

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр.Козлодуй

УТВЪРДИЛ,

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

14.03.2016 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 пликовете 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 – МГЧ”, 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 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 пликовете 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 изпълнение 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. Юриконсулт, 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 плановете 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. Юриконсулт, 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 Статов – 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 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 плановите 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

Докладът на комисията е върнат с резолюция на Възложителя за продължаване на преговорите за постигане на по-изгодни за “АЕЦ Козлодуй” ЕАД резултати.

На 14.03.2016 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. Георги Петков – Р-л Сектор “О I-ри контур”, 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 преговорите с участниците за постигане на по-изгодни за “АЕЦ Козлодуй” ЕАД резултати относно 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 Георги Петков 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. Докладът от работата на комисията, съставен и предаден на 09.03.2016 г. за вземане на решения по чл.89, ал.6 във връзка с чл.73, ал.1 от ЗОП е върнат от Изпълнителния директор с резолюция “да продължат преговорите с участниците, за постигане на по-изгодни за “АЕЦ Козлодуй” ЕАД резултати”.

2. С покани участниците са уведомени за датата, часа и мястото за продължаване на преговорите, както следва:

рег. №1529/11.03.2016 г. “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

рег. №1530/11.03.2016 г. “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

рег. №1531/11.03.2016 г. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5

Със съгласието на представителите на участниците бе определен 1 брой кръгове на преговорите. Преговорите бяха извършени по ред на чл.89, ал.2 от ЗОП.

След проведените преговори бяха съставени протоколи от 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. 87,95 точки

2-ро място “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД 9 300 000 лв. 82,18 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 3 066 000 лв. 88,00 точки

2-ро място “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД 3 160 000 лв. 80,97 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 1 895 000 лв. 84,53 точки

2-ро място “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД 1 498 000 лв. 72,00 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 309700
3	3 891 936 лв.	3 066 000
4	2 457 200 лв.	1 895 000
5	2 637 293 лв.	2 578 000
Общо:	46 742 258 лв.	44 876 700

Докладът на комисията отново е върнат с резолюция на Възложителя за продължаване на преговорите за постигане на по-добри финансови и технически условия за “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

На 15.03.2016 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. Георги Петков – Р-л Сектор “О I-ри контур”, 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 преговорите с участниците за постигане на по-изгодни за “АЕЦ Козлодуй” ЕАД резултати относно 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”.**

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

Комисията констатира:

1. Докладът от работата на комисията, съставен и предаден на 14.03.2016 г. за вземане на решения по чл.89, ал.6 във връзка с чл.73, ал.1 от ЗОП е върнат от Изпълнителния директор с

резолюция да продължат преговорите с участниците, за постигане на по-добри финансови и технически условия за “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

2. С покани участниците са уведомени за датата, часа и мястото за продължаване на преговорите, както следва:

рег. №1581/14.03.2016 г. “АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД об. поз. №№1 и 5

рег. №1582/14.03.2016 г. ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД об. поз. №№2, 3, 4 и 5

рег. №1583/14.03.2016 г. “ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД об. поз. №№2, 3 и 4

Със съгласието на представителите на участниците бе определен 1 брой кръгове на преговорите. Преговорите бяха извършени по ред на чл.89, ал.2 от ЗОП.

След проведените преговори бяха съставени протоколи от 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. 87,95 точки

2-ро място "ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ" АД 9 300 000 лв. 82,18 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 3 000 000 лв. 88,00 точки

2-ро място "ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ" АД 3 160 000 лв. 79,92 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 1 600 000 лв. 91,82 точки

2-ро място "ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ" АД 1 498 000 лв. 72,00 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.	3 000 000
4	2 457 200 лв.	1 600 000
5	2 637 293 лв.	2 578 000
Общо:	46 742 258 лв.	44 515 700

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 15.03.2016 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
2. Листи за индивидуални оценки по обособени позиции
3. Листи за окончателни оценки по обособени позиции
4. Мотиви за оценки

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Цанко Бачийски/

/Георги Петков/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Таня Димитрова/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

ПРОТОКОЛ

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

Днес, 15.03.2016 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. Георги Петков – Р-л Сектор “О I-ри контур”, 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”

и от страна на Участника “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй Николай Петков – Изпълнителен Директор, се събраха за продължаване на преговорите, съгласно резолюция на Възложителя относно 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**”.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №1

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

За Обособена позиция №5

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

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

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Цанко Бачийски/

/Георги Петков/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/

/Огнян Гечев/

/Таня Димитрова/

/Милена Ганчева/

/Димитър Статев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

За “Атоменергоремонт” АД:

Изпълнителен Директор:

/Николай Петков/

ПРОТОКОЛ

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

Днес, 15.03.2016 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. Георги Петков – Р-л Сектор “О I-ри контур”, 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”

и от страна на Участника “Енергоремонт Холдинг” АД, гр. София Валентин Петров – Пълномощник, се събраха за продължаване на преговорите, съгласно резолюция на Възложителя относно 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**”.

Постигнати договорености

Участникът потвърждава направените от него предложения от предходните преговори, а именно:

За Обособена позиция №2

1. Обща стойност – 9 300 000 лева без ДДС.

За Обособена позиция №3

1. Обща стойност – 3 160 000 лева без ДДС.

За Обособена позиция №4

1. Обща стойност – 1 498 000 лева без ДДС.

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

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Цанко Бачийски/

/Георги Петков/

/Ивайло Калев/

/Иван Митев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/

.....
/Огнян Гечев/

/Таня Димитрова/

/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, 15.03.2016 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. Георги Петков	– Р-л Сектор “О I-ри контур”, 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. Юриконсулт, 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 - Упълномощен представител и г-н Цоло Котарански – Управител “Комос” ООД, се събраха за продължаване на преговорите, съгласно резолюция на Възложителя относно 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”**.

Постигнати договорености

За Обособена позиция №2

1. Обща стойност – **9 309 700** лева без ДДС. Не се приема искането за аванс.

За Обособена позиция №3

1. Обща стойност – 3 000 000 лева без ДДС.

За Обособена позиция №4

1. Обща стойност – 1 600 000 лева без ДДС.

За Обособена позиция №5

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

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

За “АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател:

/Богдан Димитров/

Членове:

/Цанко Баутийски/

/Георги Петков/

/Ивайло Калев/

/Иван Мигев/

/Детелин Гунов/

/Драгомир Драголов/



/Огнян Гечев/

/Ганя Димитрова/

/Милена Ганчева/

/Димитър Старев/

/Елена Луканова/

/Надя Тодорова/

За ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД:

.....
/Ивайло Ибрагимов/

.....
/Цоло Котарански/

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 плановете годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 1

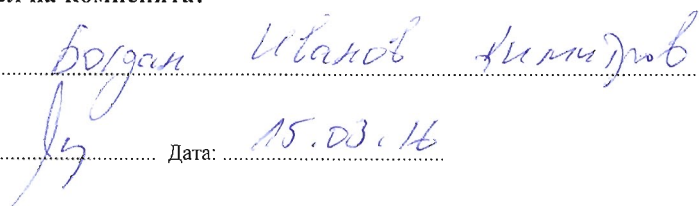
Участник	“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
КОМИСИЯ	Резултат	
Председател: Богдан Димитров	88,00	
Членове: 1. Цанко Бачийски	88,00	
2. Георги Петков	88,00	
3. Ивайло Калев	88,00	
4. Иван Митев	88,00	
5. Детелин Гунов	88,00	
6. Драгомир Драголов	88,00	
7. Огнян Гечев	88,00	
8. Таня Димитрова	88,00	
9. Милена Ганчева	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:

Подпис:

Дата:


 Богдан Иванов Димитров
 15.03.16

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 № 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 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: Цалин Венцеслав Багчибаев

Подпис: [Подпис] Дата: 15.03.16

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 № 1

		Участник				
		Коефициент	“АТОМ ЕНЕРГО РЕМОНТ” АД			
Показатели			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: Георги Кирилов Петков

Подпис: ГП Дата: 15.03.16г.

Петков

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		Точки	Резултат
		Коефициент	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 /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			
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		
	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		
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			
К4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		

Трите имена:.....

Иванчо Христов Кмет

Подпис:

[Подпис] Дата: *15.05.2016*

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 № 1

		Участник				
		Коефициент	“АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ” АД			
Показатели			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		
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 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 К_Σ				88,00		

Трите имена: Иван Ангелов Митев

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.16г.

Митев

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

		Участник				
		Коефициент	"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД			
Показатели			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 отремнтираното 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: Добелча Райков Губев

Подпис: [Подпис] Дата: 15.03.16г

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 № 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		
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			
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		
	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		
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			
К4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	K4 = (Pmin/Pi)*100				
К5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	K5 = - (Ai/Amax)*100				
Комплексна оценка K_Σ			88,00		

Трите имена:

Драгомир Тосковичев Драголев

Подпис:

[Своеручен подпис]

Дата:

15.03.16

Драголев

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		
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:

Подпис:

Дата:

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 № 1

		Участник				
		Коефициент	"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД			
Показатели			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: Таня Вангова Димитрова

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.2016г.

Димитрова

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

		Участник				
		Коефициент	"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД			
Показатели			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:

Милена Симеонова Ганчева

Подпис:

Милена Симеонова Ганчева

Дата:

15.03.2016г.

Ганчева

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"

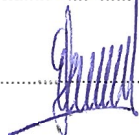
обособена позиция № 1

		Участник				
		Коефициент	"АТОМЕНЕРГО РЕМОНТ" АД			
Показатели			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:

Елена Валентинова Луканова

Подпис:



Дата:

15.03.2016г.

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 № 1

Показатели	Участник		“АТОМ ЕНЕРГО 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			
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		
	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		
K.3.1. Предложен гаранционен срок на отремантираното 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			
К4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		

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 № 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			
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		
	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		
K3.1. Предложен гаранционен срок на отремантираното 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			
К4. Предлагана цена	0,50	100,00	50,00		
	$K4 = (Pmin/Pi) * 100$				
К5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00		
	$K5 = - (Ai/Amax) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			88,00		

Трите имена:.....

Болган Иванов Лилиянов

Подпис:.....

Дата:.....

15.03.16

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 № 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: Няня Тодорова Сетмова

Подпис: Н.Т. Дата: 15.03.16г.

средноар.

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”ДЗЗД	“ЕНЕРГОРЕМОНТ- ХОЛДИНГ” АД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат
Председател: Богдан Димитров	87,95	82,18
Членове: 1. Цанко Бачийски	87,95	82,18
2. Георги Петков	87,95	82,18
3. Ивайло Калев	87,95	82,18
4. Иван Митев	87,95	82,18
5. Детелин Гунов	87,95	82,18
6. Драгомир Драголов	87,95	82,18
7. Огнян Гечев	87,95	82,18
8. Таня Димитрова	87,95	82,18
9. Милена Ганчева	87,95	82,18
10. Димитър Статев	87,95	82,18
11. Елена Луканова	87,95	82,18
12. Надя Тодорова	87,95	82,18
Окончателна оценка	87,95	82,18
Крайно класиране, МЯСТО	ПЪРВО	ВТОРО

Председател на комисията:

Трите имена: Богдан Иваров Димитров

Подпис: [Подпис] Дата: 15.03.16

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 № 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	99,90	49,95	100,00	50,00
	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			87,95		82,18

Трите имена: Цвето Венцеслав Багайски

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.16

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		ОБЕДИНЕНИЕ "МОНТАЖИ 2016" ДЗЗД		"ЕНЕРГОРЕМО НТ-ХОЛДИНГ" 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	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	99,90	49,95	100,00	50,00	
	$K4 = (Pmin/Pi) * 100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	$K5 = - (Ai/Amax) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			87,95		82,18	

Трите имена:

Горги Кирилов Петков

Подпис:



Дата:

15.03.16г.

Петков

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	
		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 отремантираното 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	99,90	49,95	100,00	50,00
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_Σ			87,95		82,18

Трите имена: Иван Димитров Митев

Подпис: [Своето подпис] Дата: 16.03.16г.

Митев

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	
		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 отремантираното оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	К3.1.= $(G_i/G_{max}) * 60$	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	К3.2.= $(G_i/G_{max}) * 30$	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	99,90	49,95	100,00	50,00
	К4 = $(P_{min}/P_i) * 100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	К5 = - $(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка К_Σ			87,95		82,18

Трите имена:

.....

Подпис:

.....

Дата: 15.03.2016

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 № 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	
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	100,00	5,00	83,68	4,18	
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	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	99,90	49,95	100,00	50,00	
	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			87,95		82,18	

Трите имена:

Доголет Райчев Гунов

Подпис:

Доголет Райчев

Дата:

15.03.16г

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 № 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 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 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	99,90	49,95	100,00	50,00
	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			87,95		82,18

Грите имена:

Драголов

Подпис:

Дата:

15.03.16

Драголов

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 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	99,90	49,95	100,00	50,00	
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$					
Комплексна оценка KΣ			87,95		82,18	

Трите имена: _____

Огюстен Николов Гечев

Подпис: _____

Огюстен Николов Гечев

Дата: _____

19.03.2016г.

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 № 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	99,90	49,95	100,00	50,00	
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			87,95		82,18	

Трите имена: Таня Вансова Димитрова

Подпис: [Подпис] Дата: 15.03.2016г.

Димитрова

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”

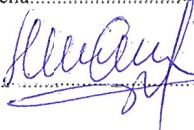
обособена позиция № 2

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
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	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)	$K3.1. = (Gi/Gmax)*60$	60,00		60,00	
К.3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	$K3.2. = (Gi/Gmax)*30$	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	99,90	49,95	100,00	50,00
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$				
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			87,95		82,18

Трите имена:

Милена Симеонова Ганчева

Подпис:



Дата:

15.03.2016г.

Ганчева

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 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	99,90	49,95	100,00	50,00
	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			87,95		82,18

Трите имена: Димитър Василев Статев

Подпис: ds Дата: 15.03.16

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		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	99,90	49,95	100,00	50,00	
	$K4 = (Pmin/Pi)*100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	$K5 = - (Ai/Amax)*100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			87,95		82,18	

Трите имена:

Елена Валентинова Лукачова

Подпис:



Дата:

15.03.2016г.

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 № 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	99,90	49,95	100,00	50,00	
	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			87,95		82,18	

Трите имена:

Борислав Иванов Кемелджиев

Подпис:

[Signature]

Дата:

15.03.16

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		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	99,90	49,95	100,00	50,00	
	$K4 = (Pmin/Pi) * 100$					
К.5. Авансово плащане	0,05	0,00	0,00	100,00	-5,00	
	$K5 = - (Ai/Amax) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			87,95		82,18	

Трите имена: Недя Тодарова Сенова

Подпис: Н.Т.С. Дата: 15.03.16г.

средноар.

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	79,92	88,00
Членове: 1. Цанко Бачийски	79,92	88,00
2. Георги Петков	79,92	88,00
3. Ивайло Калев	79,92	88,00
4. Иван Митев	79,92	88,00
5. Детелин Гунов	79,92	88,00
6. Драгомир Драголов	79,92	88,00
7. Огнян Гечев	79,92	88,00
8. Таня Димитрова	79,92	88,00
9. Милена Ганчева	79,92	88,00
10. Димитър Статев	79,92	88,00
11. Елена Луканова	79,92	88,00
12. Надя Тодорова	79,92	88,00
Окончателна оценка	79,92	88,00
Крайно класиране, МЯСТО	ВТОРО	ПЪРВО

Председател на комисията:

Трите имена:

Подпис:

Дата:

Богдан Ивайлов Димитров

15.03.16

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 № 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	94,94	47,47	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			79,92		88,00

Трите имена: Цанко Венцеслав Бачийски

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.16

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 /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	94,94	47,47	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}			79,92		88,00

Трите имена:

Георги Кирилов Петков

Подпис:



Дата:

12.03.16г.

Петков

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 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	94,94	47,47	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}			79,92		88,00

Трите имена:

М. Вайко, Хрисов, Калев

Подпис:

Дата:

16.05.2015

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 № 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 отремнтираното 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	94,94	47,47	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			79,92		88,00

Трите имена: Уван Амигров Митев

Подпис:  Дата: 15.03.16г.

Митев

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	94,94	47,47	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			79,92		88,00

Трите имена: _____

Детелин Райчев Гунов

Подпис: _____

[Своето подпис]

Дата: _____

15.03.16г.

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 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 Условя 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	94,94	47,47	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			79,92		88,00

Трите имена: _____

Драгомир Георгиев Драголев

Подпис: _____

Дата: _____

15.02.16

Драголев

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	94,94	47,47	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			79,92		88,00

Трите имена:

Огнен Николов Гечев

Подпис:

Дата:

15.03.2016 г.

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
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	89,02	4,45	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		60,00	
K3.2. Предложен гаранционен срок на новодоставено оборудване (взема се предвид средноаритметичния срок изчислен от участниците)	K3.2.= (Gi/Gmax)*30	19,02		30,00	
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	94,94	47,47	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			79,92		88,00

Трите имена:.....

Таня Ванцова Димитрова

Подпис:.....

Дата:.....

15.03.2016г.

Димитрова

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	
		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	
K1.1.2. Организация на работната площадка	5, 10 или 20 т.	20,00		20,00	
K1.1.3. 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
K3.1. Предложен гаранционен срок на отремонтираното 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)	$K3.2.= (Gi/Gmax)*30$	19,02		30,00	
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	94,94	47,47	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}			79,92		88,00

Трите имена:

Миlena Силванова Ганчева

Подпис:

Ганчева

Дата:

15.03.2016г.

Ганчева

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 /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 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	94,94	47,47	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}			79,92		88,00

Трите имена: _____

Димитър Влахов Стаев

Подпис: _____

Дата: _____

15.03.16.

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”

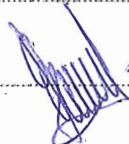
обособена позиция № 3

Показатели	Участник	“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	94,94	47,47	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			79,92		88,00

Трите имена:

Елена Валентинова Лукацова

Подпис:



Дата:

15.03.2016г.

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 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 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	94,94	47,47	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}			79,92		88,00

Трите имена:

Бордан Иванов Кимингов

Подпис:

[Signature]

Дата:

15.03.16

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 /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 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	94,94	47,47	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}			79,92		88,00

Трите имена: Надя Тодорова Ценова

Подпис: Н.Т.Ц. Дата: 15.03.16г.

средноар.

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 плановете годишни ремонти през 2016 година”

обособена позиция № 4

Участник	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД
КОМИСИЯ	Резултат	Резултат
Председател: Богдан Димитров	72,00	91,82
Членове: 1. Цанко Бачийски	72,00	91,82
2. Георги Петков	72,00	91,82
3. Ивайло Калев	72,00	91,82
4. Иван Митев	72,00	91,82
5. Детелин Гунов	72,00	91,82
6. Драгомир Драголов	72,00	91,82
7. Огнян Гечев	72,00	91,82
8. Таня Димитрова	72,00	91,82
9. Милена Ганчева	72,00	91,82
10. Димитър Статев	72,00	91,82
11. Елена Луканова	72,00	91,82
12. Надя Тодорова	72,00	91,82
Окончателна оценка	72,00	91,82
Крайно класиране, МЯСТО	ВТОРО	ПЪРВО

Председател на комисията:

Трите имена: Богдан Ивайлов Димитров

Подпис: [Подпис] Дата: 15.03.16

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 № 4

Показатели	Участник	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
	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	100,00	50,00	93,63	46,82
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82

Трите имена: Цецко Вехушевски Башибаси

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.16

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 № 4

		Участник				
		Коэффициент	“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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}				72,00		91,82

Трите имена: _____

Георги Кирилов Петков

Подпис: _____

Дата: _____

15.03.16г.

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 плановете 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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82	

Трите имена: Михайло Христова Кочев

Подпис: [Signature] Дата: 15.05.2015

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 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	100,00	50,00	93,63	46,82
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82

Трите имена: Иван Димитров Митев

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.16г.

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 № 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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82	

Трите имена:

Девелин Райчев Гунов

Подпис:

[Signature]

Дата:

15.03.16 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 № 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	100,00	50,00	93,63	46,82
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82

Трите имена: _____

Подпис: _____

Дата: _____

15.03.16

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 № 4

Показатели	Участник	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД	
	Коефициент	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	100,00	50,00	93,63	46,82
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82

Трите имена: *Огюст Николов Гечев*

Подпис: *[Signature]* Дата: *19.03.2016г.*

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 № 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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82	

Трите имена: Таня Ванкова Димитрова

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.2016г.

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 № 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	100,00	50,00	93,63	46,82
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$				
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$				
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82

Трите имена: Милица Симеонова Ганчева

Подпис:  Дата: 15.03.2016г.

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 плановете 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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82	

Трите имена:

Подпис:

Дата:

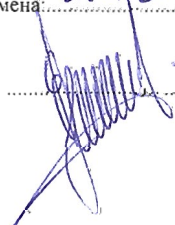
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

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 2016 година”

обособена позиция № 4

		Участник		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		
		Коефициент	“ЕНЕРГОРЕМОНТ-ХОЛДИНГ” АД			
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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82	

Трите имена: Елена Валентинова Луканова

Подпис:  Дата: 15.03.2016г.

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 № 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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82	

Трите имена: *Богдан Иванов Кемелов*

Подпис: *[Signature]* Дата: *15.03.16*

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 № 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	100,00	50,00	93,63	46,82	
	$P_n = P_{min}/P_i * 100$					
Кт3 Авансово плащане	0,05	100,00	-5,00	0,00	0,00	
	$K_3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			72,00		91,82	

Трите имена: Нарба Тодарова Ценова

Подпис: Н.Т.Ц. Дата: 15.02.16 г.

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 плановете 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. Георги Петков	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. Таня Димитрова	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 Ивайлов Димитров

Подпис:

Дата:

15.03.16

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: Центро Водоемливост Бачийски

Подпис: 15.03.16 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 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	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00	

Трите имена: Георги Кирилов Петков

Подпис:  Дата: 15.03.16г.

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 № 5

		Участник		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД		
		Коефициент	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	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	

Грите имена: Михаил Христов Калев

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.2016

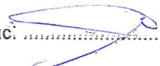
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

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: *Иван Ангелов Митев*

Подпис:  Дата: *15.03.16г.*

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 № 5

		Участник				
		Коефициент	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗД		“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	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}				94,96		95,00

Трите имена: Детелин Райков Гюнов

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.16г.

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 № 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 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:

Оскар Николов Гечев

Подпис:

Дата:

15.03.2016г.

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

Показатели	Участник	ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
	Коэффициент	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: Таня Вангова Анастасия Димитрова

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.2016г.

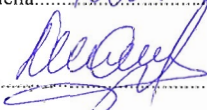
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

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				
		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: Милена Симеонова Ганчева

Подпис:  Дата: 15.03.2016г.

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		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
Показатели	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
	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:

Подпис:

Дата:

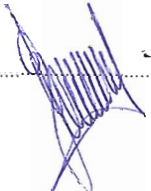
ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

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 2016 година”

обособена позиция № 5

Участник		ОБЕДИНЕНИЕ “МОНТАЖИ 2016” ДЗЗД		“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД	
Показатели	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: Елена Валентинова Луканова

Подпис:  Дата: 15.03.2016г.

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 плановете 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	
	$K3 = -(A_i/A_{max}) * 100$					
Комплексна оценка K_{Σ}			94,96		95,00	

Трите имена: Богдан Уранов Симеонов

Подпис: [Signature] Дата: 15.03.16

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”ДЗД		“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: Надя Тодорова Ценева

Подпис: Н.Т. Дата: 15.03.16 г.

Мотиви за оценките, които не са изчисляеми по формули

за об. поз. №1

“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” 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.

за об. поз. №2

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.

“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.

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 Бачийски/

.....
/Георги Петков/

.....
/Ивайло Калев/

.....
/Иван Мирев/

.....
/Детелин Гунов/

.....
/Снежан Гечев/

.....
/Таня Димитрова/

.....
/Миряна Ганчева/

.....
/Драгомир Драголов/