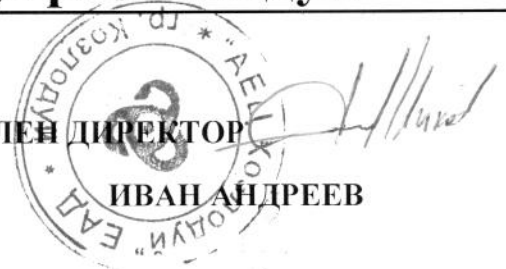


УТВЪРДИЛ
ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

12 . 12 . 2015 г.

ИВАН АНДРЕЕВ



ПРОТОКОЛ

В изпълнение на Заповед № АД – 2354/28.07.2015г. на Зам. Изпълнителния Директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД комисия в състав :

Председател: Емил Борисов - Ръководител сектор “Експлоатация на електрооборудване”, отдел “Организация на експлоатационната дейност”, Направление “Експлоатация”, Електропроизводство -2, Дирекция “Производство”

Членове: 1. Иван И. Георгиев - Енергетик експлоатация на електрооборудване, сектор “Експлоатация на електрооборудване”, отдел “Организация на експлоатационната дейност”, Направление “Експлоатация”, Електропроизводство -2, Дирекция “Производство”

2. Деян Атанасов – Експерт Проектно осигуряване, отдел “Инвеститорски контрол”, Управление “Инвестиции”, Дирекция “Развитие и Модернизации”

3. Валери Гетов – Главен юрисконсулт, отдел „Договорно Право и Дружествена Собственост”, Управление “Правно”

4. Детелин Василев - Ръководител лаборатория "Автоматичен химичен контрол", група "Технологични измервания", сектор "Технологични измервания и автоматика", Цех "Системи за контрол и управление", отдел "Изпълнение на ремонта", Направление “Ремонт”, Електропроизводство 2, Дирекция “Производство”

5. Александър Ангелов – Специалист “Обществени Поръчки”, У-ние “Търговско“, Дирекция “Икономика и Финанси”

се събра да отвори и разгледа представените оферти за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: **“Проектиране система за контрол концентрацията на водород около и под 9,10 GQ”** .

На заседанието на комисията не присъстваха представители на Участниците.

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

Комисията установи:

1. Публичната покана е иницирана с Доклад на Ръководител Управление “Инвестиции” №И-327/04.03.2015г. с ориентировъчна стойност до 30 000 лева без ДДС и стартирана на основание чл. 14, ал. 4, т. 2 от ЗОП.

2. Публичната покана е публикувана в Портала за обществени поръчки с рег. № 9043903 и на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

3. В определеният краен срок за получаване на офертите – 16:00 ч. на 27.07.2015 г. в деловодството на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД в запечатан плик с ненарушена цялост са получени следните оферти:

- Вх. № ОП – 1335/27.07.2015 г. – “АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр. София;
- Вх. № ОП – 1337/27.07.2015 г. – “ЕНПРО КОНСУЛТ” ООД, гр. София;

Комисията пристъпи към разглеждане на офертите на Участниците и съпоставка на съответствието им с изискванията на Възложителя и установи следното:

“АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр. София:

Участникът е представил всички изискани документи за участие в публичната покана и декларира, че няма да използва подизпълнител. От офертата на Участника не става ясно:

1. Как ще бъдат разположени датчиците за контрол концентрацията на водород около и под 9,10GQ? (съгласно т.1.2.5. от ТЗ № 2015.30.ЕЧ.GQ.ТЗ.1308).

2. Какво е максималното време за сработване на сигнализацията от най-далечния датчик?

3. Начинът на работа на методиката, която Участника ще използва за отчитане на въздушните потоци в М.З. (съгласно т.2 от ТЗ № 2015.30.ЕЧ.GQ.ТЗ.1308).

Предложението на участника е следното :

- Човекомесеци – 4.5 човекомесеца;
- Предлагана цена за проектиране – 22 500.00 лв. без ДДС;
- Срок за изпълнение – 3 месеца

“ЕНПРО КОНСУЛТ” ООД, гр. София:

Участникът е представил всички изискани документи за участие в публичната покана и декларира, че няма да използва подизпълнител. От офертата на Участника не става ясно:

1. Как ще бъдат разположени датчиците за контрол концентрацията на водород около и под 9,10GQ? (съгласно т.1.2.5. от ТЗ № 2015.30.ЕЧ.GQ.ТЗ.1308).

2. Какво е максималното време за сработване на сигнализацията от най-далечния датчик?

3. Начинът на работа на методиката, която Участника ще използва за отчитане на въздушните потоци в М.З. (съгласно т.2 от ТЗ № 2015.30.ЕЧ.GQ.ТЗ.1308).

Предложението на участника е следното :

- Човекомесеци – 3.83 човекомесеца;
- Предлагана цена за проектиране – 29 874.00 лв. без ДДС;
- Срок за изпълнение – 12 седмици

На 03.08.2015г. от “АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр. София и “ЕНПРО КОНСУЛТ” ООД, гр. София по e-mail са изискани допълнителни разяснения по гореспоменатите въпроси. Срокът за представяне на допълнителните разяснения е 16:00ч. на 05.08.2015г. на e-mail commercial@npp.bg

В определения срок на e-mail commercial@npp.bg са постъпили допълнителни разяснения от двамата Участници с входящи номера Вх. № Ф – 4989/05.08.2015г. от “АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр. София и Вх. № Ф-4956 / 04.08.2015 г. от “ЕНПРО КОНСУЛТ” ООД, гр. София.

На 06.08.2015г. в изпълнение на Заповед № АД – 2354/28.07.2015г. на Зам. Изпълнителния Директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД комисия в състав :

Председател: Емил Борисов - Ръководител сектор “Експлоатация на електрооборудване”, отдел “Организация на експлоатационната дейност”, Направление “Експлоатация”, Електропроизводство -2, Дирекция “Производство”

Членове: 1. Румен Кошутански - Ръководител група “Електрооборудване”, сектор “Експлоатация на електрооборудване”, отдел “Организация на експлоатационната дейност”, направление “Експлоатация”, Електропроизводство 2, Дирекция “Производство”

2. Биляна Цанкова – Главен специалист Проектно осигуряване, отдел “Инвеститорски контрол”, Управление “Инвестиции”, Дирекция “Развитие и Модернизации”

3. Валери Гетов – Главен юрисконсулт, отдел „Договорно Право и Дружествена Собственост”, Управление “Правно”

4. Детелин Василев - Ръководител лаборатория "Автоматичен химичен контрол", група "Технологични измервания", сектор "Технологични измервания и автоматика", Цех "Системи за контрол и управление", отдел "Изпълнение на ремонта", Направление “Ремонт”, Електропроизводство 2, Дирекция “Производство”

5. Александър Ангелов – Специалист “Обществени Поръчки”, У-ние “Търговско”, Дирекция “Икономика и Финанси”

се събра да разгледа представените допълнителни разяснения и да съпостави офертите с изискванията на Възложителя, посочени в документацията за участие в публичната покана.

Членовете на комисията, който не са присъствали на предходното заседание попълниха декларации по чл. 35, ал.3 от Закона за обществените поръчки.

След като разгледа допълнителните разяснения Комисията реши да изиска следните разяснения от участниците:

1. Указаните датчици за водород са произведени с общо промишлено предназначение или специално за АЕЦ, или за ТЕЦ с генератори с водородно охлаждане ?
2. Датчиците имат ли някаква специфика за АЕЦ ?
3. Имате ли сведение (референции) къде са използвани подобни схеми преди това ?
4. Какво ще бъде електрозахранването на елементите от системата (с променлив или с постоянен ток) ?
5. Какъв е приблизително очаквания ел.товар на :
 - Датчиците на водород
 - Мембранната помпа
 - Отоплението на шкафа?
6. Каква е нормалната (оптимална) температура за работа на датчиците и помпата в шкаф 1 ?
7. При отпадане на ел.захранването на помпата:
 - Ще могат ли да работят датчиците ?
8. При отпадане на ел.захранването на отоплението в шкаф 2:
Ще могат ли да работят датчиците ?

Срокът за представяне на разясненията е 16:00ч. на 07.09.2015г. на e-mail commercial@npp.bg.

В определения срок на e-mail commercial@npp.bg са постъпили допълнителни разяснения от двамата Участници с входящи номера Ф – 5562/07.09.2015г. от “ЕНПРО КОНСУЛТ” ООД, гр. София и Ф – 5564/07.09.2015г. от “АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр. София.

На 09.09.2015г. в изпълнение на Заповед № АД – 2354/28.07.2015г., комисия в състав:

Председател: Емил Борисов - Ръководител сектор “Експлоатация на електрооборудване”, отдел “Организация на експлоатационната дейност”, Направление “Експлоатация”, Електропроизводство -2, Дирекция “Производство”

Членове: 1. Румен Кошутански - Ръководител група “Електрооборудване”, сектор “Експлоатация на електрооборудване”, отдел “Организация на експлоатационната дейност”, направление “Експлоатация”, Електропроизводство 2, Дирекция “Производство”

2. Деян Атанасов – Експерт Проектно осигуряване, отдел “Инвеститорски контрол”, Управление “Инвестиции”, Дирекция “Развитие и Модернизации”

3. Валери Гетов – Главен юриконсулт, отдел „Договорно Право и Дружествена Собственост”, Управление “Правно”

4. Детелин Василев - Ръководител лаборатория "Автоматичен химичен контрол", група "Технологични измервания", сектор "Технологични измервания и автоматика", Цех "Системи за контрол и управление", отдел "Изпълнение на ремонта", Направление “Ремонт”, Електропроизводство 2, Дирекция “Производство”

5. Александър Ангелов – Специалист “Обществени Поръчки”, У-ние “Търговско“, Дирекция “Икономика и Финанси”

се събра да отвори и разгледа представените разяснения от двамата участници.

След като разгледа представените разяснения комисията реши да изиска следните допълнителни разяснения:

От “АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр. София:

В отговор на наши въпроси с факс с Вх. № Ф-5564/07.09/2015г. Вие отговаряте, че “Оптималната работна температура на датчиците и помпата в шкаф 1 е 22 градуса по Целзий до 25 градуса по Целзий”.

Моля да уточните как смятате да постигнете условия на работа на датчиците и помпата при условията на т 2.15. от Техническото задание?

От "ЕНПРО КОНСУЛТ" ООД, гр. София:

Съгласно т. 2.2.2. от Концепция и план за изпълнение на дейностите е указано, че работната температура на датчиците е +60 °С. В приложените към отговори на въпроси с Вх. № Ф-5562/07.09/2015г., технически характеристики на GAS.SENSE модел GS-220.B.V е записано, че работната температура е -20 ÷ +50 °С.

Моля уточнете кое е вярното и как ще бъде изпълнено изискването на т. 2.15 от Техническото задание?

Срокът за представяне на разясненията е 16:00ч на 11.09.2015г. на e-mail commercial@npp.bg.

В определения срок на e-mail commercial@npp.bg са постъпили допълнителни разяснения от двамата Участници с входящи номера Ф – 5677/11.09.2015г. от "АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ" ООД, гр. София и Ф – 5681/11.09.2015г. от "ЕНПРО КОНСУЛТ" ООД, гр. София.

На 15.09.2015г. в изпълнение на Заповед № АД – 2354/28.07.2015г., комисия в състав:

Председател: Емил Борисов - Ръководител сектор "Експлоатация на електрооборудване", отдел "Организация на експлоатационната дейност", Направление "Експлоатация", Електропроизводство -2, Дирекция "Производство"

Членове: 1. Румен Кошутански - Ръководител група "Електрооборудване", сектор "Експлоатация на електрооборудване", отдел "Организация на експлоатационната дейност", направление "Експлоатация", Електропроизводство 2, Дирекция "Производство"

2. Деян Атанасов – Експерт Проектно осигуряване, отдел "Инвеститорски контрол", Управление "Инвестиции", Дирекция "Развитие и Модернизации"

3. Валери Гетов – Главен юрисконсулт, отдел „Договорно Право и Дружествена Собственост”, Управление "Правно"

4. Детелин Василев - Ръководител лаборатория "Автоматичен химичен контрол", група "Технологични измервания", сектор "Технологични измервания и автоматика", Цех "Системи за контрол и управление", отдел "Изпълнение на ремонта", Направление "Ремонт", Електропроизводство 2, Дирекция "Производство"

5. Александър Ангелов – Специалист "Обществени Поръчки", У-ние "Търговско", Дирекция "Икономика и Финанси"

се събра да отвори и разгледа представените разяснения от двамата участници.

След като разгледа представените разяснения комисията реши да изиска следните допълнителни разяснения:

От "АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ" ООД, гр. София:

В отговор на наши въпроси с факс с факс с Вх. № Ф – 5677/11.09.2015г. Ви отговаряте че "Оптималната работна температура на електрониката в шкаф 1 е 22 ÷ 25 С°".

Моля уточнете, как смятате да постигнете условията на работа на електрониката при положение, че шкаф 1 ще бъде монтиран в Машинна зала на 5 и 6 ЕБ, където околната температура може да достигне 60 С°?

Срокът за представяне на разясненията е 16:00ч на 17.09.2015г. на e-mail commercial@npp.bg.

В определения срок на e-mail commercial@npp.bg са постъпили допълнителни разяснения от "АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ" ООД, гр. София с входящ номера Ф – 5820/17.09.2015г.

С оглед гореизложеното комисията реши:

1. Участникът "ЕНПРО КОНСУЛТ" ООД, гр. София е представил документи във вид и форма, съгласно изискванията на Възложителя. Участникът отговаря на предварително обявените от Възложителя условия за участие в публичната покана.

2. Участникът "АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ" ООД, гр. София е представил документи във вид и форма, съгласно изискванията на Възложителя. Участникът отговаря на предварително обявените от Възложителя условия за участие в публичната покана.

С оглед гореизложеното и във връзка с предварително обявения критерий за оценка на офертите "най-ниска цена" комисията класира Участниците както следва:

№	Фирма	Предлага на цена /лв. без ДДС/
Първо място	“АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр.София	22 500.00
Второ място	“ЕНПРО КОНСУЛТ” ООД, гр. София	29 874.00

Комисията предлага на Възложителя:

На основание гореизложеното и съгласно предварително обявения критерий за оценка на офертите “най – ниска цена” да се възложи обществена поръчка с предмет: **“Проектиране система за контрол концентрацията на водород около и под 9,10 GQ”** на **“АТП - АТОМТОПЛОПРОЕКТ” ООД, гр.София** при условията на подадената оферта.





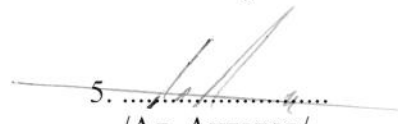
Настоящият протокол е съставен на 11.12.2015г. и заедно с цялата документация се предава на Възложителя за утвърждаване.

Приложения:

Няма

Комисия в състав:

Председател:  11.12.2015.
/Е. Борисов/

Членове: 1.  /Р. Кошутански/
 2.  /Д. Атанасов/
 3.  /В. Гетов/
 4.  /Д. Василев/
 5.  /Ал. Ангелов/