

ДОКЛАД

РАЗДЕЛ I

Настоящият доклад е съставен на основание чл. 89, ал. 5 (обн. ДВ бр. 28/ 06.04.2004 г., отм. ДВ бр. 13/ 16.02.2016 г., в сила до 15.04.2016 г.) от Закона за обществените поръчки (по-надолу в текста само „ЗОП“) във връзка с § 18 от Закона за обществените поръчки (обн. ДВ бр. 13/ 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) от комисия, назначена със Заповед № CD-ORD-468/ 02.02.2016 г. на г-н Томаш Пецка, Главен директор управление на активите и член на УС на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, издадена на основание Решение № 15- 124-1 от 16.12.2015 г. на Управителния съвет на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, за откриване, обявяване и провеждане на процедура на договаряне с обявление за сключване на рамково споразумение за възлагане на обществени поръчки с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124. Предметът на обществената поръчка не е разделен на обособени позиции.

На основание чл. 86, ал. 1 от ЗОП, чл. 5, ал. 2 във връзка с ал. 1 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП), решението на Възложителя и обявлението са изпратени на 18.12.2015 г. до Агенцията по обществени поръчки (АОП) и са заведени в Регистъра на обществените поръчки под преписка № 01467-2015-0081. Едновременно с това, на основание чл. 45в, ал. 1, т. 3 от ЗОП обявлението за откриване на обществената поръчка е изпратено на същата дата и публикувано на страницата на „Официален вестник“ на Европейски съюз под № 2015/S 248-452942 на 25.12.2015 г. На 21.12.2015 г., на основание чл.22б, ал. 4 във връзка с ал. 2, т. 2 и т. 3 от ЗОП, решението за откриване на процедурата, обявлението и документацията за участие са публикувани в профила на купувача. На 21.12.2015 г., на основание чл. 27, ал. 2 от ЗОП, след публикуване на обявлението в Регистъра на обществените поръчки, е изпратено съобщение до средствата за масово осведомяване за обществената поръчка.

В изпълнение на Заповед № CD-ORD-468/ 02.02.2016 г. на г-н Томаш Пецка, Главен директор управление на активите и член на УС на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, и на основание чл. 88, ал. 4, комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;

Членове:

2. Ангел Захов – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;

3. Илиана Хинкова – експерт "Търговия" в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;

4. Славчо Иванов – ръководител отдел „ТПС“, Дирекция „Стратегическо планиране и развитие на мрежата“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

5. Любомир Керемидарски – ръководител група „Оперативно обслужване“, Дирекция „Експлоатация и поддържане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

Резервни членове:

1. Атанас Танев – главен юриконсулт Сектор „Договори и поръчки“, Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;

2. Марияна Бецинска – експерт "Търговия" в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;

3. Евгени Станчев – старши експерт Материали/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;

5. Цветина Димитрова – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;

6. Найден Бонджев – инженер РЕЕ/старши, отдел „ТПС“, Дирекция „Стратегическо планиране и развитие на мрежата“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

7. Нинко Янев – ръководител група „Експлоатационно обслужване“, Дирекция „Експлоатация и поддържане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД

след провеждане на договаряне с участниците в процедурата за възлагане на обществената поръчка, състави и подписа на **04.07.2016 г.** настоящия доклад до Възложителя, който отразява работата на комисията, резултатите от преговорите и предложението на комисията за класиране на участниците.

След извършен подбор на кандидатите, подали заявления за участие в процедурата, от назначената комисия, резултатите от който са отразени в протокол по чл. 88, ал. 4 от ЗОП от 22.02.2016 г., на основание чл. 88, ал. 11 от ЗОП, Управителният съвет на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД е взел решение по точка 9 от Протокол № 312 от 24.02.2016 г., с което същият е обявил кандидатите, предложени от комисията, които да бъдат поканени да подадат първоначални оферти и да участват в договарянето, а именно: 1. „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, 2. „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД, 3.

„ETIS 2007“ ООД, 4. „КОНТРАГЕНТ 35“ ЕООД, 5. „ВАК 02“ ООД. Така взетото решение от Възложителя не е обжалвано в законоустановения срок и е влязло в сила.

С решението по член 88, ал. 11, от ЗОП, Възложителят е определил срок за представяне на първоначални оферти от поканените участници – 12 календарни дни от датата на изпращане на поканата за участие в договарянето.

На 25.02.2016г., на основание чл. 88, ал. 12 от ЗОП, решението по чл. 88, ал.11 от ЗОП е изпратено до всички кандидати и е публикувано в профила на купувача, ведно с протокола по чл. 88, ал. 4 от ЗОП. Видно от автоматично генерираните факс-репорти, протоколът и решението на Възложителя са получени от кандидатите на 25.02.2016 г.

На 10.03.2016г., на основание чл. 88, ал. 12 във връзка с чл.79, ал.13 от ЗОП, до определените в решението за предварителен подбор участници, които отговарят на обявените от Възложителя изисквания, е изпратена писмена покана за представяне на първоначална оферта, която в същия ден е публикувана и в профила на купувача. Видно от автоматично генерираните факс-репорти, както и от потвържденията за получени покани от кандидатите, поканата на Възложителя е получена на 10.03.16 г.

На 28.03.2016г. поради обективна невъзможност за изпълняване на задълженията, със заповед № CD-ORD- 468/1/28.03.2016г. на 28.03.2016г. е заменен член на комисията Любомир Керемидарски с Анатолий Стефков – Ръководител направление/заместник, ДМУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД. Последният попълни декларация по чл. 35 от ЗОП, след което се включи в работата на комисията.

На 15.04.2016г. поради обективна невъзможност за изпълняване на задълженията, със заповед № CD-ORD- 468/2/15.04.2016г. на 15.04.2016г. е заменен член на комисията Илиана Хинкова с Анета Димитрова – Ръководител отдел „Стратегически материали“, направление „Тръжни процедури“, „ЧЕЗ България“ ЕАД. Последната попълни декларация по чл. 35 от ЗОП, след което се включи в работата на комисията.

В предварително указания в поканите за участие в договарянето краен срок за подаване на първоначални оферти за участие в процедурата, а именно до 16.00 часа на 22.03.2016 г., в Деловодството на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, Възложител на обществената поръчка, съгласно представения списък са постъпили първоначални оферти от следните поканени кандидати:

1. Вх. № CD DOC-3330/ 18.03.2016 г. в 13:24 часа – „ETIS 2007“ ООД, със седалище, адрес на управление и адрес за кореспонденция гр. София, ул. „Сава Михайлов“, бл. 146, вх. Ж, ап.143, тел. 02/92000426, факс 02/9201690, e-mail etisltd@mail.orbitel.bg;
2. Вх. № CD DOC-3381/ 22.03.2016 г. в 09:31 часа – „КОНТРАГЕНТ 35“ ЕООД, със седалище, адрес на управление и адрес за кореспонденция гр. Стара Загора, ул. „Индустриална“, ПК177, тел. 042/600131, факс 042/600129, e-mail: office@contragent.com;
3. Вх. № CD DOC-3418/ 22.03.2016 г. в 13:41 часа – „ВАК 02“ ООД, със седалище и адрес на управление гр. Самоков, ул. „Хр. Йончев“ № 7А и адрес за кореспонденция: гр. София, ул. „Околовръстен път“ № 373,тел: 02/978 54 55, факс:02 /9928454 e-mail: office@vak-02.com;
4. Вх. № CD DOC-3438/ 22.03.2016 г. в 15:05 часа – „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, със седалище, адрес на управление и адрес за кореспонденция гр. Шабла, ул.“Нефтяник“ № 38, тел: 05743/4568, факс: 05743/5020, e-mail: elpromemz@mbox.infotel.bg;
5. Вх. № CD DOC-3447/ 22.03.2016 г. в 15:59 часа – „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД, със седалище, адрес на управление и адрес за кореспонденция гр. София, ул. „Локомотив“ № 1, тел. 02/8105454, факс 8327029, e-mail info@cerb.bg;

В изпълнение на Заповед № CD-ORD-468/ 02.02.2016 г. на г-н Томаш Пецка, Главен директор управление на активите и член на УС на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, Заповед № CD-ORD-468/1/ 28.03.2016 г. на 28.03.2016 г. и Заповед № CD-ORD-468/2/ 15.04.2016 г. на 15.04.2016 г., съгласно поканата за участие, на 24.03.2016 г. в 10:00 часа, след като установи, че първоначалните оферти са подадени в срока, посочен в поканата, комисията пристъпи към отварянето им по реда на подаването им в деловодството на Възложителя.

Поради обективни причини на мястото на основния член Ангел Захов - юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД, считано от 24.03.2016 г., след попълване на декларация по чл. 35 от ЗОП, в работата на комисията, включително и на заседанието ѝ от същата дата, участие взе резервният член Цветина Димитрова - юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД.

Комисията отвори първоначалните оферти в присъствието на представители на участниците, които попълниха списък на присъстващите – Приложение № 1.

В съответствие с изискванията, посочени в документацията за участие, всяка оферта следва да съдържа следните запечатани и непрозрачни пликове:

- Плик № 1 с надпис „Документи за подбор“, съдържащ попълнен образец на Първоначална оферта;
- Плик № 2 с надпис „Предложение за изпълнение на поръчката“, съдържащ попълнено Техническо предложение (съгласно образца в документацията);
- Плик № 3 с надпис „Предлагана цена“, съдържащ попълнено ценово предложение (съгласно образца в документацията).

Комисията детайлно прегледа всички документи от плик № 1 „Документи за подбор“ и плик № 2 „Предложение за изпълнение на поръчката“ от първоначалната оферта на всеки един от тях и провери съответствието им с изискванията на поканата за участие, ЗОП и документацията за участие.

Съгласно поканата за участие провеждането на договаряне с участниците в процедурата започна в 10:00 часа на 15.04.2016г. на адрес: гр. София, бул. „Цариградско шосе“ № 159, конферентна зала, по реда на чл. 89, ал. 2 и ал. 3 от ЗОП.

Резултатите от преговорите и постигнатите договорености са отразени в отделни протоколи, приложени към настоящия доклад, всеки, от които е подписан от членовете на комисията и от съответния участник (Приложение № 2). Съгласно постигнатите договорености, отразени в протоколи от проведеното техническо договаряне с всеки от участниците, комисията изиска от участниците: „ЕТИС 2007“ ООД, „Контрагент 35“ ЕООД, „ВАК 02“ ООД, „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД, в срок до 16:00 часа на 28.04.2016г., да представят в деловодството на Възложителя допълнителни документи, подробно описани в цитираните протоколи.

На свое заседание, комисията установи, че в указания срок в деловодството на Възложителя, са постъпили пликове с допълнителни документи от следните участници:

1. Вх. № CD-DOC-4566/22.04.2016 г. в 09:55 часа - „ЕТИС 2007“ ООД;
2. Вх. № CD-DOC-4706/27.04.2016 г. в 09:31 часа - „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД;
3. Вх. № CD-DOC-4773/28.04.2016 г. в 09:50 часа - „Контрагент 35“ ЕООД
4. Вх. № CD-DOC-4777/28.04.2016 г. в 10:46 часа - „ВАК 02“ ООД;
5. Вх. № CD-DOC-4806/28.04.2016 г. в 15:28 часа - „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД;

На 09.05.2016г. е проведено заседание на комисията, на което са разгледани получените документи и отговори от петте участника. Комисията взе решение да бъде изпратено запитване до Български институт по метрология /БИМ/, във връзка с представеното техническо предложение от участника „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД и въпрос дали токови измервателни трансформатори тип LZJB77-20 с производител CHINT ELECTRIC CO. LTD, Китай, заявени от участника, са от одобрен тип, с оглед на данните, че цифрата 77 /дизайн номер 77/ не фигурира в приложението към свидетелството за одобрен тип с № Р-4895, представено от участника. На 11.05.2016г. е изпратено запитване с изх. № СВ-DOC-3164/11.05.2016г. до БИМ. Получен е отговор от БИМ с писмо с изх. № АУ000029-27824/27.05.2016г. Видно от последното цитираните по-горе токови измервателни трансформатори не са от одобрен тип.

На 31.05.2016г. са изпратени писмени покани за следващи преговори с всички участници в процедурата, във връзка с договореност, записана в протоколите от преговорите на 15.04.2016г., които са получени от участниците, видно от автоматично генерираните факс-репорти.

Съгласно получените покани за договаряне, преговорите продължиха на 07.06.2016г.

Резултатите от преговорите и постигнатите договорености, проведени на 07.06.2016 г., са отразени в отделни протоколи от същата дата приложени към настоящия доклад, всеки, от които е подписан от членовете на комисията и от съответния участник (Приложение № 3). Съгласно постигнатите договорености, отразени в протоколи от проведеното техническо договаряне с всеки от участниците, комисията изиска от участниците: „ВАК 02“ ООД, „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД, в срок до 16:00 часа на 13.06.2016г., да представят в деловодството на Възложителя допълнителни документи, подробно описани в цитираните протоколи.

На свое заседание, комисията установи, че в указания срок в деловодството на Възложителя, са постъпили пликове с допълнителни документи от участниците: „ВАК 02“ ООД, „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД.

След обстоен преглед на получените допълнително изискани документи, комисията констатира следното:

1/Техническото предложение на участника „ЕТИС 2007“ ООД отговаря на изискванията на възложителя, определени с документацията за участие;

2/Техническото предложение на участника „Контрагент 35“ ЕООД отговаря на изискванията на възложителя, определени с документацията за участие;

3/Техническото предложение на участника „ВАК 02“ ООД отговаря на изискванията на възложителя, определени с документацията за участие;

4/Техническото предложение на участника “ЕЛПРОМ ЕМЗ” ООД отговаря на изискванията на възложителя, определени с документацията за участие;

5/ Техническото предложение на участника “ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА” ЕАД не отговаря на изискванията на възложителя, поради следните обстоятелства:
След обстоен преглед на представеното за трети пореден път в процедурата техническо предложение от участника “ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА” ЕАД с вх. № CD-DOC-6282/13.06.2016г., комисията констатира:

1. Участникът е представил страници /стр. 37 и стр. 38/ от каталог за токов измервателен трансформатор тип LZZBJ7-20.

На интернет страницата на фирмата производител (<http://en.chint.com/product/detail?id=133>), комисията се запозна с каталога на производителя на токовите измервателни трансформатори.

Страници стр. 37 и стр. 38 от каталога на фирмата, производител са същите, които са представени от участника в неговото трето техническо предложение /вкл. схеми, снимки и данни/, с изключение на типа на токовия трансформатор, а именно: в каталога на производителя от посочената по-горе интернет страница, данните и информацията са за тип LZZBJ77-20.

2. От горесцитираните каталожни данни става ясно, че мощностите на измервателните и защитните намотки са описани като 15/15/15 VA, а изискванията на възложителя са 15/30 VA, което означава, че защитните и измервателните намотки са с максимална вторична мощност 15 VA. Последното представлява несъответствие с изискванията, заложи в техническите спецификации на възложителя.

3. Участникът е представил декларации от производителя за възможност за производство на токов измервателен трансформатор тип LZZBJ7-20:

- с клас на точност 0,5 S;
- с размери съответстващи на изискванията на възложителя;
- с коефициент на сигурност FS=5;

Всяка от тези декларации е издадена с дата 22.04.2016 г.

След преглед и съпоставка с предишната техническа оферта, представена от участника с допълнително изискани документи с вх. № CD-DOC- 4806/28.04.2016 г., става ясно, че в последното, трето по ред техническо предложение, на комисията са представени същите декларации от производителя от същата дата 22.04.2016 г., като е променен типът на представените токови измервателни трансформатори от тип LZZBJ77-20 на тип LZZBJ7-20.

4. От представена декларация от участника за тип LZZBJ7-20 е видно, че производителят е декларира възможност да произведе не цялата гама токови трансформатори, съгласно документацията за участие, а само трансформатори от 50/5/5 до 150/5/5.

Представената декларация е също с дата 22.04.2016г.

5. В приложение 4.1, от представената нова трета техническа оферта на участника „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД:

- е приложен протокол от изпитване на токов измервателен трансформатор тип LZZBJ7-20, който е идентичен с всички данни от протокола от изпитванията за представения с допълнително изисканите документи с вх. № CD-DOC- 4806/28.04.2016 г. токов измервателен трансформатор тип LZZBJ77-20;
- Серийният номер на токовия измервателен трансформатори тип LZZBJ7-20 е „100329-601“ и съвпада изцяло със серийния номер на токовия измервателен трансформатор тип LZZBJ77-20, както бе описан в протокола от изпитване в първоначалната оферта на участника, което е в разрез с практиката на заводите производители да номерират продуктите с последователни серийни номера;
- Изпитването на токов измервателен трансформатор с типово означение LZZBJ77-20, е извършено в периода 02.08.2010 - 10.08.2010 г., същата е датата и за изпитването на предложението в новата оферта на участника токов измервателен трансформатор с типово означение LZZBJ7-20, видно от стр. 1 на протокола от изпитванията;
- Изпитването, описано в Приложение Е - „Short-time current test“, на стр. 13 от приложения протокол за токов измервателен трансформатор с типово означение LZZBJ7-20, е във вид на осцилограма с фиксиран точен час, минути и секунди - „16:13:30“ и дата „2010-08-05“, същите

дата, час, минути и секунди са записани и в осцилограмата при изпитването на токов измервателен трансформатор с типове означение LZZBJ77-20;

- Всички измерени величини при провеждането на изпитването в двата протокола (за двата типа измервателни трансформатори- тип LZZBJ77-20 и LZZBJ7-20) са абсолютно идентични, което не е постижимо за такива апарати с клас на точност 0,5S, като всички стойности, измерени за двата апарата, са еднакви, дори и при измервания с точност до третия знак след десетичната запетая.

От гореизложеното е видно, че приложените от участника в последното му трето техническо предложение протоколи от типови изпитания са същите протоколи от типови изпитания, представени с предишното предложение, представено с писмо с вх. № CD-DOC- 4806/28.04.2016 г., като е променен типът на предложените токови измервателни трансформатори от тип LZZBJ77-20 на тип LZZBJ7-20.

Взимайки предвид посочените от участника данни в **третото по ред** представено от него техническо предложение, а именно: посочените по т. 2 по горе, че защитните и измервателните намотки са с максимална вторична мощност 15 VA, и посочените по т. 4, че производителят е декларирал възможност да произведе не цялата гама токови трансформатори, съгласно документацията за участие, а само трансформатори от 50/5/5 до 150/5/5, се стига до обоснования извод, че е налице непостигане на договореност между комисията, назначена от Възложителя, и участника, което води до несъответствие на техническото предложение на „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД с предварително обявените условия на Възложителя. С оглед императивната разпоредба на чл. 69, ал. 1, т. 3 от ЗОП комисията предлага за отстраняване от процедурата участника, а на основание чл. 69а, ал. 1 от ЗОП пликът с ценовото предложение на същия, не се отваря.

На основание гореизложеното, комисията на свое закрито заседание взе решение да бъдат отворени ценовите предложения на участниците в процедурата, техническите предложения, на които отговарят на изискванията на възложителя от документацията за участие, а именно:

1. „ЕТИС 2007“ ООД;
2. „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД;
3. „Контрагент 35“ ЕООД;
4. „ВАК 02“ ООД

На 17.06.2016г. с писма с изх. № СВ-DOC-3911-3914/17.06.2016г. са изпратени писмени покани за присъствие при отваряне на първоначални цени и провеждане на ценови преговори на 22.06.2016г. до участниците, техническите предложения, на които отговарят на изискванията на възложителя. Видно от автоматично генерираните факс-репорти, поканите са получени на 17.06.2016г.

В присъствие на представители на участниците на 22.06.2016 г. в 10:30 часа председателят на комисията отвори пликовете с надпис „Предлагана цена“ по реда на постъпване на офертите в деловодството на Възложителя и обяви предложените от участниците първоначални цени.

Трима от членовете на комисията подписаха всички страници от първоначалните ценови предложения на участниците. На отварянето на пликовете с първоначалните ценови предложения присъстваха представители на участниците, които попълниха списък на присъстващите - *Приложение № 4* към настоящия доклад.

Комисията направи проверка на ценовите предложения на участниците в съответствие с предварително обявените условия на Възложителя.

Договарянето с участниците по предлаганите от тях цени се проведе непосредствено след това.

Резултатите от преговорите и постигнатите договорености са отразени в отделни протоколи от 22.06.2016г., приложени към настоящия доклад, всеки, от които е подписан от членовете на комисията и от съответния участник (*Приложение № 5*)

След приключване на преговорите комисията направи проверка за приложимостта на член 70, ал. 1 от ЗОП и установи, че офертата на нито един участник не съдържа ценово предложение с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

След приключването на прегледа на офертите, при съблюдаване на предварително избрания и посочен в обявлението критерий за оценка на офертите, а именно: „най-ниска цена“, комисията извърши оценка и класиране на предложенията на участниците, чиито оферти отговарят на предварително обявените условия на Възложителя, както следва:

1. „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД – 1 158 348,00 лева без ДДС;
2. „Контрагент 35“ ЕООД – 1 166 823,00 лева без ДДС;
3. „ЕТИС 2007“ ООД – 1 275 480,00 лева без ДДС;
4. „ВАК 02“ ООД – 1 281 288,00 лева без ДДС.

Комисията предлага на Възложителя да бъдат сключени рамкови споразумения с всички класирани участници по-горе, съгласно условията и изискванията на документацията за участие в обществената поръчка.

Приложения:

Приложение № 1 - списък на присъстващите при отваряне на офертите

Приложение №2 – протоколи от преговори от 15.04.2016г.

Приложение №3 – протоколи от преговори от 07.06.2016г.

Приложение №4 - списък на присъстващите при отваряне на цените

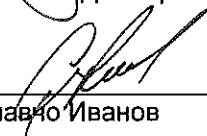
Приложение №5 – протоколи от преговори от 22.06.2016г.

Комисия:

1. 
Светлана Илиева

2. 
Цветина Димитрова

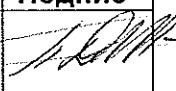
3. 
Анета Димитрова

4. 
Славчо Иванов

5. 
Анатоли Стефков

СПИСЪК
процедура за възлагане на обществена поръчка
реф. № PPD15-124

Днес 24.03.2016г. при отваряне на оферти в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124, присъстваха следните лица:

№	Имена	Фирма	Длъжност	Подпис
1.	Петър Дригански	ЕТ LLC 2007	гр. директор	

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с **ETIS 2007 ООД**, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 15.04.2016 г., в 10:00 часа започнаха преговори с участника: **ETIS 2007 ООД**

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юрисконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Божидар Спасов – управител

Пристъпи се към договаряне по следните въпроси по отношение на техническата оферта, представена от участника:

1. За четирите типа трансформатори:

- ТИТ 10 kV, (10÷150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М
- ТИТ 10 kV, (200÷2500) А, X/5/5 А, подпорни, 3М
- ТИТ 20 kV, (10÷150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М
- ТИТ 20 kV, (200÷1500) А, X/5/5 А, подпорни, 3М

В приложеният каталог липсват типовете на предлаганите изделия (чертежите са с превключване на намотките). Страница 30 А е добавена, като е променено съдържанието на таблицата (добавени класове) в реда описващ класовете на точност. Да се представи актуален каталог на завода-производител;

Участникът обясни, че ще представи декларация от производителя, че страница 30А от каталога на производителя и е със съдържанието представено от участника

2. За тип ТИТ 10 kV, (10÷150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М

2.1 Липсва стр. 1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“;

Участникът обясни, че ще представи стр.1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“, която е технически пропуск

2.2 В т. 3.8 б) е посочено, че табелката е от самозалепващ тип, което е несъответствие с изискванията на възложителя /стр. 4/;

Участникът обясни, че табелката е метална и гравирана и ще представи нова стр.4

2.3 В т. 5.1 при изискване за „Обявен първичен ток, I_{pr} „ 10 А е посочено гарантирано предложение от 20 А /стр. 6/;

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

Участникът обясни, че е допусната техническа грешка и и ще представи нова стр.6

2.4. В т. 5.1 при изискване за „Обявени коефициенти на трансформация за измервателната намотка“ 10/5 А е посочено гарантирано предложение от 20/5 А /стр. 7 /;

Участникът обясни, че е допусната техническа грешка и и ще представи нова стр.7

2.5. В т. 5.1 при изискване за „Обявени коефициенти на трансформация за намотката за защита“ 10/5 А е посочено гарантирано предложение от 20/5 А /стр. 7 /;

Участникът обясни, че е допусната техническа грешка и и ще представи нова стр.7

3. За тип ТИТ 20 kV, (10+150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М

3.1. В приложеният чертеж на стр. 38 и 39, корпусът припокрива отворите на болтовите съединения за монтиране на изделието, от страната на клеморедата

Участникът обясни, че ще представи нова стр.38 и 39 с променени чертежи

3.2 В т. 5.7 за „Обявени коефициенти на трансформация за намотката за защита“, на стр. 35 при изискване на възложителя 75/5 А липсва гарантирано предложение;

Участникът обясни, че е допусната техническа грешка и и ще представи нова стр.35

4. За тип ТИТ 20 kV, (200+1500) А, X/5/5 А, подпорни, 3М

4.1 В приложеният чертеж на стр. 49, корпусът припокрива отворите на болтовите съединения за монтиране на изделието, от страната на клеморедата?

Участникът обясни, че ще представи нова стр.49 с променени чертежи

4.2 В т. 5.3. подточка 6 за „Тегло, kg“ е посочено тегло от 2 кг, което е твърде малко за изделие от този тип /стр. 47/;

Участникът обясни, че е допусната техническа грешка и и ще представи нова стр.47

С оглед постигнатите по-горе договорености участникът ще представи нови страници 1,4,6,7,35,38,39,47,49 от техническото си предложение, в които са отразени договореностите на днешните преговори, както и документ по т.1 относно представения каталог.

Изисканите документи следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул." Цариградско шосе" № 159, Деловодство в залечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124., в срок до 16:00 часа на 28.04.2016 г.

Комисията и участника се споразумяха следващият кръг на преговорите по процедурата за възлагане на обществената поръчка да продължи, след получаване на писмена покана.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящия протокол.

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с **КОНТРАГЕНТ 35 ЕООД**, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 15.04.2016 г., в 10:30 часа започнаха преговори с участника: **КОНТРАГЕНТ 35 ЕООД**

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Кристиян Димитров – упълномощен представител на участника

Пристъпи се към договаряне по следните въпроси по отношение на техническата оферта, представена от участника:

За тип трансформатор ТИТ 10 kV, (10+150) А, X/5/5 А, подпорни, ЗМ, за тип трансформатор ТИТ 20 kV, (5+150) А, X/5/5 А, подпорни, ЗМ и за тип трансформатор ТИТ 20 kV, (200+1500) А, X/5/5 А, подпорни, ЗМ

В т. 3.8 б) е записано „Обявените стойности може да бъдат нанесени чрез гравирание върху корпуса на трансформатора или върху табелка изработена от анодизиран алуминий или от еквивалентен устойчив на корозия материал“, като е повторен буквално текста на възложителя без да се посочи конкретно варианта за изпълнение.

Участникът обясни, че ще представи нови страници 6, стр 28 и стр 40 с променен текст

С оглед постигнатите по-горе договорености участникът ще представи нови страници 6, 28, 40. от техническото си предложение, в които са отразени договореностите на днешните преговори.

Изисканите документи следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул. " Цариградско шосе " № 159, Деловодство в запечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124., в срок до 16:00 часа на 28.04.2016 г.

Комисията и участника се споразумяха следващият кръг на преговорите по процедурата за възлагане на обществената поръчка да продължи, след получаване на писмена покана.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящия протокол.

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с **ВАК 02 ООД**, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 15.04.2016 г., в 11:00 часа започнаха преговори с участника: **ВАК 02 ООД**.

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Ивайло Конярски – управител

Пристъпи се към договаряне по следните въпроси по отношение на техническата оферта, представена от участника:

За трансформатор тип ТИТ 10 kV, (10+150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М и за трансформатор тип ТИТ 10 kV, (200+2500) А, X/5/5 А, подпорни, 3М

На стр. 47 е представен оразмерен чертеж, като размерите за дължина и присъединяване съответстващи на описаните в техническите изисквания, като L2+L3 и e2 са посочени в два варианта – в скоби и извън скоби. Кои размери следва да се вземат предвид, при оценката на съответствието на трансформаторът офертиран в т. 1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“, посочен като тип CTS12.

Участникът ще представи декларация за трансформатор тип ТИТ 10 kV, (10+150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М и за трансформатор тип ТИТ 10 kV, (200+2500) А, X/5/5 А, подпорни, 3М за това, че ако бъде избран за изпълнител, ще доставя трансформатори с размери, които отговарят на изискванията на Възложителя.

Изисканите документи следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул. " Цариградско шосе" № 159, Деловодство в запечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124., в срок до 16:00 часа на 28.04.2016 г.

Комисията и участника се споразумяха следващият кръг на преговорите по процедурата за възлагане на обществената поръчка да продължи, след получаване на писмена покана.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящия протокол.

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 15.04.2016 г., в 11:30 часа започнаха преговори с участника: „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Димитър Арnaudов – управител

Пристъпи се към договаряне по следните въпроси по отношение на техническата оферта, представена от участника:

1/ За четирите типа трансформатори:

- ТИТ 10 kV, (10+150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М
- ТИТ 10 kV, (200+2500) А, X/5/5 А, подпорни, 3М
- ТИТ 20 kV, (10+150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М
- ТИТ 20 kV, (200+1500) А, X/5/5 А, подпорни, 3М.

Приложените чертежи не са технически издържани. Липсват присъединителни размери. Да се представят подробни оразмерени, технически чертежи на изделието с три изгледа (фронт, страна, поглед отгоре) за всяка позиция, от които да е видно съответствието с изискванията на възложителя за „Основни размери съгласно DIN 42600-8 част“;

Участникът обясни, че ще представи нови чертежи с 3 изгледа

2/ В т. 1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“ е посочено приложение 1, в което има описани множество типове. Липсва конкретизиран тип на предлаганото изделие, страна на произход и производител съгласно записът в т.1;

Участникът ще представи нови страници 3, 96, 111 и 129, съгласно номерацията от техническото предложение на участника

3/ В т. 3 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“ за клас на изолацията участникът е посочил Приложение 3. В Приложение 3 е записан клас на изолацията „В“, което е несъответствие с т. 3.1 а) и 4.11, където изискването на възложителя е за клас на изолацията на изделието „120 (Е)“. Декларираната стойност в т. 3.1 а) и 4.11 се разминава със стойността декларирана в Приложение 3 и приложените документи с наименование „Паспорт- Сертификат“;

Участникът обясни, че е допусната грешка в предложението и ще представи нови Приложения 3 и за четирите типа трансформатори, коректно попълнени

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

4/ В приложените документи липсва информация, от която да е видно, че изделието отговаря на изискванията на т. 4.12 за допустимите нива на частичен разряд (20 pC и 50 pC);

Участникът ще представи документ от БЪЛГАРСКИ ИНСТИТУТ ПО МЕТРОЛОГИЯ, че в Република България няма акредитирана лаборатория, в която се правят измервания за частичен разряд (20 pC и 50 pC).

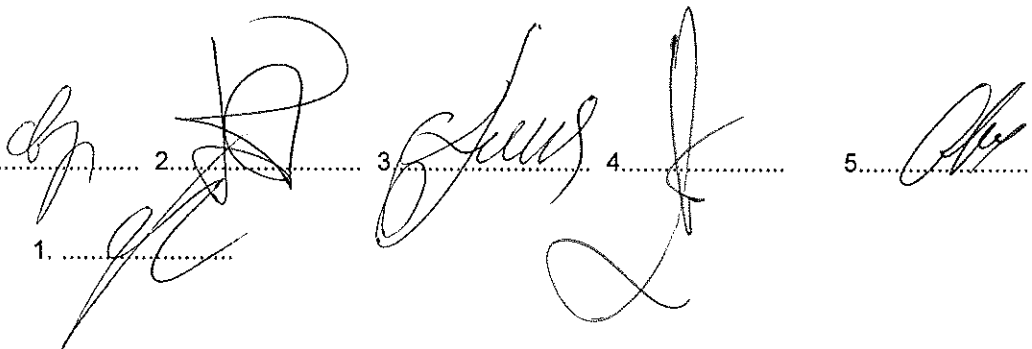
Изисканите документи по-горе следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул. "Цариградско шосе" № 159, Деловодство в запечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124., в срок до 16:00 часа на 28.04.2016 г.

Комисията и участника се споразумяха следващият кръг на преговорите по процедурата за възлагане на обществената поръчка да продължи, след получаване на писмена покана.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящия протокол.

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

The image shows five handwritten signatures in black ink, arranged horizontally. The first signature is on the left, followed by four more signatures. The signatures are stylized and vary in complexity. Below the first signature, there is a dotted line and the number '1', indicating it is the signature of the participant.

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закона за обществените поръчки от проведено договаряне с „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 15.04.2016 г., в 12:00 часа започнаха преговори с участника: „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юристконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Марин Маринов – упълномощен представител на участника

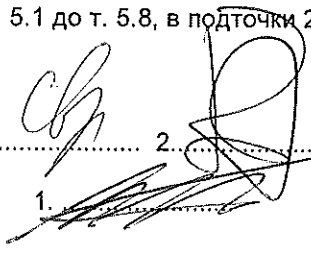
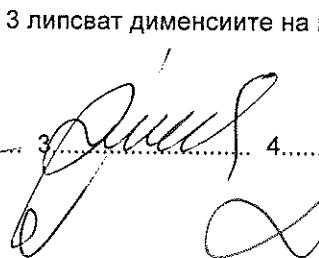
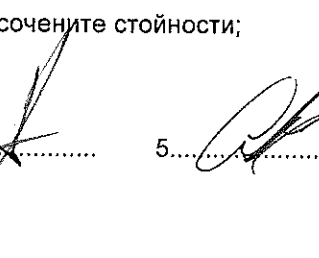

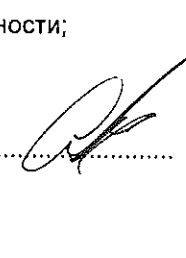
Пристъпи се към договаряне по следните въпроси по отношение на техническата оферта, представена от участника:

1/ ТИТ 10 kV, (10÷150) А, X/5/5 А, подпорни, 3М

- В т. 1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“ липсва точно означение на типа, производител и страна на произход;
- В т. 3.1 липсва пълния текст посочен от възложителя;
- В т. 4.1 а) за „Клас на точност на измервателната намотка при изискване 0,5 S е посочено гарантирано предложение 0,2 S;
- Липсва дименсия на декларираните данни в документацията.
- Декларираните стойности в т.т. 4.3 и 4.4 не съответстват на изискванията на възложителя;
- В т. 4.13, за сумата от размерите „I2“ и „I3“, минималното изискване е 305 mm, а гарантираното предложение на участника е 300 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.13, изискването за размер „b1“ е max 148 mm, а гарантираното предложение на участника е 175 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя. На предоставения чертеж, размер „b1“ е посочен като 155 mm ;
- В т. 4.13, изискването за размер „I3“ е min 170 mm, а гарантираното предложение на участника е 150 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.13, изискването за размер „e1“ е 125 mm, а гарантираното предложение на участника е 145 ±0,5 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя; На предоставения чертеж, размер „e1“ е посочен като 125 ±0,5 mm ;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.8, в подточки 2 и 3 липсват дименсиите на посочените стойности;

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника:

1.  2.  3.  4.  5. 

- В таблицата от т. 5.5, в подточка 2 за „Обявен първичен ток на термична устойчивост, I_{th} “ при изискване $\min 10 \text{ kA/1s}$, участникът е посочил гарантирано предложение $4,5 \text{ A}$;
- В таблицата от т. 5.5, в подточка 3 за „Обявен първичен ток на динамична устойчивост, I_{dyn} “ при изискване $\min 25 \text{ kA}$, участникът е посочил гарантирано предложение $11,25 \text{ A}$;
- В таблицата от т. 5.6, в подточка 2 за „Обявен първичен ток на термична устойчивост, I_{th} “ при изискване $\min 15 \text{ kA/1s}$, участникът е посочил гарантирано предложение $6,75 \text{ A}$;
- В таблицата от т. 5.6, в подточка 3 за „Обявен първичен ток на динамична устойчивост, I_{dyn} “ при изискване $\min 37 \text{ kA}$, участникът е посочил гарантирано предложение $16,875 \text{ A}$;
- В таблицата от т. 5.7, в подточка 2 за „Обявен първичен ток на термична устойчивост, I_{th} “ при изискване $\min 20 \text{ kA/1s}$, участникът е посочил гарантирано предложение 9 A ;
- В таблицата от т. 5.7, в подточка 3 за „Обявен първичен ток на динамична устойчивост, I_{dyn} “ при изискване $\min 50 \text{ kA}$, участникът е посочил гарантирано предложение $22,5 \text{ A}$;
- В таблицата от т. 5.8, в подточка 2 за „Обявен първичен ток на термична устойчивост, I_{th} “ при изискване $\min 31,5 \text{ kA/1s}$, участникът е посочил гарантирано предложение $13,5 \text{ A}$;
- В таблицата от т. 5.8, в подточка 3 за „Обявен първичен ток на динамична устойчивост, I_{dyn} “ при изискване $\min 79 \text{ kA}$, участникът е посочил гарантирано предложение $33,75 \text{ A}$;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.8 за „Тип/референтен номер съгласно каталога на производителя“ е посочен тип LZZBJ9, а към означенията на типовете, в протоколите от типово изпитване, изрично е посочено, че след шестият символ следва да има тире, след което се изписва напрежението, за което е предназначено изделието;

Предложеният тип LZZBJ9-10 за ТИТ 10 kV , $(10\div 150) \text{ A}$, $X/5/5 \text{ A}$, подпорни, ЗМ не отговаря на изискванията на Възложителя.

2/ ТИТ 10 kV , $(200\div 2500) \text{ A}$, $X/5/5 \text{ A}$, подпорни, ЗМ

- В т. 1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“ липсва точно означение на типа, производител и страна на произход;
- В т. 3.1 липсва пълния текст посочен от възложителя;
- В т. 4.1 а) за „Клас на точност на измервателната намотка при изискване $0,5 \text{ S}$ е посочено гарантирано предложение $0,2 \text{ S}$;
- Декларираните стойности в т.т. 4.3 и 4.4 не съответстват на изискванията на възложителя;
- В т. 4.12, за сумата от размерите „I2“ и „I3“, минималното изискване е 305 mm , а гарантираното предложение на участника е 300 mm , което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.12, изискването за размер „b1“ е $\max 148 \text{ mm}$, а гарантираното предложение на участника е 175 mm , което е несъответствие с изискванията на възложителя. На предоставения чертеж, размер „b1“ е посочен като 155 mm ;
- В т. 4.12, изискването за размер „I3“ е $\min 160 \text{ mm}$, а гарантираното предложение на участника е 150 mm , което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.12, изискването за размер „e1“ е 125 mm , а гарантираното предложение на участника е $145 \pm 0,5 \text{ mm}$, което е несъответствие с изискванията на възложителя; На предоставения чертеж, размер „e1“ е посочен като $125 \pm 0,5 \text{ mm}$;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.8 за „Тип/референтен номер съгласно каталога на производителя“ е посочен тип LZZBJ9, а към означенията на типовете, в протоколите от типово изпитване, изрично е посочено, че след шестият символ следва да има тире, след което се изписва напрежението, за което е предназначено изделието;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.8, в подточки 2 и 3 липсват дименсиите на посочените стойности;

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника:

1.....

- В таблицата от т. 5.1, в подточка 2 за „Обявен първичен ток на термична устойчивост, I_{th} “ при изискване $\min 31,5 \text{ kA/1s}$, участникът е посочил гарантирано предложение 18 A;
- В таблицата от т. 5.1, в подточка 3 за „Обявен първичен ток на динамична устойчивост, I_{dyn} “ при изискване $\min 79 \text{ kA}$, участникът е посочил гарантирано предложение 45 A;
- В таблицата от т. 5.2, в подточка 2 за „Обявен първичен ток на термична устойчивост, I_{th} “ при изискване $\min 31,5 \text{ kA/1s}$, участникът е посочил гарантирано предложение 24,5 A;
- В таблицата от т. 5.2, в подточка 3 за „Обявен първичен ток на динамична устойчивост, I_{dyn} “ при изискване $\min 79 \text{ kA}$, участникът е посочил гарантирано предложение 61,25 A;
- В таблицата от т. 5.3, в подточка 2 за „Обявен първичен ток на термична устойчивост, I_{th} “ при изискване $\min 31,5 \text{ kA/1s}$, участникът е посочил гарантирано предложение 24,5 A;
- В таблицата от т. 5.3, в подточка 3 за „Обявен първичен ток на динамична устойчивост, I_{dyn} “ при изискване $\min 79 \text{ kA}$, участникът е посочил гарантирано предложение 61,25 A;

Предложеният тип LZZBJ9-10 за ТИТ 10 kV, (200÷2500) A, X/5/5 A, подпорни, 3М не отговаря на изискванията на Възложителя.

3/ ТИТ 20 kV, (10÷150) A, X/5/5 A, подпорни, 3М

- В т. 1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“ липсва точно означение на типа, производител и страна на произход;
- В т. 3.1 липсва пълния текст посочен от възложителя;
- В т. 4.1 а) за „Клас на точност на измервателната намотка при изискване 0,5 S е посочено гарантирано предложение 0,5 S, но в свидетелството за одобрен тип липсва такъв клас на точност 0,5 S;
- Декларираните стойности в т. 4.3 не съответстват на изискванията на възложителя;
- В т. 4.13, изискването за размер „b1“ е $\max 178 \text{ mm}$, а гарантираното предложение на участника е 180 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.13, изискването за размер „h1“ е $280 \pm 5 \text{ mm}$, а гарантираното предложение на участника е 306 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.13, изискването за размер „e2“ е 280 mm, а гарантираното предложение на участника е 297,5 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.9 за „Тип/референтен номер съгласно каталога на производителя“ е посочен тип LZZBJ77, а към означенията на типовете, в удостоверението за одобрен тип, липсва такова означение за модификация 77. Изрично е посочено, че след шестият символ следва да има тире, след което се изписва напрежението, за което е предназначено изделието;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.9, в подточки 2 и 3 липсват дименсиите на посочените стойности;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.9, в подточки 2 и 3 е записан неясен текст, който е следният: „150|1n“ и „375|1n“;

Предложеният тип LZZBJ77-20 за ТИТ 20 kV, (10÷150) A, X/5/5 A, подпорни, 3М не отговаря на изискванията на Възложителя.

4/ ТИТ 20 kV, (200÷1500) A, X/5/5 A, подпорни, 3М

- В т. 1 от параграф „Изисквания към документацията и изпитванията“ липсва точно означение на типа, производител и страна на произход;
- В т. 3.1 липсва пълния текст посочен от възложителя;
- В т. 4.1 а) за „Клас на точност на измервателната намотка при изискване 0,5 S е посочено гарантирано предложение 0,5 S, но в свидетелството за одобрен тип липсва такъв клас на точност 0,5 S;

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника:

1.....

- Декларираните стойности в т. 4.3 не съответстват на изискванията на възложителя;
- В т. 4.12, изискването за размер „b1“ е max 178 mm, а гарантираното предложение на участника е 180 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.12, изискването за размер „h1“ е 280±5 mm, а гарантираното предложение на участника е 306 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В т. 4.12, изискването за размер „e2“ е 280 mm, а гарантираното предложение на участника е 297,5 mm, което е несъответствие с изискванията на възложителя;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.9 за „Тип/референтен номер съгласно каталога на производителя“ е посочен тип LZZBJ77, а към означенията на типовете, в протоколите от типово изпитване, липсва такова означение за модификация 77. Изрично е посочено, че след шестият символ следва да има тире, след което се изписва напрежението, за което е предназначено изделието;
- В таблиците от т. 5.1 до т. 5.9, в подточки 2 и 3 липсват димензиите на посочените стойности;

Предложеният тип LZZBJ77-20 за ТИТ 20 kV, (200+1500) A, X/5/5 A, подпорни, 3M, подпорни, 3M не отговаря на изискванията на Възложителя.

Участникът обясни, че ще представи документ за одобрен тип трансформатор LZZBJ77 от БЪЛГАРСКИ ИНСТИТУТ ПО МЕТРОЛОГИЯ (БИМ) към т.2 и т. 3 по-горе..

Участникът обясни, че ще представи ново техническо предложение и за четирите типа трансформатори, предмет на обществената поръчка, като същите ще бъдат съобразени с изискванията на възложителя.

Изисканите документи следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул.“Цариградско шосе“ № 159, Деловодство в запечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124., в срок до 16:00 часа на 28.04.2016 г.

Комисията и участника се споразумяха следващият кръг на преговорите по процедурата за възлагане на обществената поръчка да продължи, след получаване на писмена покана.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол.

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника:

1.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с „ЕТИС 2007“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 07.06.2016 г., в 13:00 часа започнаха преговори с участника: „ЕТИС 2007“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юристконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Божидар Спасов – управител

Пристъпи се към договаряне на следните въпроси:

Участникът е представил допълнително изисквани документи, съгласно протокол от 15/04/2016г.

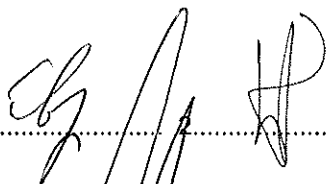
Комисията ги приема.

Пристъпи се към договаряне по отношение на срокове за доставка и опаковка от техническата оферта, представена от участника. Договорените срокове за доставка и опаковка са приложени към настоящия протокол.

Комисията и участникът се споразумяха, че за следващи действия на комисията участникът ще бъде писмено уведомен.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящия протокол.

За Комисията: 1.....



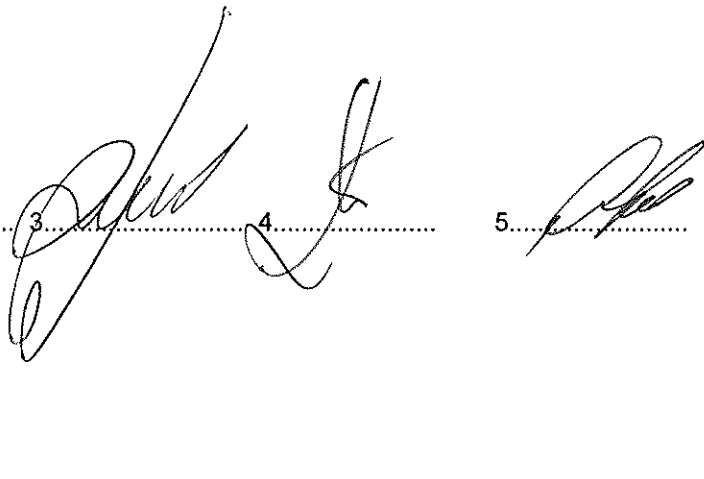
3.....

4.....

5.....

За Участника:

1.....



КОЛИЧЕСТВА СЪС СРОК НА ДОСТАВКА

№	Наименование на материал	Максимален размер на партида, бр.	Количества със срок на доставка до 7 (седем) календарни дни, бр.	Количества със срок на доставка в рамките на 1 (един) календарен месец, бр.
1	2	3	4	5
1	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
2	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
3	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
4	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
5	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
6	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
7	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	9
8	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
9	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	3
10	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
11	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 400/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	3
12	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	3
13	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 5/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	6	18
14	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	6	18
15	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	18
16	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	6	24
17	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	6	24
18	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	12
19	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
20	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	12
21	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

22	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
23	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	6
24	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	3	3

За Комисията: 1.....

2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....

ОПАКОВКА

№	Наименование на материал	Максимален размер на партида, бр.	Вид опаковка	Размери на опаковката (ДхШхВ), см.	Брутно тегло на 1 (един) бр. токов измервателен трансформатор
1	2	4	5	6	
1	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
2	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
3	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
4	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
5	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
6	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
7	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
8	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	22
9	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	23
10	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	23
11	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 400/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	23
12	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	33x26x17см	23
13	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 5/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
14	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
15	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
16	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
17	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
18	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
19	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
20	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27
21	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	27

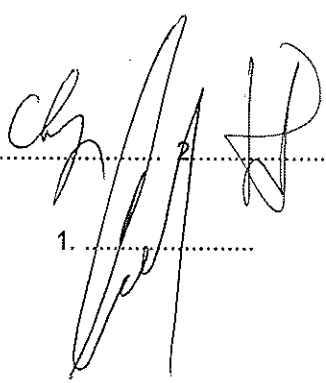
За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

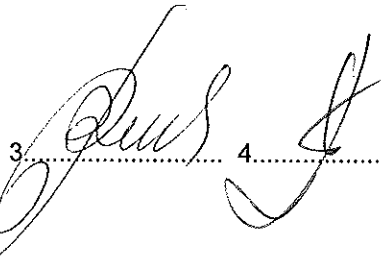
За Участника: 1.....

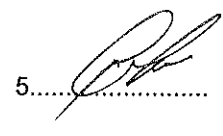
22	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	28
23	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	28
24	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	1	Картонен а кутия	35x28x19см	28

При по-голяма бройка за доставка ще бъдат доставени върху европалет.

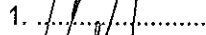
За Комисията: 1.....







За Участника: 1.....



ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с „Контрагент 35“ ЕООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 07.06.2016 г., в 13:20 часа започнаха преговори с участника: „Контрагент 35“ ЕООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юристконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Кристиан Димитров – упълномощен представител на участника

Пристъпи се към договаряне на следните въпроси:

Участникът е представил допълнително изисквани документи, съгласно протокол от 15/04/2016г.
Комисията ги приема.

Комисията и участникът се споразумяха, че предложението на участника по отношение на срокове за доставка и опаковка се запазва съгласно представената техническа оферта.

Комисията и участникът се споразумяха, че за следващи действия на комисията участникът ще бъде писмено уведомен.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол.

За Комисията: 1. 2. 3. 4. 5.

За Участника: 1.

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с „ВАК 02“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 07.06.2016 г., в 13:40 часа започнаха преговори с участника: „ВАК 02“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юристконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Ивайло Конярски – управител

Пристъпи се към договаряне на следните въпроси:

Участникът е представил допълнително изисквани документи, съгласно протокол от 15/04/2016г.

Комисията ги приема.

Пристъпи се към договаряне по отношение на срокове за доставка и опаковка от техническата оферта, представена от участника.

Комисията и участникът се споразумяха, че предложението на участника по отношение на срокове за доставка се запазва съгласно представената техническа оферта, а относно опаковката участникът ще представи данни допълнително, чрез представяне на таблица Опаковка, Приложение 3 към техническото предложение.

Документите, описани по-горе, следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул. "Цариградско шосе" № 159, Деловодство в запечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124., в срок до 16:00 часа на 13.06.2016 г.

Комисията и участникът се споразумяха, че за следващи действия на комисията участникът ще бъде писмено уведомен.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол.

За Комисията: 1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

За Участника:

1.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закон за обществените поръчки от проведено договаряне с „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 07.06.2016 г., в 14:00 часа започнаха преговори с участника: „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Димитър Арнаудов – управител

Пристъпи се към договаряне на следните въпроси:

Участникът е представил допълнително изисквани документи, съгласно протокол от 15/04/2016г.
Комисията ги приема.

Пристъпи се към договаряне по отношение на срокове за доставка и опаковка от техническата оферта, представена от участника.

Комисията и участникът се споразумяха, че предложението на участника по отношение на срокове за доставка се запазва съгласно представената техническа оферта, а относно опаковката участникът ще представи данни допълнително, чрез представяне на таблица Опаковка, Приложение 3 към техническото предложение.

Документите, описани по-горе, следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул. "Цариградско шосе" № 159, Деловодство в запечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124, в срок до 16:00 часа на 13.06.2016 г.

Комисията и участникът се споразумяха, че за следващи действия на комисията участникът ще бъде писмено уведомен.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол.

За Комисията: 1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

За Участника:

1.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 ал. 3 от Закона за обществените поръчки от проведено договаряне с „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 07.06.2016 г., в 14:20 часа започнаха преговори с участника: „ЦЕНТРАЛНА ЕНЕРГОРЕМОНТНА БАЗА“ ЕАД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юристконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Марин Маринов и Андон Димитров – упълномощени представители на участника

Пристъпи се към договаряне на следните въпроси:

Участникът е представил допълнително изискани документи, съгласно протокол от 15/04/2016г. От получените допълнително представени документи е видно, че предложението на участника за тип на токови измервателни трансформатори 20kV е LZZBJ77-20.

Комисията обясни на участника, че след преглед на получените допълнително представени документи е направила запитване до Български институт по метрология и е получила отговор, че съгласно справка в регистъра за одобрените за използване типове средства за измерване, токови измервателни трансформатори тип LZZBJ77-20, производство на CHINT ELECTRIC CO. LTD, НР Китай не е одобрен тип.

Участникът ще предложи ново техническо предложение, спецификации и всички изисквани от възложителя документи за трансформатори 20kV и за двете позиции, също и документ Опаковка – Приложение 3 към Техническото предложение.

Документите, описани по-горе, следва да бъдат представени на адрес: гр. София, бул. "Цариградско шосе" № 159, Деловодство в запечатан непрозрачен плик с надпис: „Допълнителни документи по процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124, в срок до 16:00 часа на 13.06.2016 г.

Комисията и участникът се споразумяха, че за следващи действия на комисията участникът ще бъде писмено уведомен.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол.





За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника:

The image shows five handwritten signatures corresponding to the numbered lines above. The first five lines are for the Commission members, and the next two lines are for the participant. The signatures are written in black ink on a white background.

СПИСЪК
процедура за възлагане на обществена поръчка
реф. № PPD15-124

Днес 22.06.2016г. при отваряне на първоначални ценови оферти в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124, присъстваха следните лица:

№	Имена	Фирма	Длъжност	Подпис
1.	Ивайло Конфреки	"ВАК-ОС" ООД	Управител	
2.	Димитър Аркаудов	"ЕЛПРОМ" ЕООД	управител	
3.	Георги Георгиев	"Компартент 3"	Угъл от София	
4.	Борислав Стясов	ЕПИСЛОДЪ	Управител	

ПРОТОКОЛ

по член 89 от Закон за обществените поръчки /в сила до 15.04.2016г./ от проведено договаряне с „ЕТИС 2007“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 22.06.2016 г., в 10:30 часа започнаха преговори с участника: „ЕТИС 2007“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юрисконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Божидар Спасов – управител

Комисията започна ценови преговори с участника.

Участникът предложи намаление на първоначално предложените цени, като постигнатите договорености са отразени в Приложение 1 на настоящия протокол.

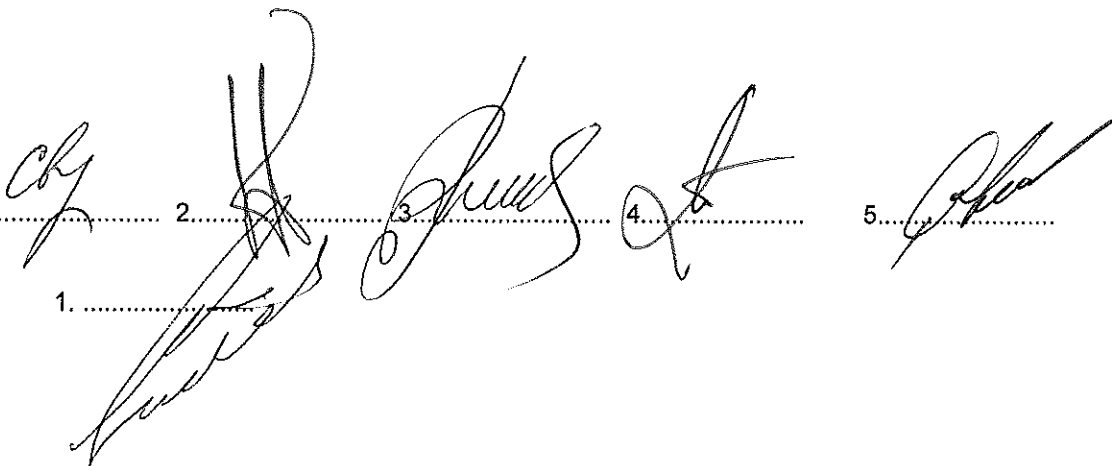
Обсъжданията между комисията и представителя на участника по отношение на предложените цени за изпълнение на поръчката, приключиха в 10:50 часа, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол. В съответствие с нормативните изисквания, протоколът се подписа от всички членове на комисията (без особени мнения) и от представителя на участника.

Протоколът е съставен и подписан в 2 еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните (възложителя и участника).

Приложение, неделима част от протокола:
Приложение 1: Намаление на цени

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

За Участника: 1.....



ЦЕНИ

Приложение 1

№	Наименование на материал	Ориентир овъчно количество, брой	Първоначално предложена цена		Договорена цена 22/06/2016г.	
			Ед. цена на токов трансформатор лева без ДДС	Оценяван а стойност	Ед. цена на токов трансформатор лева без ДДС	Оценяван а стойност
1	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	630	18900	580	17400
2	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	630	18900	580	17400
3	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	66	630	41580	580	38280
4	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	630	56700	580	52200
5	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	676	60840	620	55800
6	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	676	20280	620	18600
7	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	676	60840	620	55800
8	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	18	676	12168	620	11160
9	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	664	3994	609	3654
10	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	648	7776	594	7128
11	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 400/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	648	3888	594	3564
12	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	648	3888	594	3564
13	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 5/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	732	109800	671	100650
14	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	732	109800	671	100650
15	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	114	732	83448	671	76494
16	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	297	732	217404	671	199287
17	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	309	732	226188	671	207339
18	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	165	784	129360	720	118800
19	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	78	784	61152	720	56160
20	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	63	784	49392	720	45360
21	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	45	784	35280	720	32400
22	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	763	25179	700	23100
23	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	744	24552	682	22506
24	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	744	8928	682	8184
			Обща стойност:		1390227	
			Обща стойност:		1275480	

Участник:

КОМИСИЯ

1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 от Закон за обществените поръчки /в сила до 15.04.2016г./ от проведено договаряне с „Контрагент 35“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 22.06.2016 г., в 10:50 часа започнаха преговори с участника: „Контрагент 35“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юрисконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Георги Георгиев – упълномощен представител

Комисията започна ценови преговори с участника.

Участникът предложи намаление на първоначално предложените цени, като постигнатите договорености са отразени в Приложение 1 на настоящия протокол.

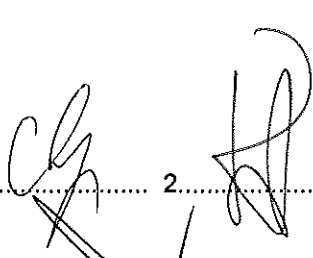
Обсъжданията между комисията и представителя на участника по отношение на предложените цени за изпълнение на поръчката, приключиха в 11:10 часа, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол. В съответствие с нормативните изисквания, протоколът се подписа от всички членове на комисията (без особени мнения) и от представителя на участника.

Протоколът е съставен и подписан в 2 еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните (възложителя и участника).

Приложение, неделима част от протокола:

Приложение 1: Намаление на цени

За Комисията: 1.....



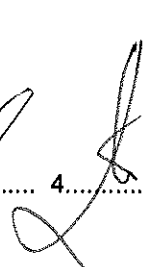
2.....



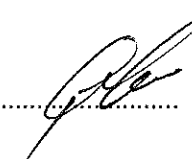
3.....



4.....

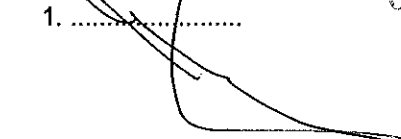


5.....



За Участника:

1.....



ЦЕНИ

Приложение 1

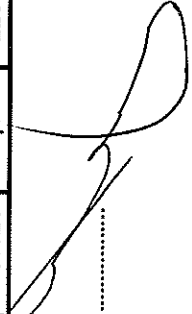
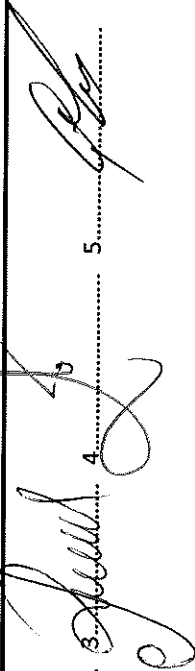
„КОНТРАГЕНТ 35“ ЕООД

№	Наименование на материал	Ориентир овъчно количество, брой	Първоначално предложена цена		Договорена цена 22/06/2016г.		
			Ед. цена на токов трансформатор лева без ДДС	Оценяван а стойност	Ед. цена на токов трансформатор лева без ДДС	Оценяван а стойност	
1	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	593	17790	569	17070	
2	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	565	16950	542	16260	
3	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	66	544	35904	522	34452	
4	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	527	47430	506	45540	
5	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	605	54450	581	52290	
6	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	590	17700	566	16980	
7	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	572	51480	549	49410	
8	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	18	580	10440	557	10026	
9	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	579	3474	556	3336	
10	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	550	6600	528	6336	
11	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 400/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	530	3180	509	3054	
12	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	539	3234	517	3102	
13	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 5/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	742	111300	720	108000	
14	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	674	101100	654	98100	
15	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	114	671	76494	651	74214	
16	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	297	605	179685	587	174339	
17	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	309	581	179529	564	174276	
18	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	165	694	114510	673	111045	
19	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	78	659	51402	639	49842	
20	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	63	665	41895	645	40635	
21	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	45	678	30510	658	29610	
22	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	663	21879	636	20988	
23	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	644	21252	618	20394	
24	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	653	7836	627	7524	
			Обща стойност:		1206024	ОБЩО:	1166823

Участник:

Комисия:

1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

ПРОТОКОЛ

по член 89 от Закон за обществените поръчки /в сила до 15.04.2016г./ от проведено договаряне с „ВАК 02“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 22.06.2016 г., в 11:10 часа започнаха преговори с участника: „ВАК 02“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Ивайло Конярски - управител

Комисията започна ценови преговори с участника.

Участникът предложи намаление на първоначално предложените цени, като постигнатите договорености са отразени в Приложение 1 на настоящия протокол.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по отношение на предложените цени за изпълнение на поръчката, приключиха в 11:30 часа, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол. В съответствие с нормативните изисквания, протоколът се подписа от всички членове на комисията (без особени мнения) и от представителя на участника.

Протоколът е съставен и подписан в 2 еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните (възложителя и участника).

Приложение, неделима част от протокола:

Приложение 1: Намаление на цени

За Комисията: 1..... 2..... 3..... 5.....

За Участника:

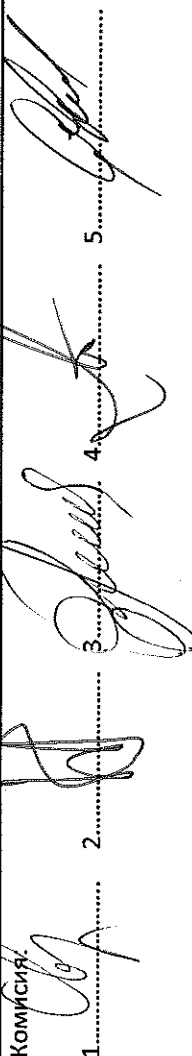
1.....

ЦЕНИ

Приложение 1

№	Наименование на материал	Ориентир овъчно количес во, брой	Първоначално предложена цена		Договорена цена 22/06/2016г.	
			Ед. цена на токов матор лева без ДДС	Оценяван а стойност	Ед. цена на токов матор лева без ДДС	Оценяван а стойност
1	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	743	22290	742	22260
2	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	656	19680	655	19650
3	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	66	609	40194	608	40128
4	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	598	53820	597	53730
5	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	669	60210	668	60120
6	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	647	19410	646	19380
7	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	656	59040	655	58950
8	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	18	650	11700	649	11682
9	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	653	3918	652	3912
10	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	620	7440	619	7428
11	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 400/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	609	3654	608	3648
12	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	579	3474	578	3468
13	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 5/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	855	128250	854	128100
14	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	724	108600	723	108450
15	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	114	661	75354	660	75240
16	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	297	646	191862	645	191565
17	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	309	636	196524	635	196215
18	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	165	654	107910	653	107745
19	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	78	639	49842	638	49764
20	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	63	643	40509	642	40446
21	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	45	645	29025	644	28980
22	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	665	21945	664	21912
23	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	640	21120	639	21087
24	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	620	7440	619	7428
			Обща стойност:	1283211	Общо:	1281288

Участник:

Комисия:
 1..... 2..... 3..... 4..... 5.....


ПРОТОКОЛ

по член 89 от Закон за обществените поръчки /в сила до 15.04.2016г./ от проведено договаряне с „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД, участник в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на токови трансформатори 10 и 20kV“, реф. № PPD 15-124.

Днес, 22.06.2016 г., в 11:30 часа започнаха преговори с участника: „ЕЛПРОМ ЕМЗ“ ООД

В договарянето взеха участие следните лица:
За възложителя – комисия в състав:

Председател:

1. Светлана Илиева – старши експерт Оборудване/Търговия в отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД;
2. Цветина Димитрова – юриконсулт в Сектор „Договори и поръчки“ към Направление „Правно“ на „ЧЕЗ България“ ЕАД;
3. Анета Димитрова – Ръководител отдел "Стратегически материали", „ЧЕЗ България“ ЕАД
4. Анатоли Стефков – Ръководител Направление /заместник, МДУД, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – Ръководител отдел „Технически политики и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

За участника: Димитър Арnaudов- управител

Комисията започна ценови преговори с участника.

Участникът предложи намаление на първоначално предложените цени, като постигнатите договорености са отразени в Приложение 1 на настоящия протокол.

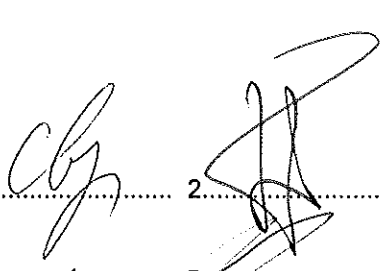
Обсъжданията между комисията и представителя на участника по отношение на предложените цени за изпълнение на поръчката, приключиха в 11:50 часа, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол. В съответствие с нормативните изисквания, протоколът се подписа от всички членове на комисията (без особени мнения) и от представителя на участника.

Протоколът е съставен и подписан в 2 еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните (възложителя и участника).

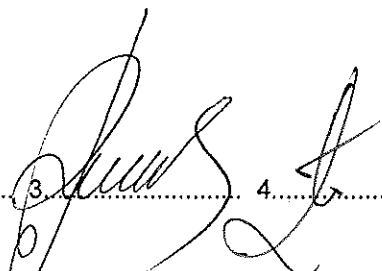
Приложение, неделима част от протокола:

Приложение 1: Намаление на цени

За Комисията: 1.....



2.....



3.....

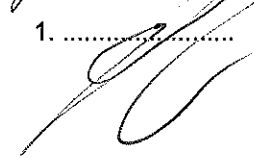
4.....

5.....



За Участника:

1.....



ЦЕНИ

Приложение 1

№	Наименование на материал	Ориентир овъчно количество, брой	Първоначално предложена цена		Договорена цена 22/06/2016г.	
			Ед. цена на токов трансформатор лева без ДДС	Оценяван а стойност	Ед. цена на токов трансформатор лева без ДДС	Оценяван а стойност
1	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	525	15750	524	15720
2	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	525	15750	524	15720
3	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	66	525	34650	524	34584
4	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	525	47250	524	47160
5	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	525	47250	524	47160
6	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	30	525	15750	524	15720
7	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	90	525	47250	524	47160
8	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	18	525	9450	524	9432
9	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	525	3150	524	3144
10	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	525	6300	524	6288
11	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 400/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	525	3150	524	3144
12	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	6	525	3150	524	3144
13	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 5/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	629	94350	628	94200
14	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 10/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	150	629	94350	628	94200
15	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 15/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	114	629	71706	628	71592
16	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 20/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	297	629	186813	628	186516
17	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 30/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	309	629	194361	628	194052
18	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 50/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	165	629	103785	628	103620
19	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 75/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	78	629	49062	628	48984
20	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 100/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	63	629	39627	628	39564
21	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 150/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	45	629	28305	628	28260
22	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 200/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	629	20757	628	20724
23	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 300/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	33	629	20757	628	20724
24	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 600/5/5 A, подпорен тип, за монтиране на закрито	12	629	7548	628	7536
			Обща стойност:	1160271	ОБЩО:	1158348

Комисия:

Участник:

1..... 2..... 3..... 4..... 5.....

