



# “АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

УТВЪРДИЛ,

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

Р. Ч. . 2019 г. НАСКО МИХОВ



## ДОКЛАД

На 30.10.2018 г., в изпълнение на Заповед № АД-2230/19.07.2018 г. и изпратена покана до участниците в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена поръчка, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик БО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Велко Каменов – Гл. специалист ИД, У-ние „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

се събра със задача да отвори и разгледа постъпилите първоначални оферти за възлагане на обществена поръчка с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

На заседанието присъства представител на един от участниците, съгласно приложения присъствен лист.

Комисията се запозна с изискванията на документацията и установи:

1. На първия етап от процедурата, в законоустановения срок са подадени 9 (девет) заявления. Описание на работния процес по извършване на предварителния подбор е направено в Протокола за предварителен подбор, утвърден от Възложителя на 03.10.2018 г., който е приложен към настоящия доклад.

2. Кандидатите, които са поканени да представят оферта, са:

– „ГРИД СОЛЮШЪНС КЛОН БЪЛГАРИЯ” КЧТ, гр. София, за обособени позиции 1 и 2;

– „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора, за обособени позиции 1, 2 и 3;

– „ЕДЖИБУЛ” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 1, 2 и 3;

– „ЦЕРЪ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 2 и 3;

– „СИМЕНС” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 1 и 2;

– „НИКДИМ” ЕООД, гр. Казанлък, за обособена позиция 3;

– „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София, за обособени позиции 1, 2 и 3;

– „ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 1, 2 и 3;

– „ПМ ЕЛЕКТРИКАЛ” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 1, 2 и 3.

3. На основание решение за предварителен подбор № АД-3050/03.10.2018 г., Възложителят е изпратил покана с изх. № ЗИД-1111/18.10.2018 г. до допуснатите кандидати за представяне на първоначална оферта.

4. Срокът за представяне на оферта е до 16:00 часа на 29.10.2018 г.

5. В законоустановения срок са постъпили 6 (шест) оферти, както следва:

– вх. № ОП-1245/25.10.2018 г., 10:51 ч. – „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора, за обособени позиции 1, 2 и 3;

– вх. № ОП-1256/26.10.2018 г., 11:09 ч. – „СИМЕНС” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 1 и 2;

– вх. № ОП-1261/29.10.2018 г., 10:03 ч. – „ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 1, 2 и 3;

– вх. № ОП-1263/29.10.2018 г., 10:33 ч. – „НИКДИМ” ЕООД, гр. Казанлък, за

обособена позиция 3;

– вх. № ОП-1265/29.10.2018 г., 11:08 ч. – „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София, за обособени позиции 2 и 3;

– вх. № ОП-1266/29.10.2018 г., 11:13 ч. – „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София, за обособени позиции 1, 2 и 3.

Кратко описание на работния процес по провеждане на този етап от процедурата:

Комисията отвори офертите, извърши проверка за наличие на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри” и пристъпи към разглеждането на техническата им част.

Комисията установи наличието на следните документи:

– **„КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД**, гр. Стара Загора изброените в т. 1 от образеца на оферта документи – Спецификация на предлаганото оборудване, Протоколи от типови изпитания на оборудването, Декларация, че изпитанията на комутационната апаратура ще отговарят на изискванията на европейските стандарти и норми, Таблица за проведени типови изпитания (само за обособени позиции № 1 и № 2), Календарен график, Предложение за програма и обем на обучението, Документ, даващ разрешение за продажба на стоките, Декларации, Списък на резервни части и други документи. Срокът за изпълнение на поръчката е 28 месеца за ОП 1 и 2 и 21 месеца за ОП 3. Участникът предлага по обособена позиция 1 високоволтови прекъсвачи производство на АББ, Швеция, по обособена позиция 2 високоволтови разединители производство на АББ, България и по обособена позиция 3 разединители за средно напрежение производство на IVER, Чехия;

– **„СИМЕНС” ЕООД**, гр. София, изброените в т. 1 от образеца на оферта документи – Спецификация на предлаганото оборудване, Протоколи от типови изпитания на оборудването, Декларация, че изпитанията на комутационната апаратура ще отговарят на изискванията на европейските стандарти и норми, Таблица за проведени типови изпитания, Календарен график, Предложение за програма и обем на обучението, Документ, даващ разрешение за продажба на стоките, Декларации и други документи. Срокът за изпълнение на поръчката е 27 месеца и 5 дни за ОП 1 и 2. Участникът предлага по обособена позиция 1 високоволтови прекъсвачи производство на Siemens AG, Германия и по обособена позиция 2 високоволтови разединители производство на ZWAE, Полша;

– **„ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ” ЕООД**, гр. София, изброените в т. 1 от образеца на оферта документи – Спецификация на предлаганото оборудване, Протоколи от типови изпитания на оборудването, Декларация, че изпитанията на комутационната апаратура ще отговарят на изискванията на европейските стандарти и норми, Таблица за проведени типови изпитания (само за обособени позиции № 1 и № 2), Календарен график, Предложение за програма и обем на обучението, Документ, даващ разрешение за продажба на стоките, Декларации и други документи. Срокът за изпълнение на поръчката е 6 месеца и 20 дни за първата поръчки и 4 месеца и 20 дни за останалите поръчки след заявка по ОП 1, 2 и 3. Участникът предлага по обособена позиция 1 високоволтови прекъсвачи производство на ЗАО „ЗЭТО”, Русия, по обособена позиция 2 високоволтови разединители производство на ЗАО „ЗЭТО”, Русия и по обособена позиция 3 разединители за средно напрежение производство на ЗАО „ЗЭТО”, Русия;

– **„НИКДИМ” ЕООД**, гр. Казанлък, изброените в т. 1 от образеца на оферта документи – Спецификация на предлаганото оборудване, Декларация, че изпитанията на комутационната апаратура ще отговарят на изискванията на европейските стандарти и норми, Таблица за проведени типови изпитания (само за обособени позиции № 1 и № 2), Календарен график, Предложение за програма и обем на обучението, Документ, даващ разрешение за продажба на стоките, Декларации и други документи. Участникът не е представил Протоколи от типови изпитания на оборудването. Срокът за изпълнение на поръчката е 7 месеца за всяка доставка. Участникът предлага разединители за средно напрежение производство на HEAG Huayu International Power Co Ltd, Китай за обособена позиция 3;

– **„ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД**, гр. София, изброените в т. 1 от образеца на оферта документи – Пълномощно, Спецификация на предлаганото оборудване, Протоколи от типови изпитания на оборудването, Декларация, че изпитанията на комутационната апаратура ще

отговарят на изискванията на европейските стандарти и норми, Таблица за проведени типови изпитания (само за обособени позиции № 1 и № 2), Календарен график, Предложение за програма и обем на обучението, Документ, даващ разрешение за продажба на стоките, Декларации и други документи. Срокът за изпълнение на поръчката е 28 месеца за ОП 2 и 21 месеца за ОП 3. Участникът предлага разединители производство на SERW, spol. s.r.o., Чехия за обособени позиции 2 и 3;

– **„КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД**, гр. София, изброените в т. 1 от образеца на оферта документи – Спецификация на предлаганото оборудване, Протоколи от типови изпитания на оборудването, Декларация, че изпитанията на комутационната апаратура ще отговарят на изискванията на европейските стандарти и норми, Таблица за проведени типови изпитания (само за обособени позиции № 1 и № 2), Календарен график, Предложение за програма и обем на обучението, Документ, даващ разрешение за продажба на стоките, Декларации, Списък на резервни части и други документи. Срокът за изпълнение на поръчката е 28 месеца за ОП 1 и 21 месеца за ОП 2 и 3. Участникът предлага по обособена позиция 1 високоволтови прекъсвачи производство на АББ, Швеция, по обособена позиция 2 високоволтови разединители и по обособена позиция 3 разединители за средно напрежение производство на АББ, България.

Комисията прие, че работният процес ще протече в следната последователност: Разглеждане на техническите предложения за съответствие изискванията на Възложителя, водене на преговори, класиране и определяне на изпълнител по обособени позиции.

Комисията извърши преглед на предложенията за изпълнение на поръчката и с писмо рег. № ЗИД-1374/20.12.2018 г. покани участниците на преговори по техническите предложения. Участникът **„НИКДИМ” ЕООД**, гр. Казанлък, с писмо вх. № Ф-157/10.01.2019 г. заявява, че няма да изпрати свой представител, респективно няма да участва на преговорите.

На 11.01.2019 г., комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиан Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

проведе преговори по техническите предложения с **„КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД**, гр. Стара Загора, **„СИМЕНС” ЕООД**, гр. София, **„ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ” ЕООД**, гр. София, **„ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД**, гр. София и **„КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД**, гр. София. Юлиан Тошев подписа декларация по чл. 103 от ЗОП.

На заседанието присъстваха упълномощени представители на участниците, съгласно приложения присъствен лист.

Поредността на провеждане на преговорите се определя от комисията чрез жребий в присъствието на представителите на поканените участници. Поредността е:

1. **„КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД**, гр. София

2. **„КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД**, гр. Стара Загора

3. **„СИМЕНС” ЕООД**, гр. София

4. **„ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ” ЕООД**, гр. София

5. **„ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД**, гр. София

Постигнатите договореност са отразени в индивидуални протоколи с всеки участник, които са приложени към настоящия доклад.

На 27.02.2019 г., след изпратена покана № ЗИД-215/22.02.2019 г., комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Велко Каменов – Гл. специалист ИД, У-е „И”

3. Еличка Танкулова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

проведе пореден кръг от преговори по техническите предложения с **„ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД**, гр. София и **„СИМЕНС” ЕООД**, гр. София. Еличка Танкулова подписа декларация по чл. 103

от ЗОП.

На заседанието присъстваха упълномощени представители на участниците, съгласно приложения присъствен лист.

Постигнатите договореност са отразени в индивидуални протоколи с всеки участник, които са приложени към настоящия доклад.

След извършения преглед на офертите и проведените преговори, комисията установи:

1. Офертата на „**КОНТРАГЕНТ 35**” ЕООД, гр. Стара Загора, по обособена позиция № 1, не отговаря на изискванията на възложителя, тъй като участникът оферира оборудване със степен на защита IP55, при изискване на възложителя IP65;

2. Офертата на „**СИМЕНС**” ЕООД, гр. София, по обособена позиция № 1, не отговаря на изискванията на възложителя, поради следното:

- Участникът предлага пълно време за изключване 50 ms, при изискване на възложителя –  $\leq 45$  ms;

- Участникът предлага номинално напрежение на електродвигателя 220 VDC +10%/-15%, при изискване на възложителя – 230 VDC  $\pm 10\%$ ;

- Участникът предлага номинално захранващо напрежение на включвателната и изключвателната бобина Closing 220 VDC +10%/-15% и Tripping 220 VDC +10%/-30%, при изискване на възложителя – 230 VDC  $\pm 10\%$ ;

- Участникът предлага изпитвателно напрежение на вторичните вериги 2 kV/ 1 min, при изискване на възложителя – 4 kV;

- Участникът предлага оборудване със степен на защита IP55, при изискване на възложителя IP65.

3. Офертата на „**ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ**” ЕООД, гр. София, по обособена позиция № 1, 2 и 3, не отговаря на изискванията на възложителя, поради следното:

– За обособена позиция № 1 участникът оферира Трифазни високоволтови прекъсвачи тип ВТГ-110.IV-40/2000 У1. Протоколите от типови изпитания на оборудването са за следните типове Трифазни високоволтови прекъсвачи:

- 01-3/1-12-190-2016 за ВТГ-123.IV-40/2000 У1 (VTG-123.IV-40/2000 U1), в който е посочено номинално напрежение 123 kV;

- 01-3/1-12-191-2016 за ВТГ-123.IV-40/2000 У1, в който е посочено номинално напрежение 123 kV;

- Техническо описание на ВТГ-110.III/IV-40/2000/3150 У1/УХЛ1, в което е посочено номинално напрежение 110 kV.

Видно от Протоколите от типови изпитания, прекъсвачите с индекс 110 в наименованието на типа са с номинално напрежение 110kV, а тези с индекс 123 са с номинално напрежение 123 kV.

В допълнителни разяснения на участника, производителят ООО „ЗЭТО” посочва, че прекъсвач тип ВТГ-110.IV-40/2000 У1 е с номинално напрежение 110kV (110kV), вместо изискваното номинално напрежение, съгласно документацията за участие – 123kV;

– За обособена позиция № 2 участникът оферира Трифазни разединители тип РГ.2-110.II/2000-50 УХЛ1. Протоколите от типови изпитания на оборудването са за следните типове Трифазни високоволтови разединители:

- 01-3/1-12-155-2016 за РГ.2-123.II/1000-40 УХЛ1, в който е посочено номинално напрежение 123 kV;

- 13-1/12-98-01-2006 за РГ.2-123.II/2000-40 УХЛ1, в който е посочено номинално напрежение 123 kV;

- 13-1/12-105-01-2008 за РГ.2-110/1000-40 УКХЛ1, в който е посочено номинално напрежение 110 kV;

- 13-1/12-106-04-2008 за РГ.2-110/2000-50 УКХЛ1, в който е посочено номинално напрежение 110 kV;

- 52-2007 за РГ-110/1000М УКХЛ1, в който е посочено номинално напрежение 110 kV;

- 02-3/1-12-068-02-2010 за РГ-110/1000-40 УКХЛ1, в който е посочено

номинално напрежение 110 kV:

Видно от Протоколите от типови изпитания, разединители с индекс 110 в наименованието на типа са с номинално напрежение 110kV, а тези с индекс 123 са с номинално напрежение 123 kV.

– За обособена позиция № 3 участникът оферира Разединители средно напрежение със странично движение на ножовете в хоризонтална равнина. Изискването на Възложителя е движението на ножа да е плъзгащо се в линията на двата полюса, посочено в разяснение рег. № 2529/09.07.2018 г.

4. Офертата на „НИКДИМ” ЕООД, гр. Казанлък, по обособена позиция № 3, не отговаря на изискванията на възложителя, поради представяне на непълна оферта, в която липсват Протоколи от типови изпитания на оборудването, изискани съгласно т. 1.2.2. от Образеца на оферта към документацията за участие;

5. Офертата на „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София, по обособена позиция № 3, не отговаря на изискванията на възложителя, тъй като предлага Разединители средно напрежение с нож с вертикално движещо се рамо. Изискването на възложителя е движението на ножа да е плъзгащо се в линията на двата полюса, посочено в разяснение рег. № 2529/09.07.2018 г.;

6. Офертата на „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София, по обособена позиция № 1 и 3, не отговаря на изискванията на възложителя, поради следното:

– За обособена позиция № 1 участникът оферира оборудване със степен на защита IP55, при изискване на възложителя IP65;

– За обособена позиция № 3 участникът оферира Разединители средно напрежение със странично движение на ножа. Изискването на възложителя е движението на ножа да е плъзгащо се в линията на двата полюса, посочено в разяснение рег. № 2529/09.07.2018 г.

Комисията установи, че офертите на:

– „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора, за обособени позиции 2 и 3;

– „СИМЕНС” ЕООД, гр. София, за обособена позиция 2;

– „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София, за обособена позиция 2;

– „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София, за обособена позиция 2

отговарят на изискванията на Възложителя, посочени в документацията.

Комисията допуска до отваряне на ценовото предложение изброените в предходния абзац участници по съответните обособени позиции.

Мотиви за допускане:

Участниците са представили техническото предложение за изпълнение на поръчката, което съдържа изброените в т. 1 от образеца на оферта документи, подробно описани по-горе в настоящия доклад. Представените документи са изготвени съгласно предварително обявените от Възложителя изисквания по отношение на изчерпателност, съдържание и технически параметри, посочени в от Указанията за подготовка на заявлението и офертата.

Предложения на участниците, подлежащи на оценка, съгласно Методиката:

1. За обособена позиция № 2

Показатели	КОНТРАГЕНТ 35	СИМЕНС	ЦЕРЬ-ТРЕЙД	КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ
П <sub>11</sub> Допустимо статично натоварване	2 500N	2 500N	2 500N	2 500N
П <sub>12</sub> Допустимо динамично натоварване	4 500N	4 500N	6 000N	4 500N
П <sub>13</sub> Минимален път на утечката спрямо земя	3 813mm	3 930mm	3 750mm	3 813mm
П <sub>14</sub> Период на текущ ремонт (междуремонтен период)	10 г.	15 г.	10 г.	10 г.
П <sub>15</sub> Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на	25 г.	25 г.	20 г.	20 г.

антикорозионна защита)				
П <sub>16</sub> Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC	16A	5A	5A	16A
П <sub>17</sub> Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC	2A	2A	2A	2A
П <sub>18</sub> Помощни контакти-комутационна способност на контактите при 220 V AC и cos φ= 0.8	16A	10A	10A	10A
П <sub>21</sub> Гаранционният срок на оборудването	66	60	66	60
П <sub>22</sub> Подмяна на дефектирало оборудване	7 дни	1 ден	7 дни	1 ден

2. За обособена позиция № 3 на „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора:

П<sub>11</sub> Минимален път на утечката спрямо земя – 950mm

П<sub>12</sub> Период на текущ ремонт (междуремонтен период) – 10 г.

П<sub>13</sub> Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита) – 25 г.

П<sub>14</sub> Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC – 5A

П<sub>15</sub> Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC – 2A

П<sub>16</sub> Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и cos φ= 0.8 – 10A

П<sub>21</sub> Гаранционният срок на оборудването – 60 г.

П<sub>22</sub> Подмяна на дефектирало оборудване – 7 дни

Оценката на офертите по показатели, съгласно методиката, е:

1. За обособена позиция № 2:

Показатели	КОНТРАГЕНТ 35	СИМЕНС	ЦЕРЬ-ТРЕЙД	КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ
П <sub>i</sub>	T <sub>j1</sub>	T <sub>j2</sub>	T <sub>j3</sub>	T <sub>j4</sub>
П <sub>11</sub> Допустимо статично натоварване	1,0	1,0	1,0	1,0
П <sub>12</sub> Допустимо динамично натоварване	1,0	1,0	11,0	1,0
П <sub>13</sub> Минимален път на утечката спрямо земя	4,5	11,0	1,0	4,5
П <sub>14</sub> Период на текущ ремонт (междуремонтен период)	1,0	11,0	1,0	1,0
П <sub>15</sub> Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)	11,0	11,0	1,0	1,0
П <sub>16</sub> Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC	11,0	1,0	1,0	11,0
П <sub>17</sub> Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC	1,0	1,0	1,0	1,0
П <sub>18</sub> Помощни контакти-	11,0	1,0	1,0	1,0

комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0.8$				
Сбор на точките по $T_{1ji}$	41,5	38,0	18,0	21,5
$T_{1ji}/8$	5,188	4,750	2,250	2,688
$T_{1.K_{T1}} (T_{1x0,30})$	<b>1,556</b>	<b>1,425</b>	<b>0,675</b>	<b>0,806</b>
$\Pi_{21}$ Гаранционният срок на оборудването	11,0	1,0	1,0	11,0
$\Pi_{22}$ Подмяна на дефектирало оборудване	1,0	11,0	1,0	11,0
Сбор на точките по $T_{2ji}$	12,0	12,0	2,0	22,0
$T_{2ji}/2$	6,000	6,000	1,000	11,000
$T_{2.K_{T2}} (T_{2x0,20})$	<b>1,200</b>	<b>1,200</b>	<b>0,200</b>	<b>2,200</b>
$T_{1.K_{T1}} + T_{2.K_{T2}}$	<b>2,756</b>	<b>2,625</b>	<b>0,875</b>	<b>3,006</b>

2. За обособена позиция № 3:

$\Pi_{11}$  Минимален път на утечката спрямо земя – 1,0

$\Pi_{12}$  Период на текущ ремонт (междуремонтен период) – 1,0

$\Pi_{13}$  Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита) –

1,0

$\Pi_{14}$  Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC – 1,0

$\Pi_{15}$  Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC – 1,0

$\Pi_{16}$  Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и  $\cos \varphi = 0.8$  – 1,0

Сбор на точките по  $T_{1ji} = 6,0$

$T_{1ji}/6 = 1,00$

$T_{1.K_{T1}} (T_{1x0,30}) = 0,300$

$\Pi_{21}$  Гаранционният срок на оборудването – 1,0

$\Pi_{22}$  Подмяна на дефектирало оборудване – 1,0

Сбор на точките по  $T_{2ji} = 2,0$

$T_{2ji}/2 = 1,00$

$T_{2.K_{T2}} (T_{2x0,20}) = 0,200$

$T_{1.K_{T1}} + T_{2.K_{T2}} = 0,500$

На 26.03.2019 г. в Профила на купувача е публикувано Информационно съобщение, в съответствие с разпоредбата на чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, относно отваряне и оповестяване на ценовите предложения на допуснатите участници.

На 29.03.2019 г., в изпълнение на Заповед № АД-2230/19.07.2018 г. и изпратени покани до допуснатите участниците в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена поръчка, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиян Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

се събра със задача да отвори и оповести Ценовите предложения на допуснатите участници и да проведе преговори с тях.

На заседанието присъстваха представители на участници, съгласно приложения присъствен лист.

Преди да пристъпят към отваряне на ценовите предложения на допуснатите участници, комисията обяви резултатите от оценяването на офертите по техническите показатели за оценка.

Комисията чрез жребий в присъствието на представителите на поканените участници определи поредността на провеждане на преговорите, която е:

1. „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София
2. „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора
3. „СИМЕНС” ЕООД, гр. София
4. „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София

Комисията проведе преговори с допуснатите участници. Постигнатите договорености са отразени в отделни двустранно-подписани протоколи, приложение към настоящия доклад.

Офертата, предложена от „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София, е следната:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 737 500 лева без ДДС;

**Страните се споразумява:**

1. Цена за обособена позиция № 2 – 570 000 лева без ДДС.

Офертата, предложена от „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора, е следната:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 602 206 лева без ДДС;
2. Цена за обособена позиция № 3 – 416 500 лева без ДДС.

**Страните се споразумява:**

1. Цена за обособена позиция № 2 – 559 100 лева без ДДС;
2. Цена за обособена позиция № 3 – 404 665 лева без ДДС.

Офертата, предложена от „СИМЕНС” ЕООД, гр. София, е следната:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 754 933 лева без ДДС;

**Страните се споразумява:**

1. Цена за обособена позиция № 2 – 715 371 лева без ДДС.

Офертата, предложена от „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София, е следната:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 754 925 лева без ДДС;

**Страните се споразумява:**

1. Цена за обособена позиция № 2 – 710 990 лева без ДДС.

Комисията извърши оценка на офертата по показателя  $P_3$  – “Предлагана цена”.

1. За обособена позиция № 2 оценката е  $T_{3i} = (P_{min}/P_i) * 11$ , след което се прилага  $T_3.K_{T3} (T_3 \times 0,50)$ :

„КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София –  $0,98 \times 11 \times 0,50 = 5,395$

„КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора –  $1,00 \times 11 \times 0,50 = 5,500$

„СИМЕНС” ЕООД, гр. София –  $0,78 \times 11 \times 0,50 = 4,299$

„ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София –  $0,79 \times 11 \times 0,50 = 4,325$

2. За обособена позиция № 3 оценката е  $T_{3i} = (P_{min}/P_i) * 11$ , след което се прилага  $T_3.K_{T3} (T_3 \times 0,50)$ :

„КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора –  $1,00 \times 11 = 11,00 \times 0,50 = 5,500$

Комплексна оценка  $K_2 = T_1.K_{T1} + T_2.K_{T2} + T_3.K_{T3}$ :

1. За обособена позиция № 2:

„КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София –  $0,806 + 2,200 + 5,395 = 8,401$  т.

„КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора –  $1,556 + 1,200 + 5,500 = 8,256$  т.

„СИМЕНС” ЕООД, гр. София –  $1,425 + 1,200 + 4,299 = 6,924$  т.

„ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София –  $0,675 + 0,200 + 4,325 = 5,200$  т.

2. За обособена позиция № 3:

„КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора –  $0,200 + 0,300 + 5,500 = 6,000$  т.



След разглеждане на офертите и с оглед постигнатите договорености с допуснатите участници, комисията предлага на Възложителя:

1. На основание чл. 107, т. 2, буква „а” от ЗОП да отстрани:
  - „**КОНТРАГЕНТ 35**” ЕООД, гр. Стара Загора, по обособена позиция № 1, при описаните по-горе в доклада фактически мотиви.
  - „**СИМЕНС**” ЕООД, гр. София, по обособена позиция № 1, при описаните по-горе в доклада фактически мотиви.
  - „**ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ**” ЕООД, гр. София, по обособена позиция № 1, 2 и 3, при описаните по-горе в доклада фактически мотиви.
  - „**НИКДИМ**” ЕООД, гр. Казанлък, по обособена позиция № 3, при описаните по-горе в доклада фактически мотиви.
  - „**ЦЕРЬ-ТРЕЙД**” ЕООД, гр. София, по обособена позиция № 3, при описаните по-горе в доклада фактически мотиви.
  - „**КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ**” ООД, гр. София, по обособена позиция № 1 и 3, при описаните по-горе в доклада фактически мотиви.

2. На основание чл. 110, ал. 1, т. 2 от ЗОП да прекрати обособена позиция № 1 „**Високоволтови прекъсвачи за напрежение 110 kV**”, тъй като всички оферти не отговарят на условията за представяне, поставени от възложителя в документацията.

В съответствие с предварително обявените критерии за оценка, посочени в документацията на обществената поръчка, и съгласно утвърдената методика, комисията оцени и класира офертите, както следва:

За обособена позиция № 2 „**Високоволтови разеденители за напрежение 110 kV**”:

I-во място: „**КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ**” ООД, гр. София, оценен с 8,40 т.

II-ро място: „**КОНТРАГЕНТ 35**” ЕООД, гр. Стара Загора, оценен с 8,26 т.

III-то място: „**СИМЕНС**” ЕООД, гр. София, оценен с 6,92 т.

IV-то място: „**ЦЕРЬ-ТРЕЙД**” ЕООД, гр. София, оценен с 5,23 т.

3. На основание чл. 109 от ЗОП да определи „**КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ**” ООД, гр. София за изпълнител на обществената поръчка с предмет „**Доставка на високоволтова комутационна апаратура**” по обособена позиция № 2 „**Високоволтови разеденители за напрежение 110 kV**” и на основание чл. 112 от ЗОП да сключи договор с него.

Мотиви за допускане и класиране:

1. Не са налице основания за отстраняване на участника от процедурата;
2. Офертата на участника съответства на предварително обявените от Възложителя условия и избрания критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена”.

За обособена позиция № 3 „**Разеденители средно напрежение 31,5 kV**”:

I-во място: „**КОНТРАГЕНТ 35**” ЕООД, гр. Стара Загора, оценен с 6,000 т.

4. На основание чл. 109 от ЗОП да определи „**КОНТРАГЕНТ 35**” ЕООД, гр. Стара Загора за изпълнител на обществената поръчка с предмет „**Доставка на високоволтова комутационна апаратура**” по обособена позиция № 3 „**Разеденители средно напрежение 31,5 kV**” и на основание чл. 112 от ЗОП да сключи договор с него.

Мотиви за допускане и класиране:

1. Не са налице основания за отстраняване на участника от процедурата;
2. Офертата на участника съответства на предварително обявените от Възложителя условия и избрания критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена”.

След проведените преговори, договорената стойност на поръчката за обособена позиция № 2 „Високоволтови разеденители за напрежение 110 kV” с класирания на първо място участник е 570 000,00 лева без ДДС и не надвишава прогнозната, която е 755 000,00 лв. без ДДС.

След проведените преговори, договорената стойност на поръчката за обособена позиция № 3 „Разеденители средно напрежение 31,5 kV” е 404 665 лева без ДДС и надвишава прогнозната, която е 250 000,00 лв. без ДДС. В изпълнение на т. 26.1.4.3. от Протокол № 26/14.06.2017 г. на СД на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, настоящият доклад следва да се внесе за разглеждане и одобрение от Съвета на директорите.

Настоящият доклад е съставен на 12.04.2019 г. В съответствие с чл. 60, ал. 3 от ППЗОП докладът се предават на Възложителя за утвърждаване в едно с всички приложени към него документи, изготвени в хода на работата на комисията.

**Приложения:**

- |                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| 1. Присъствен лист                    | 4 бр.  |
| 2. Протокол от преговорите            | 11 бр. |
| 3. Протокол по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП | 1 бр.  |
| 4. Протокола за предварителен подбор  | 1 бр.  |
| 5. Лист за индивидуална оценка        | 13 бр. |
| 6. Лист за окончателна оценка         | 1 бр.  |

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове:

1. ....

/ Аспарух Първанов /

2. ....

/ Юлия Топчев /

3. ....

/ Валица Арсенова /

4. X. ....

/ Георги Захариев /

Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Обособена позиция № 2 „Високоволтови разединители за напрежение 110 kV”

Име: Ивля Мител

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1		Участник 2		Участник 3		Участник 4	
		КОНТРАГЕНТ 35		СИМЕНС		ЦЕРЬ-ТРЕЙД		КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ	
		Оценка (по Методиката)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат	Оценка (от 0 до 100)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат
П <sub>11</sub> - „Допустимо статично натоварване”		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>12</sub> - „Допустимо динамично натоварване”		1,00		1,00		11,00		1,00	
П <sub>13</sub> - „Минимален път на утечката спрямо земя”		4,50		11,00		1,00		4,50	
П <sub>14</sub> - „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>15</sub> - „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		11,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>16</sub> - „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>17</sub> - „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>18</sub> - „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0.8$ ”		11,00		1,00		1,00		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub>		41,50		38,00		18,00		21,50	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub> ) : 8	0,30	5,188	1,556	4,750	1,425	2,250	0,675	2,688	0,806
П <sub>21</sub> - „Гаранционният срок на оборудването”		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>22</sub> - „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00		11,00		1,00		11,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		12,00		12,00		2,00		22,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	6,000	1,200	6,000	1,200	1,000	0,200	11,000	2,200
П <sub>3</sub> - „Предлагана цена” в лева без ДДС		559 100		715 371		710 990		570 000	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = $(P_{min}/P_i) * 11$	0,50	11,000	5,500	8,597	4,299	8,650	4,325	10,790	5,395
<b>Общ резултат E</b>			<b>8,256</b>		<b>6,924</b>		<b>5,200</b>		<b>8,401</b>

Подпис: .....

Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Обособена позиция № 2 „Високоволтови разединители за напрежение 110 kV”

Име: Аспарух Първанов

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1		Участник 2		Участник 3		Участник 4	
		КОНТРАГЕНТ 35		СИМЕНС		ЦЕРБ-ТРЕЙД		КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ	
		Оценка (по Методаката)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат	Оценка (от 0 до 100)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат
П <sub>11</sub> – „Допустимо статично натоварване”		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>12</sub> – „Допустимо динамично натоварване”		1,00		1,00		11,00		1,00	
П <sub>13</sub> – „Минимален път на утечката спрямо земя”		4,50		11,00		1,00		4,50	
П <sub>14</sub> – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>15</sub> – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		11,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>16</sub> – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>17</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>18</sub> – „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и cos φ= 0.8”		11,00		1,00		1,00		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub>		41,50		38,00		18,00		21,50	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub> ) : 8	0,30	5,188	1,556	4,750	1,425	2,250	0,675	2,688	0,806
П <sub>21</sub> – „Гаранционният срок на оборудването”		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>22</sub> – „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00		11,00		1,00		11,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		12,00		12,00		2,00		22,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	6,000	1,200	6,000	1,200	1,000	0,200	11,000	2,200
П <sub>3</sub> – „Предлагана цена” в лева без ДДС		559 100		715 371		710 990		570 000	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = (P <sub>min</sub> /P <sub>i</sub> )*11	0,50	11,000	5,500	8,597	4,299	8,650	4,325	10,790	5,395
Общ резултат E			8,256		6,924		5,200		8,401

Подпис: .....

Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

"Доставка на високоволтова комутационна апаратура"

Обособена позиция № 2 „Високоволтови разединители за напрежение 110 kV"

Име: Юлиян Тошев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1		Участник 2		Участник 3		Участник 4	
		КОНТРАГЕНТ 35		СИМЕНС		ЦЕРЪ-ТРЕЙД		КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ	
		Оценка (по Методиката)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат	Оценка (от 0 до 100)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат
П <sub>11</sub> - „Допустимо статично натоварване"		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>12</sub> - „Допустимо динамично натоварване"		1,00		1,00		11,00		1,00	
П <sub>13</sub> - „Минимален път на утечката спрямо земя"		4,50		11,00		1,00		4,50	
П <sub>14</sub> - „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)"		1,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>15</sub> - „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)"		11,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>16</sub> - „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC"		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>17</sub> - „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC"		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>18</sub> - „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0.8$ "		11,00		1,00		1,00		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub>		41,50		38,00		18,00		21,50	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub> ) : 8	0,30	5,188	1,556	4,750	1,425	2,250	0,675	2,688	0,806
П <sub>21</sub> - „Гаранционният срок на оборудването"		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>22</sub> - „Подмяна на дефектирало оборудване"		1,00		11,00		1,00		11,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		12,00		12,00		2,00		22,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	6,000	1,200	6,000	1,200	1,000	0,200	11,000	2,200
П <sub>3</sub> - „Препоръчана цена" в лева без ДДС		559 100		715 371		710 990		570 000	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = $(P_{min}/P_i) * 11$	0,50	11,000	5,500	8,597	4,299	8,650	4,325	10,790	5,395
Общ резултат E			8,256		6,924		5,200		8,401

Подпис: .....

Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

"Доставка на високоволтова комутационна апаратура"

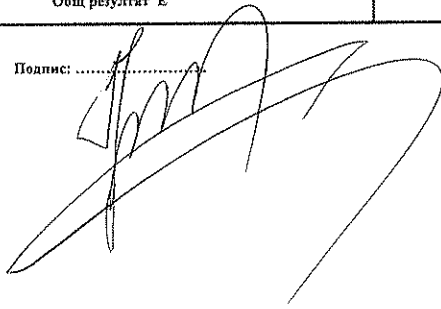
Обособена позиция № 2 „Високоволтови разединители за напрежение 110 kV"

Име: Ралица Арсенова

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1		Участник 2		Участник 3		Участник 4	
		КОНТРАГЕНТ 35		СИМЕНС		ЦЕРЬ-ТРЕЙД		КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ	
		Оценка (по Методката)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат	Оценка (от 0 до 100)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат
П <sub>11</sub> – „Допустимо статично натоварване"		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>12</sub> – „Допустимо динамично натоварване"		1,00		1,00		11,00		1,00	
П <sub>13</sub> – „Минимален път на утечката спрямо земя"		4,50		11,00		1,00		4,50	
П <sub>14</sub> – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)"		1,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>15</sub> – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)"		11,00		11,00		1,00		1,00	
П <sub>16</sub> – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC"		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>17</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC"		1,00		1,00		1,00		1,00	
П <sub>18</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V AC и cos φ= 0,8"		11,00		1,00		1,00		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub>		41,50		38,00		18,00		21,50	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>18</sub> ) : 8	0,30	5,188	1,556	4,750	1,425	2,250	0,675	2,688	0,806
П <sub>21</sub> – „Гаранционният срок на оборудването"		11,00		1,00		1,00		11,00	
П <sub>22</sub> – „Подмяна на дефектирало оборудване"		1,00		11,00		1,00		11,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		12,00		12,00		2,00		22,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	6,000	1,200	6,000	1,200	1,000	0,200	11,000	2,200
П <sub>3</sub> – „Предлагана цена" в лева без ДДС		559 100		715 371		710 990		570 000	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = (P <sub>min</sub> /P <sub>i</sub> )*11	0,50	11,000	5,500	8,597	4,299	8,650	4,325	10,790	5,395
Общ резултат E			8,256		6,924		5,200		8,401

Подпис: .....



Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

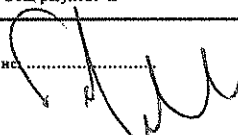
Обособена позиция № 2 „Високоволтови разединители за напрежение 110 kV”

Име: Георги Захариев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1		Участник 2		Участник 3		Участник 4	
		КОНТРАГЕНТ 35		СИМЕНС		ЦЕРБ-ТРЕЙД		КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ	
		Оценка (по Методиката)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат	Оценка (от 0 до 100)	Резултат	Оценка (от 1 до 100)	Резултат
П11 – „Допустимо статично натоварване”		1,00		1,00		1,00		1,00	
П12 – „Допустимо динамично натоварване”		1,00		1,00		11,00		1,00	
П13 – „Минимален път на утечката спрямо земя”		4,50		11,00		1,00		4,50	
П14 – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00		11,00		1,00		1,00	
П15 – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		11,00		11,00		1,00		1,00	
П16 – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		11,00		1,00		1,00		11,00	
П17 – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00		1,00		1,00		1,00	
П18 – „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0,8$ ”		11,00		1,00		1,00		1,00	
Сбор П11 до П18		41,50		38,00		18,00		21,50	
Сбор (П11 до П18) : 8	0,30	5,188	1,556	4,750	1,425	2,250	0,675	2,688	0,806
П21 – „Гаранционният срок на оборудването”		11,00		1,00		1,00		11,00	
П22 – „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00		11,00		1,00		11,00	
Сбор П21 до П22		12,00		12,00		2,00		22,00	
Сбор (П21 до П22) : 2	0,20	6,000	1,200	6,000	1,200	1,000	0,200	11,000	2,200
П3 – „Предлагана цена” в лева без ДДС		559 100		715 371		710 990		570 000	
Цена на П3 по формулата = $(P_{min}/P_i) * 11$	0,50	11,000	5,500	8,597	4,299	8,650	4,325	10,790	5,395
<b>Общ резултат E</b>			<b>8,256</b>		<b>6,924</b>		<b>5,200</b>		<b>8,401</b>

Подпис .....



Процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Обособена позиция № 2 „Високоволтови разединители за напрежение 110 кV”

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

КОМИСИЯ	Участник 1	Участник 2	Участник 3	Участник 4
	КОНТРАГЕНТ 35	СИМЕНС	ЦЕРЬ-ТРЕЙД	КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ
Председател: Иван Митев	8,265	6,924	5,200	8,401
Членове:				
Аспарух Първанов	8,265	6,924	5,200	8,401
Юлиян Тошев	8,265	6,924	5,200	8,401
Ралица Арсенова	8,265	6,924	5,200	8,401
Георги Захариев	8,265	6,924	5,200	8,401
Окончателна оценка	8,265	6,924	5,200	8,401
Класиране	II	III	IV	I

Председател: .....

Иван Митев



Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

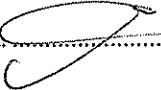
“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Обособена позиция № 3 „Разделители средно напрежение 31,5 kV”

Име: Иван Митев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник I	
		КОНТРАГЕНТ 35	
		Оценка (по Методиката)	Резултат
П <sub>11</sub> – „Минимален път на утечката спрямо земя”		1,00	
П <sub>12</sub> – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00	
П <sub>13</sub> – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		1,00	
П <sub>14</sub> – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		1,00	
П <sub>15</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00	
П <sub>16</sub> – „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0.8$ ”		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub>		6,00	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub> ) : 6	0,30	1,000	<b>0,300</b>
П <sub>21</sub> – „Гаранционният срок на оборудването”		1,00	
П <sub>22</sub> – „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		2,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	1,000	<b>0,200</b>
П <sub>3</sub> – „Предлагана цена” в лева без ДДС		404 665	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = $(P_{\min}/P_i) * 11$	0,50	11,000	<b>5,500</b>
<b>Общ резултат Е</b>			<b>6,000</b>

Подпис: 

Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

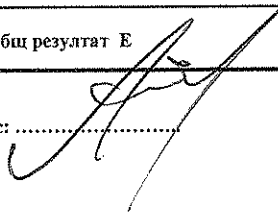
Обособена позиция № 3 „Разделители средно напрежение 31,5 kV”

Име: Аспарух Първанов

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1	
		КОНТРАГЕНТ 35	
		Оценка (по Методиката)	Резултат
П <sub>11</sub> – „Минимален път на утечката спрямо земя”		1,00	
П <sub>12</sub> – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00	
П <sub>13</sub> – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		1,00	
П <sub>14</sub> – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		1,00	
П <sub>15</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00	
П <sub>16</sub> – „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0.8$ ”		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub>		6,00	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub> ) : 6	0,30	1,000	0,300
П <sub>21</sub> – „Гаранционният срок на оборудването”		1,00	
П <sub>22</sub> – „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		2,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	1,000	0,200
П <sub>3</sub> – „Предлагана цена” в лева без ДДС		404 665	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = (P <sub>min</sub> /P <sub>i</sub> )*11	0,50	11,000	5,500
<b>Общ резултат Е</b>			<b>6,000</b>

Подпис: .....



Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Обособена позиция № 3 „Разединители средно напрежение 31,5 kV”

Име: Юлиян Тошев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1	
		КОНТРАГЕНТ 35	
		Оценка (по Методиката)	Резултат
П <sub>11</sub> – „Минимален път на утечката спрямо земя”		1,00	
П <sub>12</sub> – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00	
П <sub>13</sub> – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		1,00	
П <sub>14</sub> – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		1,00	
П <sub>15</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00	
П <sub>16</sub> – „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0.8$ ”		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub>		6,00	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub> ) : 6	0,30	1,000	0,300
П <sub>21</sub> – „Гаранционният срок на оборудването”		1,00	
П <sub>22</sub> – „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		2,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	1,000	0,200
П <sub>3</sub> – „Предлагана цена” в лева без ДДС		404 665	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = $(P_{min}/P_i) * 11$	0,50	11,000	5,500
Общ резултат Е			6,000

Подпис: .....

Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

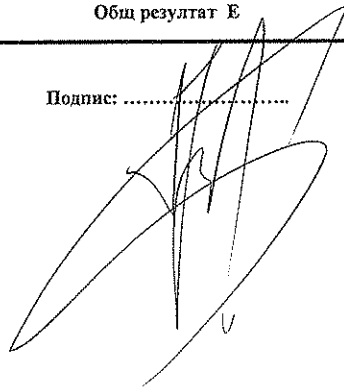
Обособена позиция № 3 „Разденители средно напрежение 31,5 kV”

Име: Ралица Арсенова

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1	
		КОНТРАГЕНТ 35	
		Оценка (по Методиката)	Резултат
П <sub>11</sub> – „Минимален път на утечката спрямо земя”		1,00	
П <sub>12</sub> – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00	
П <sub>13</sub> – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		1,00	
П <sub>14</sub> – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		1,00	
П <sub>15</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00	
П <sub>16</sub> – „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и cos φ= 0.8”		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub>		6,00	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub> ) : 6	0,30	1,000	0,300
П <sub>21</sub> – „Гаранционният срок на оборудването”		1,00	
П <sub>22</sub> – „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		2,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ) : 2	0,20	1,000	0,200
П <sub>3</sub> – „Предлагана цена” в лева без ДДС		404 665	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = (Pmin/Pi)*11	0,50	11,000	5,500
<b>Общ резултат Е</b>			<b>6,000</b>

Подпис: .....



Договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

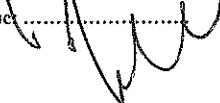
“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Обособена позиция № 3 „Разделители средно напрежение 31,5 kV”

Име: Георги Захариев

ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

Критерии	Коефициент	Участник 1	
		КОНТРАГЕНТ 35	
		Оценка (по Методиката)	Резултат
П <sub>11</sub> – „Минимален път на утечката спрямо земя”		1,00	
П <sub>12</sub> – „Период на текущ ремонт (междуремонтен период)”		1,00	
П <sub>13</sub> – „Степен на антикорозионната защита (гаранционен срок на антикорозионна защита)”		1,00	
П <sub>14</sub> – „Помощни контакти - номинален продължителен ток на контактите при напрежение 220 V DC”		1,00	
П <sub>15</sub> – „Помощни контакти - комутационна способност на контактите при 220 V DC”		1,00	
П <sub>16</sub> – „Помощни контакти- комутационна способност на контактите при 220 V AC и $\cos \varphi = 0.8$ ”		1,00	
Сбор П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub>		6,00	
Сбор (П <sub>11</sub> до П <sub>16</sub> ): 6	0,30	1,000	0,300
П <sub>21</sub> – „Гаранционният срок на оборудването”		1,00	
П <sub>22</sub> – „Подмяна на дефектирало оборудване”		1,00	
Сбор П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub>		2,00	
Сбор (П <sub>21</sub> до П <sub>22</sub> ): 2	0,20	1,000	0,200
П <sub>3</sub> – „Предлагана цена” в лева без ДДС		404 665	
Цена на П <sub>3</sub> по формулата = $(P_{\min}/P_i) \cdot 11$	0,50	11,000	5,500
Общ резултат Е			6,000

Подпис: 

Процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет:

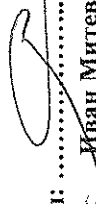
“Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Обособена позиция № 3 „Разделители средно напрежение 31,5 kV”

ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

Участик I	
КОМИСИЯ	КОНТРАГЕНТ 35
Председател: Иван Митев	6,00
Членове:	
Аспарух Първанов	6,00
Юлиан Тошев	6,00
Ралица Арсенова	6,00
Георги Захариев	6,00
Окончателна оценка	6,00
Класиране	I

Председател: .....

  
Иван Митев



## ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ

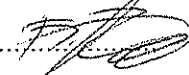
За участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на  
обществена поръчка с предмет:

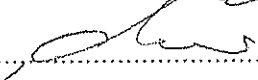
„Доставка на високоволтова комутационна апаратура”

Преговори


29.03.2019 г./ 10:00 ч.

Фирма: Симекс ЕООД

Представител: Борислав Захов, и.и.н. автоматизация 

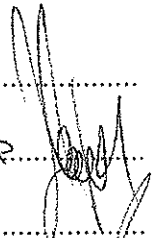
Представител: Ангел Антабауски, и.и.н. продажби 

Фирма: Свайт инженеринг ООЗ

Представител: Моща Делийска - управител 

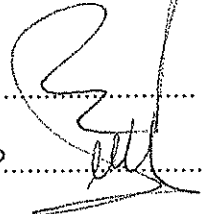
Представител: .....

Фирма: Контрагент 35” ЕООД

Представител: Георги Шопев - м.п.з. заместник 

Представител: .....

Фирма: ЦЕРБ-Трейд” ЕООД

Представител: Йордан Киряков - Търг. директор 

Представител: .....



## ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ

За участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на  
обществена поръчка с предмет:

**„Доставка на високоволтова комутационна апаратура”**

Преговори

27.02.2019 г./ 13:30 ч.

Фирма: ЦЕФБ Трейд, ЕООД

Представител: Йордан Киряков, търговски директор  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: \_\_\_\_\_  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: Сименс ЕООД

Представител: Евгени Стойчев, Бизнес Администрация  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: Ангел Станков, Антисемс /мн. продажби/  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: \_\_\_\_\_

Представител: \_\_\_\_\_  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: \_\_\_\_\_  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: \_\_\_\_\_

Представител: \_\_\_\_\_  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: \_\_\_\_\_  
/име, фамилия, длъжност и подпис/





## ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ

За участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на  
обществена поръчка с предмет:

**„Доставка на високоволтова комутационна апаратура”**

Преговори

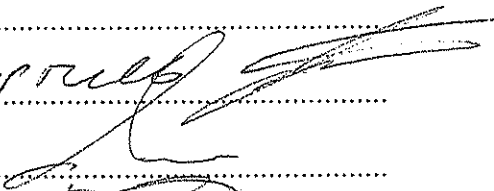
11.01.2019 г./ 10:00 ч.

Фирма: Свант Интервенти ООД


Представител: Моща Демиса - управител   
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: Симекс ЕООД

Представител: Осипо Николаев Гергилев   
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: Ангел Ганев Ангелски  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Борислав Венциславов Заков 

Фирма: .....

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: .....

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/



**ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ**

За участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на  
обществена поръчка с предмет:

**„Доставка на високоволтова комутационна апаратура”**

Преговори

11.01.2019 г./ 10:00 ч.

Фирма: ЦЕРБ-ТРЕЙД ЕООЛ

Представител: Кордзи Кираков, търговски директор

Представител: \_\_\_\_\_

Фирма: КОНТРАКТИНГ-35 ЕООЛ

Представител: Сиданго Иванов Павлов - управител

Представител: Георги Иванов Иванова - търговски мениджър

Фирма: ЕЛЕКТРОМИШКА ЕНТЕРПРАЙЗ ЕООЛ

Представител: Георги Дядов - директор търговия и финансии

Представител: \_\_\_\_\_

Фирма: \_\_\_\_\_

Представител: \_\_\_\_\_

Представител: \_\_\_\_\_



## ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ

За участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на  
обществена поръчка с предмет:

**„Доставка на високоволтова комутационна апаратура”**

Отваряне на оферти

30.10.2018 г./ 10:00 ч.

Фирма: Сименс ЕООД

Представител: Борислав Захов, Инженер-автоматизация, [Подпис]  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: .....

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: .....

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма: .....

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Представител: .....  
/име, фамилия, длъжност и подпис/

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**  
**ПРОТОКОЛ**

От проведенни преговори между „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиян Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юриконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София – Йосиф Делийски, управител, се събраха за водене на преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

Ценовото предложение на участника е следното:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 737 500 лева без ДДС;

Страните се споразумяха следното:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 570 000 лева без ДДС;

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове:

1. ....  
/ Аспарух Първанов /

2. ....  
/ Юлиян Тошев /

3. ....  
/ Ралица Арсенова /

4. ....  
/ Георги Захариев /

За „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД:

1. ....

/ Йосиф Делийски /

Датата на съставяне на протокола е 29.03.2019г.

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

Председател: Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

Членове: 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиан Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юристконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора – Георги Шошев, упълномощен представител, се събраха за водене на преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

Комисията и участника, преди оповестяването на ценовите предложения, договориха следното:

Гаранционният срок на предлаганото оборудване по Обособена позиция № 2 е 66 месеца от доставката.

Ценовото предложение на участника е следното:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 602 206 лева без ДДС;

2. Цена за обособена позиция № 3 – 416 500 лева без ДДС.

Страните се споразумяха следното:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 559 100 лева без ДДС;

2. Цена за обособена позиция № 3 – 404 665 лева без ДДС.

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове:

1. ....  
/ Аспарух Първанов /

2. ....  
/ Юлиан Тошев /

3. ....  
/ Ралица Арсенова /

4. ....  
/ Георги Захариев /

За „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД:

1. ....

/ Георги Шошев /

Датата на съставяне на протокола е 29.03.2019г.

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „СИМЕНС” ЕООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД  
От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиян Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Гърговско”

и от страна на Участника „СИМЕНС” ЕООД, гр. София – Ангел Алтавански и Борислав Захов, упълномощени представители, се събраха за водене на преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

Ценовото предложение на участника е следното:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 754 933 лева без ДДС;

Страните се споразумяха следното:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 715 371 лева без ДДС;

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

**За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:**

**Председател:** .....

/ Иван Митев /

**Членове:**

1. ....  
/ Аспарух Първанов /

2. ....  
/ Юлиян Тошев /

3. ....  
/ Ралица Арсенова /

4. ....  
/ Георги Захариев /

**За „СИМЕНС” ЕООД:**

1. ....  
/ Борислав Захов /

2. ....  
/ Ангел Алтавански /

Датата на съставяне на протокола е 29.03.2019г.

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиян Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София – Йордан Киряков, упълномощен представител, се събраха за водене на преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

Комисията и участника, преди оповестяването на ценовите предложения, договориха следното:

Срокът за отстраняване на дефект след писмена рекламация по Обособена позиция № 2 е 7 (седем) дни.

Ценовото предложение на участника е следното:

1. Цена за обособена позиция № 2 – 754 925 лева без ДДС;

**Страните се споразумяха следното:**

1. Цена за обособена позиция № 2 – 710 990 лева без ДДС;

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове:

1. ....  
/ Аспарух Първанов /

2. ....  
/ Юлиян Тошев /

3. ....  
/ Ралица Арсенова /

4. ....  
/ Георги Захариев /

За „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД:

1. ....  
/ Йордан Киряков /

Датата на съставяне на протокола е 29.03.2019г.

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „ЦЕРЪ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Велко Каменов – Гл. специалист ИД, У-е „И”

3. Еличка Танкулова – Гл. юриконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „ЦЕРЪ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София – Йордан Киряков, упълномощен представител, се събраха за водене на технически преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

**Страните се споразумяха следното:**

1. По Обособена позиция № 2:

1.1. Защита от кондензация и уплътняване на шкафа – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно нивото на защита и уплътняване на шкафа.

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

**Председател:** .....

/ Иван Митев /

**Членове:**

1. ....

/ Аспарух Първанов /

2. ....

/ Велко Каменов /

3. ....

/ Еличка Танкулова /

4. ....

/ Георги Захариев /

За „ЦЕРЪ-ТРЕЙД” ЕООД:

1. ....

/ Йордан Киряков /

Датата на съставяне на протокола е 27.02.2019г.



 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**  
**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ВП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиан Гошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юриконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр. София – Йосиф Делийски, управител, се събраха за водене на технически преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

**Страните се споразумяха следното:**

1. По Обособена позиция № 1:

1.1. Защита от кондензация и уплътняване на шкафа и условия на околната среда – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно нивото на защита и температурния диапазон на работа на оборудването;

1.2. Време за изключване – 20 ms;

1.3. Подмяна на дефектирало оборудване – 1 ден при налични резервни части;

1.4. Доставеното оборудване да е окомплектовано с необходимото количество газ

SF6.

2. По Обособена позиция № 2:

2.1. Разстоянието между полюсите е 1 400 мм.;

2.2. Защита от кондензация и уплътняване на шкафа – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно нивото на защита;

2.3. Подмяна на дефектирало оборудване – 1 ден при налични резервни части.

3. По Обособена позиция № 3:

3.1. Движението на ножа следва да е плъзгащо се в линията между двата ножа. Участникът ще представи чертежи в оригинал от производителя;

3.2. Подмяна на дефектирало оборудване – 1 ден при налични резервни части.

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове: 1

1. ....

/ Аспарух Първанов /

2. ....

/ Юлиан Гошев /

3. ....

/ Ралица Арсенова /

4. ....

/ Георги Захариев /

За „КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ” ООД:

1. ....

/ Йосиф Делийски /

Датата на съставяне на протокола е 11.01.2019г.

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиян Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юриконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД, гр. София – Йордан Киряков, упълномощен представител, се събраха за водене на технически преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

**Страните се споразумяха следното:**

1. По Обособена позиция № 2:

1.1. За захранващото напрежение участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно напрежението;

2. По Обособена позиция № 3:

2.1. Участникът потвърждава, че движението на ножа на разединителя е с вертикално движещо се рамо;

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

**За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:**

**Председател:** .....

/ Иван Митев /

**Членове:**

1. ....

/ Аспарух Първанов /

2. ....

/ Юлиян Тошев /

3. ....

/ Ралица Арсенова /

4. ....

/ Георги Захариев /

**За „ЦЕРЬ-ТРЕЙД” ЕООД:**

1. ....

/ Йордан Киряков /

Датата на съставяне на протокола е 11.01.2019г.

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ” ЕООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

Председател: Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ВП-2

Членове: 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиан Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юриконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ” ЕООД, гр. София – Георги Додов, упълномощен представител, се събраха за водене на технически преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

**Страните се споразумяха следното:**

1. По Обособена позиция № 1:

1.1. Участникът потвърждава номинално напрежение 110 kV;

2. По Обособена позиция № 2:

2.1. Клас на механична издръжливост – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, да потвърди клас на издръжливост M1;

2.2. Участникът ще представи чертежи за габаритните размери в оригинал от производителя.

3. По Обособена позиция № 3:

3.1. Участникът потвърждава, че движението на ножа е хоризонтално, със завъртащи се рамена.

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

За „ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ”:

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове:

1. ....

/ Аспарух Първанов /

2. ....

/ Юлиан Тошев /

3. ....

/ Ралица Арсенова /

4. ....

/ Георги Захариев /

.....

/ Георги Додов /

Дата на съставяне на протокола е 11.01.2019г.

## ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между „СИМЕНС” ЕООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД  
От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Велко Каменов – Гл. специалист ИД, У-е „И”

3. Еличка Танкулова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „СИМЕНС” ЕООД, гр. София – Динко Георгиев, Ангел Алтавански и Борислав Захов, упълномощени представители, се събраха за водене на технически преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

### Страните се споразумяха следното:

1. По обособена позиция № 1:

1.1. Пълно време за изключване – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно пълното време за изключване на оборудването;

1.2. Номинално напрежение на електродвигателя – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно номиналното напрежение на електродвигателя;

1.3. Номинално захранващо напрежение на включвателната и изключвателната бобина – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно номиналното захранващо напрежение на включвателната и изключвателната бобина;

1.4. Изпитвателно напрежение на вторичните вериги – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно изпитвателното напрежение на вторичните вериги

1.5. Защита от кондензация и уплътняване на шкафа – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно нивото на защита и уплътняване на шкафа.

2. По обособена позиция № 2:

2.1. Електрическо задвижване – време за една операция при моторното задвижване – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, ~~относно~~ времето за една операция при моторното задвижване.

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател: .....  
/Иван Митев /

Членове:  
1. ....  
/ Аспарух Първанов /

2. ....  
/ Велко Каменов /

3. ....  
/ Елишка Танкулова /

4. ....  
/ Георги Захариев /

За „СИМЕНС” ЕООД:

1. ....  
/ Евгени Стойнев /

2. ....  
/ Ангел Алтавански /



# “АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

## ПРОТОКОЛ

От проведени преговори между „СИМЕНС” ЕООД, гр. София и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД  
От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик БО, Н-ние „Р”, ЕП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиан Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юриконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „СИМЕНС” ЕООД, гр. София – Динко Георгиев, Ангел Алтавански и Борислав Захов, упълномощени представители, се събраха за водене на технически преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

### Страните се споразумяха следното:

1. По обособена позиция № 1:

1.1. Доставеното оборудване да е окомплектовано с необходимото количество газ SF6.

За обособени позиции № 1 и № 2 – Подмяна на дефектирало оборудване – 1 ден при налични резервни части.

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове:

1. ....

/ Аспарух Първанов /

2. ....

/ Юлиан Тошев /

3. ....

/ Ралица Арсенова /

4. ....

/ Георги Захариев /

За „СИМЕНС” ЕООД:

1. ....

/ Динко Георгиев /

2. ....

/ Ангел Алтавански /

3. ....

/ Борислав Захов /

Датата на съставяне на протокола е 11.01.2019г.

 **“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй**

**ПРОТОКОЛ**

От проведени преговори между „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора и “АЕЦ Козлодуй” ЕАД

От страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, комисия в състав:

**Председател:** Иван Митев – Гл. енергетик БО, Н-ние „Р”, ВП-2

**Членове:** 1. Аспарух Първанов – Р-л сектор Р, ОРУ, У-ние „Е”

2. Юлиян Тошев – Експерт ИД, У-е „И”

3. Ралица Арсенова – Гл. юристконсулт, У-ние “Правно”

4. Георги Захариев – Гл. експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

и от страна на Участника „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД, гр. Стара Загора – Станчо Пантов, управител, се събраха за водене на технически преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: “Доставка на високоволтова комутационна апаратура”.

Страните се споразумяха следното:

1. По Обособена позиция № 1:

1.1. Защита от кондензация и уплътняване на шкафа и условия на околната среда – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно нивото на защита и температурния диапазон на работа на оборудването;

1.2. Време за изключване – 22 ms;

1.3. Доставеното оборудване да е окомплектовано с необходимото количество газ SF6.

2. По Обособена позиция № 2:

2.1. Разстоянието между полюсите е 1 400 мм.;

2.2. Защита от кондензация и уплътняване на шкафа – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно нивото на защита;

3. По Обособена позиция № 3:

3.1. Период на текущ ремонт (междуремонтен период) – участникът ще представи писмо в оригинал от производителя, с превод на български език, относно периода;

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

За „АЕЦ Козлодуй” ЕАД:

За „КОНТРАГЕНТ 35” ЕООД:

Председател: .....

/ Иван Митев /

Членове:

1. ....

/ Аспарух Първанов /

2. ....  
/ Юлиян Тошев /

3. ....

/ Ралица Арсенова /

4. ....

/ Георги Захариев /

.....

/ Станчо Пантов /

Датата на съставяне на протокола е 11.01.2019г.

# ПРОТОКОЛ

по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП

за получените оферти за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**„Доставка на високоволтова комутационна апаратура”**

1. Вх. № ОП-1245/25.10.2018 г., 10:51 ч. – „**КОНТРАГЕНТ 35**” ЕООД, гр. Стара Загора;
2. Вх. № ОП-1256/26.10.2018 г., 11:09 ч. – „**СИМЕНС**” ЕООД, гр. София;
3. Вх. № ОП-1261/29.10.2018 г., 10:03 ч. – „**ЕЛЕКТРОИМПЕКС ЕНТЪРПРАЙЗ**” ЕООД, гр. София.
4. Вх. № ОП-1263/29.10.2018 г., 10:33 ч. – „**НИКДИМ**” ЕООД, гр. Казанлък;
5. Вх. № ОП-1265/29.10.2018 г., 11:08 ч. – „**ЦЕРЬ-ТРЕЙД**” ЕООД, гр. София.
6. Вх. № ОП-1266/29.10.2018 г., 11:13 ч. – „**КВАНТ ИНЖЕНЕРИНГ**” ООД, гр. София;

Предаване-лице,

Гл. експерт „ОП”

/Георги Захариев/

Председател на комисията,

Гл. енергетик ЕО, Н-ние „Р”, ЕП-2:

/Иван Митев/