



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

УТВЪРДИЛ,

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

06 . 06 . 2016г. ДИМИТЪР АНГЕЛОВ

ДОКЛАД

На 16.05.2016г., в изпълнение на Заповед АД-875/21.03.2016г. на Изпълнителния директор на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и изпратени покани за представяне на първоначална оферта до допуснатите кандидати, се събра комисия в състав:

Председател: Альоша Първанов – Началник Цех “ОСП”, У-ние “ОДО”, от резервния състав
Членове: 1. Цветослав Христов – Р-л Сектор “Е”, Цех “ОРУ”

2. Боян Банков – Ръководител група “РЗА”, Цех “ОРУ”

3. Юлиан Тошев – Експерт “ИД”, У-ние “И”

4. Красимира Славчева – Ръководител сектор “СК”, Цех “ХТС”

5. Георги Захариев – Главен експерт “ОП”, У-е “Т”, Д-я “ИиФ”

6. Еличка Танкулова – Началник отдел “ДП и ДС”, У-ние “П”

да отвори и разгледа представените офертите по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Повишаване надеждността на собствени нужди на ОРУ. Промяна в хранване на РУСН и консуматори”**.

На заседанието не присъстваха представители на участниците.

Комисията установи:

1. На основание Протокол от 12.04.2015г. и Решение № АД-1267/15.04.2016г. на Изпълнителния директор на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за предварителен подбор е изпратена покана до кандидатите за представяне на първоначални оферти с номер ЗИД-621/03.05.2016г.

2. Срокът за представяне на оферти е до 16:00 часа, на 13.05.2016г. В този срок са постъпили 3 (три) оферти със следните входящи номера:

2.1. ОП-832/13.05.2016г., „Сименс“ ЕООД, гр. София;

2.2. ОП-833/13.05.2016г., „БИ-ПАУЪР“ АД, гр. София;

2.3. ОП-834/13.05.2016г., „МИГ 23“ ЕООД, гр. София.

Комисията прие заседанията да протекат по следния дневен ред:

1. Отваряне на офертите и разглеждане на плик „Предложение за изпълнение на поръчката”;

2. Отваряне на плик „Предлагана цена” на допуснатите участници;

3. Водене на преговори и класиране на участниците.

По т. 1 от Дневния ред, в 10:00 часа, на 16.05.2016г., комисията отвори офертите по реда на постъпването им в Централно деловодство на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

Кратко описание на предложенията за изпълнение на участниците:

1. Предложението на „Сименс“ ЕООД, гр. София съдържа Спецификация на предлаганата стока за доставка.

1.1. За предлаганото КРУ 36kV, произведено от ELATEC Power Distribution GmbH, Германия, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, протоколи от типови изпитания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация, като в таблицата с технически данни е записано, че ще се представи такъв на етап доставка. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

1.2. За силов трансформатор 1000kVA, 31,5/0,39kV, произведен от Siemens, Германия, офертата съдържа каталози, протоколи от типови изпитания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва пълен доклад за сеизмична квалификация. Представена е декларация, че трансформаторът е проектиран за 0.316 g. Документите, с изключение на

техническите данни, са на английски език;

1.3. За предлаганите секции КРУ 0,4kV, произведени от Siemens, Германия, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, изчислителни записки и пресмятания, чертежи, писмо (информация) с приложение 4 страници от два доклада от по 115 страници (изрично е упоменато, че няма информация за проверка на функционалност), допълнение към информация за продукт стандартно изпълнение за сеизмична стабилност при 0.25 g с ограничения, при които е валидна и попълнени технически данни. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

1.4. За предлагания ДГ, произведен от SDMO Industries, Франция, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, изчислителни записки и пресмятания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

Предложението съдържа декларациите по т.т. от I.3. до I.6. от образеца на оферта документи. Предложеният гаранционен срок за цялото оборудване е 42 месеца от датата на доставка, но не повече от 36 месеца от въвеждане в експлоатация.

2. Предложението на **„БИ-ПАУЪР” АД**, гр. София съдържа Спецификация на предлаганата стока за доставка.

2.1. За предлаганото КРУ 36kV, произведено от RITTER Strarkstromtechnik GmbH & Co KG, Германия, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, протоколи от типови изпитания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация. Представен е документ, в който е описано как ще се извърши сеизмичната квалификация. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

2.2. За силов трансформатор 1000kVA, 31,5/0,39kV, произведен от GBE srl, Италия, офертата съдържа каталози, протоколи от типови изпитания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация. Представен е документ, в който се твърди, че оборудването е преминало сеизмична квалификация чрез тест. В документа е направено сравнение на тестовото и изискваното за АЕЦ “Козлодуй” сеизмично въздействие. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

2.3. За предлаганите секции КРУ 0,4kV, произведени от GBE srl, Италия, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, изчислителни записки и пресмятания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация. Представен е документ, в който е описано как ще се извърши сеизмичната квалификация. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

2.4. За предлагания ДГ, произведен от SDMO Industries, Франция, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, изчислителни записки и пресмятания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация. Представен е документ, в който е записано, че ще се извърши анализ както на определени елементи така и на закрепването им. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

Предложението съдържа декларациите по т.т. от I.3. до I.6. от образеца на оферта документи. Предложеният гаранционен срок за цялото оборудване е 42 месеца от датата на доставка, но не повече от 36 месеца от въвеждане в експлоатация.

3. Предложението на **„МИГ 23” ЕООД**, гр. София съдържа Спецификация на предлаганата стока за доставка.

3.1. За предлаганото КРУ 36kV, произведено от ELATEC Power Distribution GmbH, Германия, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, протоколи от типови изпитания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация, като в таблицата с технически данни е записано, че ще се представи такъв на етап доставка. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

3.2. За силов трансформатор 1000kVA, 31,5/0,39kV, произведен от Siemens, Германия, офертата съдържа каталози, протоколи от типови изпитания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва пълен доклад за сеизмична квалификация. Представена е декларация, че трансформаторът е проектиран за 0.316 g. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

3.3. За предлаганите секции КРУ 0,4kV, произведени от Siemens, Германия, офертата

съдържа каталози, еднополюсна схема, изчислителни записки и пресмятания, чертежи, писмо (информация) с приложение 4 страници от два доклада от по 115 страници (изрично е упоменато, че няма информация за проверка на функционалност), допълнение към информация за продукт стандартно изпълнение за сеизмична стабилност при 0.25 g с ограничения, при които е валидна и попълнени технически данни. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

3.4. За предлагания ДГ, произведен от Green Power System srl, Италия, офертата съдържа каталози, еднополюсна схема, изчислителни записки и пресмятания, чертежи и попълнени технически данни. Липсва доклад за сеизмична квалификация, като няма запис и в таблицата с техническите данни. Документите, с изключение на техническите данни, са на английски език;

Предложението съдържа декларациите по т.т. от I.3. до I.6. от образеца на оферта документи. Предложеният гаранционен срок за цялото оборудване е 42 месеца от датата на доставка, но не повече от 36 месеца от въвеждане в експлоатация.

След прегледа на предложенията за изпълнение, комисия в състав:

Председател: Цанко Бачийски – Ръководител Управление “Експлоатация”

Членове: 1. Цветослав Христов – Р-л Сектор “Е”, Цех “ОРУ”

2. Боян Банков – Ръководител група “РЗА”, Цех “ОРУ”

3. Юлиан Тошев – Експерт “ИД”, У-ние “И”

4. Красимира Славчева – Ръководител сектор “СК”, Цех “ХТС”

5. Георги Захариев – Главен експерт “ОП”, У-е “Т”, Д-я “ИиФ”

6. Еличка Танкулова – Началник отдел “ДП и ДС”, У-ние “П”

установи следното:

Относно предложението за изпълнение на поръчката на „Сименс” ЕООД, гр. София

Видно от Спецификацията на предлаганата стока за доставка, оферираният шкаф КРУ 36kV е производство на ELATEC Power Distribution GmbH, Германия. Налице е противоречие с информацията, съдържаща се в заявлението на „Сименс” ЕООД, в което той е декларирал като производител на КРУ 36kV Siemens в Турция. В заявлението, представено от „Сименс” ЕООД, гр. София на етап предварителен подбор, не е посочен производителят ELATEC Power Distribution GmbH, Германия, респективно за него не са представени част от документите и информацията за подбор в раздел III.2.1 от Обявлението за обществената поръчка, необходими за оценяване дали са изпълнени изискванията на възложителя, а именно:

- По т.8.2. В декларацията за страна на произход и производител на стоката, ELATEC Power Distribution GmbH, Германия не фигурира като производител на шкаф КРУ 36kV;

- По т.8.3. Не е представен надлежно оформен документ от производителя ELATEC Power Distribution GmbH, Германия даващ разрешение за продажба (дистрибуция) на КРУ 36kV;

- По т.8.4. Не е представен надлежно оформен документ от производителя ELATEC Power Distribution GmbH, Германия даващ разрешение за изпълнение на дейността по т. 5.5. от ТЗ, шеф-монтаж (в частта за шкаф КРУ 36kV);

- По т.8.5. Не е представен надлежно оформен документ от производителя ELATEC Power Distribution GmbH, Германия даващ разрешение за изпълнение на дейността по т. 5.2. от ТЗ, шеф-наладка (в частта за шкаф КРУ 36kV);

- По т.8.6. Не са представени доказателства за експлоатационен опит от други възложители, с което да се докаже, че завода-производител на шкаф КРУ 36kV има опит в производството на подобно оборудване през последните 10 години;

- По т.8.7. Не е представен сертификат на производителя на шкаф КРУ 36kV за сертифицирана система по качество, съгласно изискванията на ISO 9001.

Участникът не е представил изискваните в т. I.2.1. от образеца на оферта доклади за сеизмична квалификация на КРУ 36kV и Дизел-генератор. За секции КРУ 0,4kV, е представено писмо (информация) с приложение 4 страници от два доклада, а за силов трансформатор 1000kVA, 31,5/0,39kV е представена декларация, че трансформаторът е

проектиран за 0.316 g.

Относно предложението за изпълнение на поръчката на „БИ-ПАУЪР“ АД, гр. София

Не са представени изисканите в т. I.2.1. от образеца на оферта доклади за сеизмична квалификация за КРУ 36kV, секции КРУ 0,4kV и Дизел-генератор. Представени са документи, в които е описано как ще се извърши сеизмичната квалификация на оферираното оборудване. За силов трансформатор 1000kVA, 31,5/0,39kV е представен документ, в който се твърди, че оборудването е преминало сеизмична квалификация чрез тест, но не е представен самият доклад от тестовете.

Относно предложението за изпълнение на поръчката на „МИГ 23“ ЕООД, гр. София

Видно от Спецификацията на предлаганата стока за доставка, оферирания шкаф КРУ 36kV е производство на ELATEC Power Distribution GmbH, Германия. Налице е противоречие с информацията, съдържаща се в заявлението на „МИГ 23“ ЕООД, гр. София, в което той е декларирал като производител на КРУ 36kV Siemens в Турция. В заявлението, представено от „МИГ 23“ ЕООД, гр. София на етап предварителен подбор, не е посочен производителят ELATEC Power Distribution GmbH, Германия, респективно за него не са представени част от документите и информацията за подбор в раздел III.2.1 от Обявлението за обществената поръчка, необходими за оценяване дали са изпълнени изискванията на възложителя, а именно:

- По т.8.2. В декларацията за страна на произход и производител на стоката, ELATEC Power Distribution GmbH, Германия не фигурира като производител на шкаф КРУ 36kV;

- По т.8.3. Не е представен надлежно оформен документ от производителя ELATEC Power Distribution GmbH, Германия даващ разрешение за продажба (дистрибуция) на КРУ 36kV;

- По т.8.4. Не е представен надлежно оформен документ от производителя ELATEC Power Distribution GmbH, Германия даващ разрешение за изпълнение на дейността по т. 5.5. от ТЗ, шеф-монтаж (в частта за шкаф КРУ 36kV);

- По т.8.5. Не е представен надлежно оформен документ от производителя ELATEC Power Distribution GmbH, Германия даващ разрешение за изпълнение на дейността по т. 5.2. от ТЗ, шеф-наладка (в частта за шкаф КРУ 36kV);

- По т.8.6. Не са представени доказателства за експлоатационен опит от други възложители, с което да се докаже, че завода-производител на шкаф КРУ 36kV има опит в производството на подобно оборудване през последните 10 години;

- По т.8.7. Не е представен сертификат на производителя на шкаф КРУ 36kV за сертифицирана система по качество, съгласно изискванията на ISO 9001

Участникът не е представил изисканите в т. I.2.1. от образеца на оферта доклади за сеизмична квалификация на КРУ 36kV и Дизел-генератор. За секции КРУ 0,4kV, е представено писмо (информация) с приложение 4 страници от два доклада, а за силов трансформатор 1000kVA, 31,5/0,39kV е представена декларация, че трансформаторът е проектиран за 0.316 g.

Във връзка с гореизложеното комисията предлага на възложителя:

1. На основание чл. 69, ал. 1, т. 3 от ЗОП да отстрани от процедурата участника „Сименс“ ЕООД, гр. София, който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя. Фактическите основания за отстраняване на участника са описани в настоящия доклад;

2. На основание чл. 69, ал. 1, т. 3 от ЗОП да отстрани от процедурата участника „БИ-ПАУЪР“ АД, гр. София, който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя. Фактическите основания за отстраняване на участника са описани в настоящия доклад;

3. На основание чл. 69, ал. 1, т. 3 от ЗОП да отстрани от процедурата участника „МИГ 23“ ЕООД, гр. София, който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя. Фактическите основания за отстраняване на участника са описани в настоящия доклад.

4. На основание чл. 39, ал. 1, т. 2 от ЗОП да прекрати процедурата със следния мотив: всички оферти не отговаряте на предварително обявените условия на възложителя.

Настоящият доклад е съставен на 30.05.2016г. Цялата документация по процедурата се предава на Възложителя за вземане на решение по чл. 39, ал. 6 във връзка с чл. 73 от ЗОП.

Приложения:

1. Списък на офертите

1 бр.

Председател:

/ Цанко Бачийски /

Членове: 1.

/ Цветослав Христов /

2.

/ Боян Банков /

3.

/ Юлиан Тошев /

4.

/ Красимира Славчева /

5.

/ Георги Захариев /

6.

/ Еличка Танкулова /

СПИСЪК НА ПОСТЪПИЛИ ОФЕРТИ


За участие процедура на договаряне с обявление с предмет:

“Повишаване надеждността на собствени нужди на ОРУ. Промяна в захранване на РУСН и консуматори”

1. Вх. № ОП-832/13.05.2016г., „Сименс” ЕООД, гр. София
2. Вх. № ОП-833/13.05.2016г., „БИ-ПАУЪР” АД, гр. София;
3. Вх. № ОП-834/13.05.2016г., „МИГ 23” ЕООД, гр. София

Предал:
Гл. експерт „ОП”.....

/Г. Захариев/

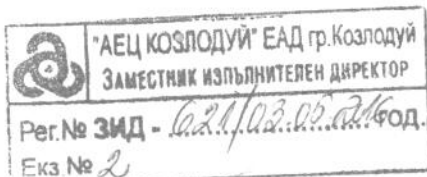
Приел:
Н-к Цех “ОСП”, У-ние “ОДО”.....

/Альоша Първанов/



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591

ДО



„МИГ 23” ЕООД, гр. София
Телефон: 0884-274-016
Факс: 02/ 9-526-925
E-mail: mv@mig23-bg.com
Лице за контакти: Божил Рангелов

„Сименс” ЕООД, гр. София
Телефон: 02/ 8115-433
Факс: 02/ 8115-622
E-mail: tanyo.karaivanov@siemens.com
Лице за контакти: Таньо Караиванов

„БИ-ПАУЪР” АД, гр. София
Телефон: 02/ 954-91-87
Факс: 02/ 954-91-97
E-mail: office@bpower-bg.com
Лице за контакти: Михаил Минчев

Относно: Участие в процедура за възлагане на обществена поръчка

Уважаеми господа,

На основание чл. 88, ал. 12 от ЗОП във връзка с Решение № АД-1267/15.04.2016г. за извършване на предварителен подбор в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Повишаване надеждността на собствени нужди на ОРУ. Промяна в захранване на РУСН и консуматори”**, открита с Решение № ЗОП-Р-58/17.02.2016г. и публикувано обявление в Регистъра за обществени поръчки на 17.02.2016, Ви отправяме покана за представяне на първоначална оферта до 16:00 часа на 13.05.2016г. в Централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

Валидността на Вашата оферта е необходимо да бъде не по-кратка от 90 календарни дни, считано от датата на изтичане на срока за подаването ѝ. Комисията ще отвори офертата на 16.05.2016г. от 10:00 часа в Управление „Търговско”. Очакваме да присъства лице с представителни функции съгласно регистрацията на участника или надлежно упълномощен представител. За датата на отваряне на ценовите оферти и воденето на преговори ще бъдете уведомени допълнително.

ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ИВАН АНДРЕЕВ

