълнителя в десет дневен срок след получаване на писмена покана от Възложителя.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с банкови гаранции, всяка от които е в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

За Обособена позиция №3

1. Обща стойност – **3 835 000** лева без ДДС, с условие за авансово плащане в размер на 10% от стойността на стоките и услугите по договора.

Авансът се предоставя от възложителя до десет дни след представяне от страна на Изпълнителя на неотменима банкова гаранция със срок на валидност 1 месец по-голям от срока за изпълнение на договора и фактура на стойност равна на стойността на аванса.

Авансът се приспада от всяко следващо плащане по договора в размер на 10% от размера на съответното плащане. В случай на неприспаднат аванс, при приключване на договора, размера на остатъка от аванса се удържа от последното плащане по договора, а в случай че размера на последното плащане е недостатъчен, се възстановява от Изпълнителя

в десет дневен срок след получаване на писмена покана от Възложителя.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с банкови гаранции, всяка от които е в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

За Обособена позиция №4

1. Обща стойност – **2 418 000** лева без ДДС, с условие за авансово плащане в размер на 10% от стойността на стоките и услугите по договора.

Авансът се предоставя от възложителя до десет дни след представяне от страна на Изпълнителя на неотменима банкова гаранция със срок на валидност 1 месец по-голям от срока за изпълнение на договора и фактура на стойност равна на стойността на аванса.

Авансът се приспада от всяко следващо плащане по договора в размер на 10% от размера на съответното плащане. В случай на неприспаднат аванс, при приключване на договора, размера на остатъка от аванса се удържа от последното плащане по договора, а в случай че размера на последното плащане е недостатъчен, се възстановява от Изпълнителя в десет дневен срок след получаване на писмена покана от Възложителя.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове със застрахователна полица по чл.173, ал.2 от ЗУТ в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени на съответния енергоблок и общостанционни обекти със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

Постигнатите договорености за намаляване на цената да бъдат отразени приоритетно в посочените по долу позиции:

1. По обособени позиции 2 и 3: нормата време за монтаж на тръба ф89/2,2чч/ е приложена за всички по малки диаметри – в т.ч. и за ф14x2. Следва да бъде оптимизирана.

2. По обособена позиция 2: т. 2.1.1.2.2.4, 2.1.1.3.1.6, 2.1.1.4.2.4, 2.1.2.2.2.4, 2.1.2.3.1.6, 2.1.2.9.2.4

3. По обособена позиция 3:

- т. 3.1.1.1.2;
- т. 3.1.1.3.9 ;
- т. от 3.1.3.1.2 до 3.1.3.1.7, респ. анализи от №86 до №91 вкл., отнасящи се за демонтаж на изведени от експлоатация тръбопроводи извън периода на ПГР 2016, с диаметри от 14 до 89мм вкл.

4. Дейности по оборудване на цех “СОППЗ”, както следва: от 2.6.1.1. до 2.6.1.12., от 2.6.2.1. до 2.6.2.12., от 2.6.3.1. до 2.6.3.6.

5. За об. поз. 2 - дейности по точки 2.5.1.2.2., 2.5.12.4., 2.2.1.5.2.3., 2.2.1.5.2.2., 2.2.1.7.11., 2.3.1.6., 2.3.1.5. и подобни на тези ценови предложения.

6. За об. поз. 3 – дейности по точка 3.1.1.4.2.

7. За об. поз. 2 - дейности по точки 2.1.1.2.2.4., 2.1.1.2.34., 2.1.1.2.6.6., 2.1.1.2.6.8., 2.1.1.2.6.9., 2.1.1.2.6.10., 2.1.1.2.9.3., 2.1.1.2.10.3., 2.2.2.3.1.6., 2.2.2.3.1., 2.2.2.3.2., 2.2.2.3.3. и 2.2.2.12.4.

8. За об. поз. №3 – дейности по точки 3.1.3.3.4., 3.1.3.3.6. и 3.1.3.3.12.

За всички обособени позиции за които за съответния вид работи е посочена стойност “0” участникът декларира, че тези дейности ще бъдат изпълнени за негова сметка.

Настоящият протокол е съставен в два идентични екземпляра, по един за всяка от страните.

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Данко Бачийски/

/Боян Маринов/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Тодор Боновски/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

За “Енергоремонт Холдинг” АД:

Пълномощник:

/Валентин Петров/

ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между **ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016”ДЗЗД** и **“АЕЦ Козлодуй” ЕАД**

Днес, 08.03.2016 г., от страна на **“АЕЦ Козлодуй” ЕАД**, комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”

Членове:

1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”
2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
8. Тодор Боновски – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
9. Милена Ганчева – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

и от страна на Участника **ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016”ДЗЗД** г-н Ивайло Иванов и г-н Калин Първанов – Упълномощени представители, се събраха за определяне клаузите на проекто-договор в процедура на договаряне с обявление с предмет: **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”.**

Първоначална оферта:

За Обособена позиция №2

1. Обща стойност – **9 697 613,78** лева без ДДС.
2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с допълнителни застрахователни полици по чл.173, ал.2 от ЗУТ всяка от които в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът не е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договора.

За Обособена позиция №3

1. Обща стойност – **3 870 076,42** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с допълнителни застрахователни полици по чл.173, ал.2 от ЗУТ всяка от които в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът не е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договора.

За Обособена позиция №4

1. Обща стойност – **2 456 422,92** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове със застрахователна полица по чл.173, ал.2 от ЗУТ в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок или общостанционни обекти със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът не е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договора.

За Обособена позиция №5

1. Обща стойност – **2 635 839,34** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове със застрахователна полица по чл.173, ал.2 от ЗУТ в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок и общостанционни обекти със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Участникът не е направил предложение за изменение и допълнение на проекта на договора.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №2

1. Обща стойност – **9 309 700** лева без ДДС.
2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.
3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с допълнителни застрахователни полици по чл.173, ал.2 от ЗУТ всяка от които в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.
4. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 0,5 часа.

5. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 0,5 часа.

6. Постигнатите договорености за намаляване на цената да бъдат отразени приоритетно в посочените по долу позиции:

- т. 2.1.1.1.2. и 2.1.2.1.2.
- т. 2.1.1.1.5, 2.1.1.5.5, 2.1.2.1.5, 2.1.2.4.5
- т. 2.1.1.1.6, 2.1.1.5.6, 2.1.2.1.6, 2.1.2.4.6
- т. 2.1.1.2.9.2, 2.1.1.3.35, 2.1.1.4.9.2, 2.1.2.2.9.2, 2.1.2.3.1.36, 2.1.2.9.9.2.
- т. 2.1.1.2.13.20, 2.1.1.3.4.20, 2.1.1.4.12.2.20, 2.1.2.2.13.20, 2.1.2.3.4.20, 2.1.2.9.12.22.
- т. 2.1.1.2.2.4., 2.1.1.2.34., 2.1.1.2.6.6., 2.1.1.2.6.8., 2.1.1.2.6.9., 2.1.1.2.6.10., 2.1.1.2.9.3., 2.1.1.2.10.3., 2.2.2.3.1.6., 2.2.2.3.1., 2.2.2.3.2., 2.2.2.3.3. и 2.2.2.12.4.

7. Нормата време за монтаж/демонтаж на тръба ф89/2,2чч/ е приложена за всички по малки диаметри – в т.ч. и за ф14х2. Следва да бъде оптимизирана.

За Обособена позиция №3

1. Обща стойност – **3 096 000** лева без ДДС.
2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.
3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове с допълнителни застрахователни полици по чл.173, ал.2 от ЗУТ всяка от които в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок или общоблочно оборудване, със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи

материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 0,5 часа.

5. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 0,5 часа.

6. Постигнатите договорености за намаляване на цената да бъдат отразени приоритетно в посочените по долу позиции:

- от 3.1.3.1.2 до 3.1.3.1.7, респ. анализи от №368 до №373 вкл., отнасящи се за демонтаж на изведени от експлоатация тръбопроводи извън периода на ПГР 2016, с диаметри от 14 до 89мм вкл.
- за 5 ЕБ поз. 3.5.1.1.4., 3.5.1.1.6., 3.5.1.1.14., 3.5.1.1.15 и съответно и за позициите за 6ЕБ.

7. Нормата време за монтаж/демонтаж на тръба ф89/2,2ч/ е приложена за всички по малки диаметри – в т.ч. и за ф14х2. Следва да бъде оптимизирана.

За Обособена позиция №4

1. Обща стойност – **1 900 000** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове със застрахователна полица по чл.173, ал.2 от ЗУТ в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок или общостанционни обекти със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Срок за реакция в случай на рекламация – до 0,5 часа от получаване на рекламацията.

За Обособена позиция №5

1. Обща стойност – **2 580 000** лева без ДДС.

2. Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора.

3. Гарантиране на задълженията по гаранционните срокове със застрахователна полица по чл.173, ал.2 от ЗУТ в размер на 5% от стойността на обема работи, извършени за съответния енергоблок и общостанционни обекти със срок на валидност до изтичане на гаранционния срок, покриващи материални вреди, причинени на Възложителя в рамките на гаранционния срок.

4. Срок за реакция в случай на рекламация – до 0,5 часа от получаване на рекламацията.



За всички обособени позиции за които за съответния вид работи е посочена стойност "0" участникът декларира, че тези дейности ще бъдат изпълнени за негова сметка.

Настоящият протокол е съставен в два идентични екземпляра, по един за всяка от страните.

За "АЕЦ Козлодуй" ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Цанко Бачийски/

/Боян Маринов/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Тодор Боновски/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

За ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗД:

Упълномощени представители:

/Ивайло Иванов/

/Калин Първанов/

ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между “Атоменергоремонт” АД и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

Днес, 29.02.2016 г., от страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров	– Директор Дирекция “И и Ф”
Членове: 1. Цанко Бачийски	– Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”
2. Боян Маринов	– Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
3. Ивайло Калев	– Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
4. Иван Митев	– Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
5. Детелин Гунов	– Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
6. Драгомир Драголов	– Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
7. Огнян Гечев	– Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
8. Тодор Боновски	– Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
9. Милена Ганчева	– Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
10. Димитър Статев	– Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
11. Елена Луканова	– Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
12. Надя Тодорова	– Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

и от страна на Участника “Атоменергоремонт” АД г-н Николай Петков – Изпълнителен Директор, се събраха за водене на преговори по предложението за изпълнение на поръчката в процедура на договаряне с обявление с предмет: **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

Първоначална оферта:

За Обособена позиция №1

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 1 година.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 1 година.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 2 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 1 час.
5. Гаранционен срок за всички изпълнени дейности – 1 година, считано от датата на успешно провеждане на 72 часови контролни изпитания на 100% мощност на съответния енергоблок или приемане на останалите обекти.

За Обособена позиция №5

1. Гаранционни срокове за изпълнение на дейностите – 1 година.

2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 1 час от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

При разглеждане на предложението за изпълнение на поръчката беше констатирано следното:

1. Гаранционният срок за изпълнените дейности е 1 година, което е по-малко от нормативно изискуемият гаранционен срок за СМР дейности от 5 години.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №1

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 1 година.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 1 година.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 0,5 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 1 час.
5. Гаранционен срок за всички изпълнени дейности – 1 година, считано от датата на успешно провеждане на 72 часови контролни изпитания на 100% мощност на съответния енергоблок или приемане на останалите обекти.

За Обособена позиция №5

1. Гаранционни срокове за изпълнение на дейностите – 5 години.
2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 1 час от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

Постигнатите договорености описани в настоящия протокол стават неизменна част от техническото предложение на участника и съответно от договора.

Настоящият протокол е съставен в два идентични екземпляра, по един за всяка от страните.

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

.....
/Цанко Бачийски/

.....
/Боян Маринов/

.....
/Ивайло Калев/

.....
/Иван Митев/

.....
/Детелин Гулов/

.....
/Драгомир Драголов/

.....
/Огнян Гечек/

.....
/Тодор Бончевски/

.....
/Милена Ганчева/

.....
/Димитър Статев/

.....
/Елена Диманова/

.....
/Надя Тодорова/

За “Атоменергоремонт” АД:

Изпълнителен Директор:

/Николай Петков/

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между “Енергоремонт Холдинг” АД и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

Днес, 29.02.2016 г., от страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

Председател: Богдан Димитров	– Директор Дирекция “И и Ф”
Членове: 1. Цанко Бачийски	– Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”
2. Боян Маринов	– Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
3. Ивайло Калев	– Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
4. Иван Митев	– Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
5. Детелин Гунов	– Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
6. Драгомир Драголов	– Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
7. Огнян Гечев	– Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
8. Тодор Боновски	– Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
9. Милена Ганчева	– Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
10. Димитър Статев	– Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
11. Елена Луканова	– Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
12. Надя Годорова	– Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

и от страна на Участника “Енергоремонт Холдинг” АД г-н Валентин Петров – Пълномощник, се събраха за водене на преговори по предложението за изпълнение на поръчката в процедура на договаряне с обявление с предмет: **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

Първоначална оферта:

За Обособена позиция №2

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 2,28 години.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 3 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 4 часа.

При разглеждане на предложението за изпълнение на поръчката беше констатирано

следното:

1. В концепцията Изпълнителят декларира, че ще извършва металоконтрол.

В Количествената сметка примерно за:

поз. 2.6.2.3.35, стр.120 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.6.2.6.9, стр.122 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.6.2.6.10, стр.122 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.6.2.12.3, стр.125 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.6.2.12.4, стр.125 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.6.3.1.17, стр.125 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.6.2.1.18, стр.125 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

и т.н.

2. От стр. 59 до стр. 78 липсва ОБЩО всичко човекочасове: от т.2.2.2.1. до 2.2.2.12., от 2.2.3.1. до 2.2.3.8. и от 2.3.1.1. до 2.3.1.4.

Сумирана е съседната колона с човекочас за 1-за мярка.

3. В количествената сметка за транспортиране примерно за поз. 2.6.1.6.9., 2.6.1.6.10. и т. н. не са посочени ч.ч. и основание.

За Обособена позиция №3

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.

2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 3,17 години.

3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 3 часа.

4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 4 часа.

При разглеждане на предложението за изпълнение на поръчката беше констатирано следното:

1. Поз. 3.1.3.1.3. и 3.2.1.4.1.1. за демонтаж на тръбопроводи са с почти еднакви дейности, а човекочасовете са съответно 2,2 и 11. И двете норми са завишени. При норма – време за демонтаж, участникът се позовава на шифър от УСН за монтаж без да прилага коефициент за това.

2. В количествената сметка за транспортиране примерно за поз. от 3.5.1.1.7. до 3.5.1.1.12. и от 3.5.2.1.7. до 3.5.2.1.12. и т.н. не са посочени ч.ч. и основание.

3. В кол. сметка поз. 3.5.1.1.6. и 3.5.1.1.14. за 5ЕБ, както и за 6ЕБ са завишени.

4. В концепцията Изпълнителят декларира, че ще извършва металоконтрол. В Количествената сметка не са посочени ч.ч. и основание

За Обособена позиция №4

1. Гаранционните срокове за изпълнение на дейностите – 5 години.
2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 4 часа от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №2

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 2,28 години.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 0,5 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 4 часа.

Пояснения:

1. Участникът декларира, че дейностите посочени като нула в количествените сметки са включени в обема дейности, в цената и анализите и ще бъдат изпълнени.
2. От стр. 59 до стр. 78 липсата на общо всичко човекочасове: от т.2.2.2.1. до 2.2.2.12., от 2.2.3.1. до 2.2.3.8. и от 2.3.1.1. до 2.3.1.4 се дължи на техническа грешка, която правилно е отразена в ценовата оферта.
3. Участникът декларира, че дейностите за транспортиране посочени като нула в количествените сметки са включени в обема дейности, в цената и анализите и ще бъдат изпълнени.

За Обособена позиция №3

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 3,17 години.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 0,5 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 4 часа.

Пояснения:

1. За поз. 3.1.3.1.3. и 3.2.1.4.1.1. за демонтаж на тръбопроводи участникът декларира, че нормите ще бъдат съобразени с нормативните изисквания и с изискванията на възложителя.
2. В количествената сметка дейностите за транспортиране са остойностени и са включени в обема дейности..
3. В кол. сметка за 5ЕБ поз. 3.5.1.1.6. и 3.5.1.1.14. стават по 4 часа, като и за съответните

позиции за БЕБ.

4. Участникът декларира, че дейностите посочени като нула в количествените сметки са включени в обема дейности, в цената и анализите и ще бъдат изпълнени.

За Обособена позиция №4

1. Гаранционните срокове за изпълнение на дейностите – 5 години.
2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 4 часа от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

Постигнатите договорености описани в настоящия протокол, които представляват уточнение по техническото предложение на участника, стават неизменна част от предложението и съответно от договора.

Настоящият протокол е съставен в два идентични екземпляра, по един за всяка от страните.

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Цанко Бачийски/

/Боян Маринов/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гузов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Тодор Боновски/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

За “Енергоремонт Холдинг” АД:

Пълномощник:

/Валентин Петров/

ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между **ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД** и **“АЕЦ Козлодуй” ЕАД**

Днес, 29.02.2016 г., от страна на **“АЕЦ Козлодуй” ЕАД**, комисия в състав:

- Председател:** Богдан Димитров – Директор Дирекция “И и Ф”
- Членове:**
1. Цанко Бачийски – Р-л Управление “Е”, Дир-я “П”
 2. Боян Маринов – Гл. Механик “О I-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
 3. Ивайло Калев – Гл. Механик “О II-ри к.”, Н-ние “Р”, ЕП2
 4. Иван Митев – Гл. Енергетик “ЕО”, Н-ние “Р”, ЕП2
 5. Детелин Гунов – Р-л Сектор “УИС”, Н-ние “Р”, ЕП2
 6. Драгомир Драголов – Координатор “ИР”, Н-ние “Р”, ЕП2
 7. Огнян Гечев – Н-к Цех “СОПЗ”, У-ние “ОДО”
 8. Тодор Боновски – Експерт “ИК – МТЧ”, У-ние “И”
 9. Милена Ганчева – Експерт “ИК – ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”
 10. Димитър Статев – Р-л Сектор “ЦО”, У-ние “И”
 11. Елена Луканова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “П”
 12. Надя Тодорова – Гл. Експерт “ОП”, У-ние “Т”

и от страна на Участника **ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД** г-н Стамен Стаменов – Представител на обединението, се събраха за водене на преговори по предложението за изпълнение на поръчката в процедура на договаряне с обявление с предмет: **“Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”**.

Първоначална оферта:

За Обособена позиция №2

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 5 години.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 4 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 4 часа.

При разглеждане на предложението за изпълнение на поръчката беше констатирано следното:

1. В концепцията:

-липсва технолог по заваряване. Изпълнителят ще има ли технолог по заваряване?

-липсва обяснение кой ще изпълнява контрола на заваръчните съединения.

2. В количествената сметка:

поз. 2.2.1.13.11, стр.33 - монтаж на топлоизолация има посочени ч.ч в количествената сметка (к.с.), но не е посочено основание

поз. 2.2.2.2.15, стр.35 – грундиране и боядисване 30м² в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.2.3.2.4, стр.41 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.3.1.2.7.1, стр.44 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.3.1.2.7.2, стр.44 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.3.2.1.1, стр.45 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.4.3.5.21 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.4.3.5.14 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.4.3.5.15 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

поз. 2.4.3.1.48 – в к.с. не са посочени ч.ч. и основание

и т.н.

Изпълнителят ще изпълнява ли видовете работи, за които в количествената сметка не е посочил човеко часове, като контрол на заваръчни съединения, транспортиране, монтаж на топлоизолация и др.?

За Обособена позиция №3

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.

2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 5 години.

3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 24 часа.

4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 4 часа.

При разглеждане на предложението за изпълнение на поръчката беше констатирано следното:

1. 24 часа време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли е много.

2. В кол. сметка поз. 3.4.1.2. са посочени 6 бр. резервоари, а отдолу общо за т.3.4.1.2. е пак същата сума като за 1 бр.

3. В кол. сметка поз. 3.5.1.1.6., 3.5.1.1.14. и 3.5.1.1.15 ч.ч. са завишени.

4. В графика за дейностите за цех СОППЗ са дадени 60 дни, а в концепцията 30 дни.
5. Посочените норми за време от къде са? От източника или собствени?
6. Изпълнителят ще изпълнява ли видовете работи, за които в количествената сметка не е посочил човеко часове, като контрол на заваръчни съединения, транспортиране, монтаж на топлоизолация и др.?

За Обособена позиция №4

1. Гаранционните срокове за изпълнение на дейностите – 5 години.
2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 2 часа от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

При разглеждане на предложението за изпълнение на поръчката беше констатирано следното:

1. В концепцията е записано че ще се работи при едносменен и двусменен режим на работа, а в заявлението е декларирано че ще се работи на трисменен режим на работа.

За Обособена позиция №5

1. Гаранционните срокове за изпълнение на дейностите – 5 години.
2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 2 часа от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

При разглеждане на предложението за изпълнение на поръчката беше констатирано следното:

1. В концепцията е записано че ще се работи при едносменен и двусменен режим на работа, а в заявлението е декларирано че ще се работи на трисменен режим на работа.
2. В кол. сметки поз. 5.3, 7.1, 7.2, 7.4, 7.5 и т.н. контрола на заваръчните съединения ще се изпълни от Изпълнителя, а в Работната програма в точка V.2.2.Изработка и монтаж на стендове контрола на заварените съединения ще се извършва от акредитирана лаборатория на Възложителя. Има противоречие.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №2

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 5 години.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 2 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 1 час.

Пояснения:

1. Предвидени са 3 броя технолози по заваряване. Контрола на заваръчните дейности ще бъде изпълнен от “Феникс Проект” АД.

2. Изпълнителят ще изпълнява видовете работи, за които в количествената сметка не е посочил човеко часове, като контрол на заваръчни съединения, транспортиране, монтаж на топлоизолация и др. Тези дейности са разчетени в обема на дейностите и са предвидени и в цената.

За Обособена позиция №3

1. Средноаритметичен гаранционен срок за ремонтираното оборудване - 5 години.
2. Средноаритметичен гаранционен срок за новодоставеното оборудване – 5 години.
3. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейности, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли – 2 часа.
4. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок – 1 часа.

Пояснения:

1. В кол. сметка поз. 3.4.1.2. са посочени 6 бр. резервоари, а отдолу общо за т.3.4.1.2. е пак същата сума като за 1 бр. това се дължи на техническа грешка и в ценовата оферта са посочени 6 бр. резервоара.

2. В кол. сметка записите стават:

за 5 ЕБ

поз. 3.5.1.1.4. – 3 часа

поз. 3.5.1.1.6. – 0,3 часа

поз. 3.5.1.1.14. – 0,5 часа

поз. 3.5.1.1.15 - 0,3 часа,

и съответно и за позициите за БЕБ.

3. В графика за дейностите за цех СОППЗ са дадени 60 дни, а в концепцията 30 дни. При евентуален избор на изпълнител ще бъде представен детайлен график.

4. Посочените норми за време са от източника и собствени. Несъответствията ще бъдат коригирани при преговорите по ценовите оферти.

5. Изпълнителят ще изпълнява видовете работи, за които в количествената сметка не е посочил човеко часове, като контрол на заваръчни съединения, транспортиране, монтаж на топлоизолация и др. Тези дейности са разчетени в обема на дейностите и са предвидени и в цената.

За Обособена позиция №4

1. Гаранционните срокове за изпълнение на дейностите – 5 години.
2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 2 часа от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

Пояснения:

1. Декларира се, че ще се работи на трисменен режим на работа при необходимост.

За Обособена позиция №5

1. Гаранционните срокове за изпълнение на дейностите – 5 години.
2. Срок за реакция в случай на рекламация – до 2 часа от получаване на рекламацията.
3. Срок на годност и гаранционен срок на оборудването – съгласно колони №7 и №8 от ТС.

Пояснения:

1. Декларира се, че ще се работи на трисменен режим на работа при необходимост.
2. В кол. сметки поз. 5.3, 7.1, 7.2, 7.4, 7.5 и т.н. контрола на заваръчните съединения ще се изпълняват от и за сметка на Изпълнителя.

Постигнатите договорености описани в настоящия протокол, които представляват уточнение по техническото предложение на участника, стават неизменна част от предложението и съответно от договора.

Настоящият протокол е съставен в два идентични екземпляра, по един за всяка от страните.

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Цанко Бачийски/

/Боян Маринов/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Тодор Боновски/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

За ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД:

Представяващ обединението:

/Стамен Стаменов/

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 1

Участник	“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
КОМИСИЯ	Резултат	
Председател: Богдан Димитров	88,00	
Членове: 1. Цанко Бачийски	88,00	
2. Боян Маринов	88,00	
3. Ивайло Калев	88,00	
4. Иван Митев	88,00	
5. Детелин Гунов	88,00	
6. Драгомир Драголов	88,00	
7. Огнян Гечев	88,00	
8. Тодор Боновски	88,00	
9. Милена Ганчева	88,00	
10. Димитър Статев	88,00	
11. Елена Луканова	88,00	
12. Надя Тодорова	88,00	
Окончателна оценка	88,00	
Крайно класиране, МЯСТО	ПЪРВО	

Председател на комисията:

Трите имена: Богдан Иванов Димитров

Подпис: [Подпис] Дата: 07.08.16

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 2

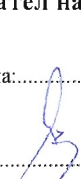
Участник	ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016"ДЗД	"ЕНЕРГОРЕМОНТ- ХОЛДИНГ" АД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат
Председател: Богдан Димитров	88,00	80,41
Членове: 1. Цанко Бачийски	88,00	80,41
2. Боян Маринов	88,00	80,41
3. Ивайло Калев	88,00	80,41
4. Иван Митев	88,00	80,41
5. Детелин Гунов	88,00	80,41
6. Драгомир Драголов	88,00	80,41
7. Огнян Гечев	88,00	80,41
8. Тодор Боновски	88,00	80,41
9. Милена Ганчева	88,00	80,41
10. Димитър Статев	88,00	80,41
11. Елена Луканова	88,00	80,41
12. Надя Тодорова	88,00	80,41
Окончателна оценка	88,00	80,41
Крайно класиране, МЯСТО	ПЪРВО	ВТОРО

Председател на комисията:

Трите имена:

Подпис:

Дата:


Богдан Ивайлов Митев

09.03.16

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 3

Участник	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат
Председател: Богдан Димитров	72,82	88,00
Членове: 1. Цанко Бачийски	72,82	88,00
2. Боян Маринов	72,82	88,00
3. Ивайло Калев	72,82	88,00
4. Иван Митев	72,82	88,00
5. Детелин Гунов	72,82	88,00
6. Драгомир Драголов	72,82	88,00
7. Огнян Гечев	72,82	88,00
8. Тодор Боновски	72,82	88,00
9. Милена Ганчева	72,82	88,00
10. Димитър Статев	72,82	88,00
11. Елена Луканова	72,82	88,00
12. Надя Тодорова	72,82	88,00
Окончателна оценка	72,82	88,00
Крайно класиране, МЯСТО	ВТОРО	ПЪРВО

Председател на комисията:

Трите имена: Богдан Ивайлов Драголов

Подпис: [Подпис] Дата: 09.03.16

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

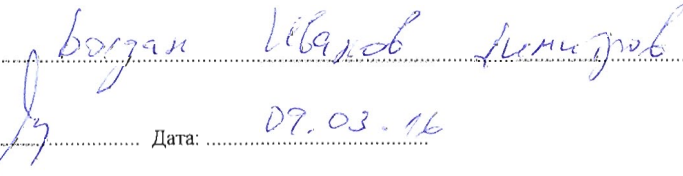
Участник	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат
Председател: Богдан Димитров	61,29	95,00
Членове: 1. Цанко Бачийски	61,29	95,00
2. Боян Маринов	61,29	95,00
3. Ивайло Калев	61,29	95,00
4. Иван Митев	61,29	95,00
5. Детелин Гунов	61,29	95,00
6. Драгомир Драголов	61,29	95,00
7. Огнян Гечев	61,29	95,00
8. Тодор Боновски	61,29	95,00
9. Милена Ганчева	61,29	95,00
10. Димитър Статев	61,29	95,00
11. Елена Луканова	61,29	95,00
12. Надя Тодорова	61,29	95,00
Окончателна оценка	61,29	95,00
Крайно класиране, МЯСТО	ВТОРО	ПЪРВО

Председател на комисията:

Трите имена:

Подпис:

Дата:


 09.03.16

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 5

Участник	ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016"ДЗЗД	"АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ" АД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат
Председател: Богдан Димитров	94,96	95,00
Членове: 1. Цанко Бачийски	94,96	95,00
2. Боян Маринов	94,96	95,00
3. Ивайло Калев	94,96	95,00
4. Иван Митев	94,96	95,00
5. Детелин Гунов	94,96	95,00
6. Драгомир Драголов	94,96	95,00
7. Огнян Гечев	94,96	95,00
8. Тодор Боновски	94,96	95,00
9. Милена Ганчева	94,96	95,00
10. Димитър Статев	94,96	95,00
11. Елена Луканова	94,96	95,00
12. Надя Тодорова	94,96	95,00
Окончателна оценка	94,96	95,00
Крайно класиране, МЯСТО	ВТОРО	ПЪРВО

Председател на комисията:

Трите имена:

Богдан Ивков Димитров

Подпис:

Дата:

09.03.16

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник	"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД		Точки	Резултат
		Точки	Резултат		
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условя за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00			
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	30,00			
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		

Трите имена:

Борган и Ванов Леми Дръв

Подпис:

[Signature]

Дата:

09.03.16

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година”

обособена позиция № 2

Показатели	Участник Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
K1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
K1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
K1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18
K3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
K3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00		13,68	
K3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	K5 = - (Ai/Amx)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		80,41

Трите имена: _____

Подпис: _____

Дата: _____

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 3

Показатели	Участник Коефициент	"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016"ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	19,02		30,00	
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			72,82		88,00

Трите имена: Бордан Увладов Симеонов

Подпис: [Подпис] Дата: 09.03.16

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00	

Трите имена: Богдан Цветков Симеонов

Подпис: [Signature] Дата: 09.03.16

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

		Участник				
		Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016”ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00	

Трите имена:

Подпис:

Дата:

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник		"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД		
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтiranото оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00			
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00			
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		

Трите имена:

Елена Валентинова Луканова

Подпис:



Дата:

09.03.2015г.

средноар.

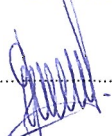
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година”

обособена позиция № 2

Показатели	Участник		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00		
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00		
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18	
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00		
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00		13,68		
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00		
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23	
	K4 = (Pmin/Pi)*100					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	K5 = - (Ai/Amax)*100					
Комплексна оценка K_Σ			88,00		80,41	

Трите имена: Елена Валентинова Лукацова

Подпис:  Дата: 09.03.2016г.

средноар.


ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 3

Показатели	Участник		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016"ДЗЗД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00		
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00	
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремантираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00		
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	19,02		30,00		
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00		
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00	
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,82		88,00	

Трите имена: Елена Валентиновна Луканова

Подпис:  Дата: 09.03.2016г.

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00	

Трите имена: Елена Валентинова Лицанова

Подпис:  Дата: 09.03.2016г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

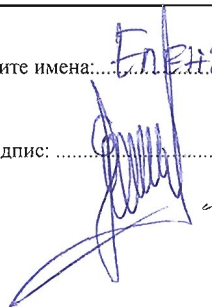
обособена позиция № 5

		Участник		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД		
		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД				
		Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
Показатели						
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00	

Трите имена:

Елена Валентинова Мисанова

Подпис:



Дата:

09.03.2016г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник		"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД		
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00			
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00			
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		

Трите имена: Димитър Вълков Стайков

Подпис: ds Дата: 09.03.16

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 2

Показатели	Участник Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00		13,68	
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		80,41

Трите имена:

Димитър Василев Стойчев

Подпис:

[Подпис]

Дата:

09.03.16.

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 3

Показатели	Участник Коефициент	"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016"ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	19,02		30,00	
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			72,82		88,00

Трите имена: Иванко Иванов Стаев

Подпис: [Своето] Дата: 09.03.16

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00	

Трите имена: Димитър Вланиев Станев

Подпис: фг Дата: 09.03.16.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

		Участник				
		Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00	

Трите имена:

Подпис:

Дата:

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник		"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД		
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2.+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтаното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00			
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00			
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		

Трите имена: Няня Тодорова Ценова

Подпис: Н.Т.Ц. Дата: 02.03.16г.

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година”

обособена позиция № 2

Показатели	Участник		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00		
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00		
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условя за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18	
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремантираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00		
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00		13,68		
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00		
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23	
	K4 = (Pmin/Pi)*100					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	K5 = - (Ai/Amax)*100					
Комплексна оценка K_Σ			88,00		80,41	

Трите имена: Надя Тодорова Ценова

Подпис: Н.Ц. Дата: 09.03.16г.

средноар.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2015 година"

обособена позиция № 3

Показатели	Участник		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016"ДЗЗД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00		
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00	
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремантираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00		
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	19,02		30,00		
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00		
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00	
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,82		88,00	

Трите имена: Наря Тодорова Сенева

Подпис: Н.Т.С. Дата: 09.03.16 г.

средноар.

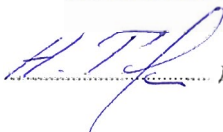
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00	

Трите имена: Надя Тодорова Ценова

Подпис:  Дата: 09.03.2017

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

		Участник				
		Коэффициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00	

Трите имена: Наря Тодорова Ценова

Подпис: [Signature] Дата: 09.03.16 г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник Коефициент	"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД		Точки	Резултат
		Точки	Резултат		
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00			
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	30,00			
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		

Трите имена:

Цецко Венцеслав Бачийски

Подпис:

[Подпис]

Дата:

09.03.2016

Бачийски

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 2

Показатели	Участник Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2.+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00	
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	30,00		13,68	
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		80,41

Трите имена:

Кетко Венцеслав Бачийски

Подпис:

Дата:

09.03.2016

Бачийски

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 3

Показатели	Участник Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016”ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /К1 = К1.1 + К1.2 + К1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /К3=К3.1.+К3.2+К3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	19,02		30,00	
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K5 = - (Ai/Amx)*100$				
Комплексна оценка К_Σ			72,82		88,00

Трите имена:

Иванко Венцеславов Багийски

Подпис:

Дата:

09.03.2016

Багийски

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 4

Показатели	Участник	"ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ" АД		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗД	
	Коэффициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00
	30, 60 или 100 т.				
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00

Трите имена: Иванчо Вихренков Бачийски

Подпис: [Signature] Дата: 09.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

Показатели	Участник	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00
	30, 60 или 100 т.				
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00

Трите имена: Цонко Велюшев, С. Багчибаев

Подпис: [Signature] Дата: 09.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник		"АТОМЕНЕРГО РЕМОТ" АД		
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00			
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00			
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		

Трите имена:

Боря Веантов Маринов

Подпис:

Дата: 09.03.2016

Маринов

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 2

Показатели	Участник		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
K1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00		
K1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00		
K1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18	
K3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00		
K3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00		13,68		
K3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00		
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23	
	K4 = (Pmin/Pi)*100					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	K5 = - (Ai/Amax)*100					
Комплексна оценка K_Σ			88,00		80,41	

Грите имена:

Боян Великов Марин

Подпис:

Дата: 08.03.2016

Маринов

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 3

Показатели	Участник Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	19,02		30,00	
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			72,82		88,00

Трите имена: Баян Великов Маринов

Подпис: Маринов Дата: 09.03.2016

Маринов

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00	

Трите имена: Боян Великов Маринов

Подпис: К Дата: 09.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

		Участник				
		Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00	

Трите имена: Боян Великов Марин

Подпис: КМ Дата: 09.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник		"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД		
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
K1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
K1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
K1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
K3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00			
K3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00			
K3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		

Трите имена: Младен Христова Кралева

Подпис: [Подпис] Дата: 07.03.2016

Калев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 2

Показатели	Участник Коэффициент	ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00		13,68	
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		80,41

Трите имена:

Ураило Христов Калев

Подпис:

[Подпис]

Дата:

09.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 3

Показатели	Участник Коефициент	"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016"ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	19,02		30,00	
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			72,82		88,00

Трите имена: Уставна Хранителна Кмет

Подпис: [Signature] Дата: 09.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановете годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

Показатели	Участник Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00
	30, 60 или 100 т.				
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00

Трите имена: Мариан Христов Калев

Подпис: [Signature] Дата: 04.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановете годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

Показатели	Участник	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00
	30, 60 или 100 т.				
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00

Трите имена: УБАЙКО ХРИСОВ КАЛЕВ

Подпис: 09.05.2016 Дата: 

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановете годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник		"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД		
	Коэффициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00		
K1.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
K1.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
K1.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00		
K3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00			
K3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	30,00			
K3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		

Трите имена:

Тодор Маринов Боновски

Подпис:

Дата: 08.02.2016

Боновски

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 2

Показатели	Участник Коэффициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /К1 = К1.1 + К1.2 + К1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /К3=К3.1.+К3.2+К3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	К3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	К3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00		13,68	
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23
	К4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	К5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка К_Σ			88,00		80,41

Трите имена: Тодар Маринов Бозовски

Подпис: Лели Дата: 09.03.2016г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 3

Показатели	Участник Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016”ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /К1 = К1.1 + К1.2 + К1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условя за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /К3=К3.1.+К3.2+К3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремантираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	К3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	К3.2.= (Gi/Gmax)*30	19,02		30,00	
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00
	К4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	К5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка К_Σ			72,82		88,00

Трите имена: _____

Торар Моритов Божовски

Подпис: _____

Али

Дата: _____

08.03.2016г.

БОНОВСКИ

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}				61,29		95,00

Трите имена: Тодар Марчинов Боновски

Подпис: [Подпис] Дата: 08.03.2016 г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

Показатели	Участник	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00
	30, 60 или 100 т.				
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00

Трите имена: Томар Маринов Боневски

Подпис: [Подпис] Дата: 09.03.2016г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 1

Показатели	Участник	“АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ” АД			
		Коефициент	Точки	Резултат	Точки
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /К1 = К1.1 + К1.2 + К1.3/	0,30	100,00	30,00		
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00			
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00			
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00			
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00		
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /К3=К3.1.+К3.2+К3.3/	0,05	100,00	5,00		
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (G_i/G_{max}) * 60$	60,00			
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (G_i/G_{max}) * 30$	30,00			
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00			
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	$K4 = (P_{min}/P_i) * 100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	$K5 = - (A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		

Трите имена: Детелин Райков Губов

Подпис: [Подпис] Дата: 09.03.16г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 2

Показатели	Участник		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00		
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00		
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18	
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00		
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	30,00		13,68		
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00		
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23	
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$					
Комплексна оценка K_Σ			88,00		80,41	

Трите имена: Дебелюл Райсее Гулов

Подпис: [Подпис] Дата: 09.03.16г.

Гунов

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 3

Показатели	Участник		“ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016”ДЗЗД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /К1 = К1.1 + К1.2 + К1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот		20, 40 или 60 т.		60,00		60,00
К.1.2. Организация на работната площадка		5, 10 или 20 т.		20,00		20,00
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци		10 или 20 т.		20,00		20,00
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
		10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /К3=К3.1.+К3.2+К3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00	
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)		$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$		60,00		60,00
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)		$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$		19,02		30,00
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок		3, 6 или 10 т.		10,00		10,00
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00	
		$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
		$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка К_Σ			72,82		88,00	

Трите имена: Дегелич Райчев Гунов

Подпис: [Подпис]

Дата: 09.02.16г

Гунов

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00	

Трите имена: Дебелч Раисев Гунов

Подпис: [Signature] Дата: 09.02.16г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 5

Показатели	Участник	ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД		"АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ" АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00
	30, 60 или 100 т.				
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00

Трите имена: Дегелча Райсев Гужов

Подпис: [Signature] Дата: 09.02.16г.

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 1

Показатели	Участник		"АТОМ ЕНЕРГО РЕМОНТ" АД			
	Коэффициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00			
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00				
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00				
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00				
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00			
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00			
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремнтираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00				
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	30,00				
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00				
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00			
	K4 = (Pmin/Pi)*100					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00			
	K5 = - (Ai/Amax)*100					
Комплексна оценка K_Σ			88,00			

Трите имена: Оскар Николов Гечев

Подпис: [Подпис] Дата: 08.03.2016

Гечев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 2

Показатели	Участник		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД	
	Коефициент	Точки	Резултат	Точки	Резултат	
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00	
K.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00		
K.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00		
K.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00		
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00	
	10, 20 или 30 т.					
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	100,00	5,00	83,68	4,18	
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтiranото оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00		
K.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	30,00		13,68		
K.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00		
К.4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00	96,45	48,23	
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		80,41	

Трите имена: Оскар Николов Гечев

Подпис: [Свои] Дата: 05.03.2016г.

Гечев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: "Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година"

обособена позиция № 3

Показатели	Участник Коефициент	"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" АД		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД	
		Точки	Резултат	Точки	Резултат
К1. Предлаган подход, план за работа и организация описани в Концепция за организацията и изпълнението на ремонтните и строителни работи в зависимост от изискванията на Техническото задание /K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3/	0,30	100,00	30,00	100,00	30,00
К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот	20, 40 или 60 т.	60,00		60,00	
К.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци	10 или 20 т.	20,00		20,00	
К.2. Време за реакция при отстраняване на несъответствия, възникнали по време на изпълнение на ремонтните и монтажни дейност, изискващи използване на машинно-строителна и електроремонтна база, необходима за обработка или термообработка на детайли и възли	0,10	30,00	3,00	30,00	3,00
	10, 20 или 30 т.				
К.3 Условия за гаранционно обслужване към приложимите теми от заданието включително време за реакция /K3=K3.1.+K3.2+K3.3/	0,05	89,02	4,45	100,00	5,00
К.3.1. Предложен гаранционен срок на отремантираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.1.= (Gi/Gmax)*60	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	19,02		30,00	
К.3.3. Време за реакция при получена рекламация в гаранционния срок	3, 6 или 10 т.	10,00		10,00	
К.4. Предлагана цена	0,50	80,73	40,37	100,00	50,00
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К.5. Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			72,82		88,00

Трите имена: Орлин Николов Гечев

Подпис: [Подпис] Дата: 03.03.2016г.

Гечев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник				
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
Показатели			Точки	Резултат	Точки	Резултат
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	60,00	27,00	100,00	45,00	
	30, 60 или 100 т.					
Кт2 Предлагана цена	0,50	78,58	39,29	100,00	50,00	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			61,29		95,00	

Трите имена: Оскар Николов Гечев

Подпис: [Signature] Дата: 05.03.2016

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура на договаряне с обявление: “Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 5

		Участник		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
		Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		РЕЗУЛТАТ
Показатели			Точки	Резултат	
Кт1 Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание	0,45	100,00	45,00	100,00	45,00
	30, 60 или 100 т.				
Кт2 Предлагана цена	0,50	99,92	49,96	100,00	50,00
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00
	$K_3 = - (A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00

Трите имена:

Орлин Николов Гечев

Подпис:

[Signature]

Дата:

09.03.2016 г.

условията на площадката и графика за изпълнение на ПГР

за К.1.2. Организация на работната площадка 20 точки

- Пълно и детайлно е описана организацията на работната площадка с описани:
 - ✓ Организация за безопасност и охрана на труда
 - ✓ Поддържане на експлоатационния ред при извършване на работите

за К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци 20 точки

- Предложени са повече от една мярка за минимизиране на радиоактивните отпадъци.

за об. поз. №3

“ЕНЕРГОРЕМОНТ - ХОЛДИНГ” АД

за К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот 60 точки

- Пълно и детайлно са описани организация, план за работа с описани:
 - ✓ организацията на работата на основните ремонтни дейности, при отчитане на спецификата и приоритетите им
 - ✓ разпределението във времето на човешките и технически ресурси, съобразени с условията на площадката и графика за изпълнение на ПГР

за К.1.2. Организация на работната площадка 20 точки

- Пълно и детайлно е описана организацията на работната площадка с описани:
 - ✓ Организация за безопасност и охрана на труда
 - ✓ Поддържане на експлоатационния ред при извършване на работите

за К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци 20 точки

- Предложени са повече от една мярка за минимизиране на радиоактивните отпадъци.

ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД

за К.1.1. Описание на спецификата, приоритетите и интерфейсите при извършване на дейностите по съответния лот 60 точки

- Пълно и детайлно са описани организация, план за работа с описани:
 - ✓ организацията на работата на основните ремонтни дейности, при отчитане на спецификата и приоритетите им
 - ✓ разпределението във времето на човешките и технически ресурси, съобразени с условията на площадката и графика за изпълнение на ПГР

за К.1.2. Организация на работната площадка 20 точки

- Пълно и детайлно е описана организацията на работната площадка с описани:
 - ✓ Организация за безопасност и охрана на труда
 - ✓ Поддържане на експлоатационния ред при извършване на работите

за К.1.3. Предложени мерки за минимизиране на радиоактивните отпадъци 20 точки

- Предложени са повече от една мярка за минимизиране на радиоактивните отпадъци.

за об. поз. №4

“ЕНЕРГОРЕМОНТ - ХОЛДИНГ” АД

за Кт1. Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание 60 точки

Непълно е описанието на един от компонентите, а именно “Документи, потвърждаващи контрола на целия процес на изпълнение на дейностите”. По отношение на този компонент е представен само списък на документи на участника, без да има пояснения в кои случаи, кой документ ще бъде използван и по какъв начин ще се извършва контрола на целия процес.

ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД

за Кт1. Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание 100 точки

Пълно и детайлно, в съответствие с изискванията на техническото задание е представена Работна програма включваща:

- Описание на организацията за изпълнението на дейностите (видове операции, последователност на изпълнението им, необходими условия за работа, обем и точки на контрол, отчетни документи, обезпеченост с процедури за извършваните дейности);
- Програма за реализация на строително-монтажните работи;
- Разпределение във времето на техническите и човешките ресурси (общ брой работници, работещи бригади) и съобразен с условията за изпълнение на дейностите от количествените сметки;
- Документи, регламентиращи отговорностите и правомощията на персонала на участника по време на изпълнението на дейностите;
- Условен график за изпълнение на дейностите;
- Изисквания към продуктите, които се закупуват и проследимост за влагането им при изпълнение на дейностите. Процедура при констатиране на доставен продукт с определени изисквания;
- Документи, потвърждаващи контрола на целия процес на изпълнение на дейностите.

за об. поз. №5

ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД

за Кт1. Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание 100 точки

Пълно и детайлно, в съответствие с изискванията на техническото задание е представена Работна програма включваща:

- Описание на организацията за изпълнението на дейностите (видове операции, последователност на изпълнението им, необходими условия за работа, обем и точки на контрол, отчетни документи, обезпеченост с процедури за извършваните дейности);
- Програма за реализация на строително-монтажните работи;
- Разпределение във времето на техническите и човешките ресурси (общ брой

работници, работещи бригади) и съобразен с условията за изпълнение на дейностите от количествените сметки;

- Документи, регламентиращи отговорностите и правомощията на персонала на участника по време на изпълнението на дейностите;
- Условен график за изпълнение на дейностите;
- Изисквания към продуктите, които се закупуват и проследимост за влагането им при изпълнение на дейностите. Процедура при констатиране на доставен продукт с определени изисквания;
- Документи, потвърждаващи контрола на целия процес на изпълнение на дейностите.

“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД

за Кт1. Концепция и план за изпълнение и управление на дейностите от обема на техническото задание 100 точки

Пълно и детайлно, в съответствие с изискванията на техническото задание е представена Работна програма включваща:

- Описание на организацията за изпълнението на дейностите (видове операции, последователност на изпълнението им, необходими условия за работа, обем и точки на контрол, отчетни документи, обезпеченост с процедури за извършваните дейности);
- Програма за реализация на строително-монтажните работи;
- Разпределение във времето на техническите и човешките ресурси (общ брой работници, работещи бригади) и съобразен с условията за изпълнение на дейностите от количествените сметки;
- Документи, регламентиращи отговорностите и правомощията на персонала на участника по време на изпълнението на дейностите;
- Условен график за изпълнение на дейностите;
- Изисквания към продуктите, които се закупуват и проследимост за влагането им при изпълнение на дейностите. Процедура при констатиране на доставен продукт с определени изисквания;
- Документи, потвърждаващи контрола на целия процес на изпълнение на дейностите.

.....
/Цанко Багийски/

.....
/Боян Маринов/

.....
/Ивайло Калев/

.....
/Иван Митев/

.....
/Детелин Гунов/

.....
/Огнян Гечев/

.....
/Годор Бенювски/

.....
/Милица Ганчева/

.....
/Драгомир Драголов/