



Публичное акционерное общество
«Межрегиональная распределительная
сетевая компания Центра»

ПРОТОКОЛ

очного заседания Закупочной комиссии по выбору Победителя

Дата проведения заседания: 17.05.2016

Дата подписания протокола: 17.05.2016

№ 0034-БР-16/3

Брянск

ПРЕДМЕТ ЗАКУПКИ: право заключения Договора оказания услуг по установке и замене приборов учета электрической энергии в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго».

Открытый запрос предложений проводится на основании Распоряжения заместителя генерального директора по инвестиционной деятельности ПАО «МРСК Центра» № ЦА-9/1194-р/з от 08.04.2016 года.

Заказчик и Организатор закупки (далее – Организатор): ПАО «МРСК Центра».
Место нахождения/почтовый адрес: РФ, 127018, г. Москва, ул. 2-я Ямская, д. 4.

Извещение о проведении запроса предложений было разработано Организатором, утверждено протоколом заседания Закупочной комиссии № 0034-БР-16 от 11.04.2016 года и опубликовано на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов www.zakupki.gov.ru 11.04.2016 года, копии на сайте торговой площадки ПАО «Россети» etr.rosseti.ru: № 31603538870 от 11.04.2016 года и на официальном сайте ПАО «МРСК Центра» www.mrsk-1.ru в разделе «Закупки»: 11.04.2016 года.

В соответствии с извещением о проведении запроса предложений, начальная (максимальная) цена Договора составляет:
2 000 000 (Два миллиона) рублей 00 копеек РФ, без учета НДС; НДС составляет **360 000** (Триста шестьдесят тысяч) рублей 00 копеек РФ; **2 360 000** (Два миллиона триста шестьдесят тысяч) рублей 00 копеек РФ, с учетом НДС.

СОСТАВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

- | | |
|----------------------------|--|
| Плюхин В.В. | Председатель закупочной комиссии – Начальник Управления логистики и МТО филиала ПАО «МРСК Центра» – «Брянскэнерго». |
| Сивый А.С. | Заместитель председателя закупочной комиссии – Заместитель начальника отдела безопасности филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго». |
| Члены закупочной комиссии: | |
| Столяров Н.В. | Начальник управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра». |
| Семенов В.А. | Начальник отдела логистики филиала ПАО «МРСК Центра» – «Брянскэнерго». |
| Бондарев В.В. | Начальник Управления правового обеспечения филиала ПАО «МРСК Центра» – «Брянскэнерго». |
| Кузнецов П.Н. | Ответственный секретарь закупочной комиссии – ведущий специалист отдела закупочной деятельности филиала ПАО «МРСК Центра» – «Брянскэнерго». |

На заседании Закупочной комиссии присутствует не менее чем пятьдесят процентов общего числа ее членов. Кворум имеется, комиссия правомочна.

СЛУШАЛИ:

Кузнецова Павла Николаевича, ответственного секретаря Закупочной комиссии – ведущего специалиста отдела закупочной деятельности филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго».

КРАТКИЙ ОЦЕНОЧНЫЙ ОТЧЕТ:

До окончания срока представления Заявок на сайт Системы ПАО «Россети» (etp.rosseti.ru) в адрес Организатора поступили следующие Заявки:

№ п/п	Наименование участника запроса предложений и его адрес:	Общая цена Предложения, руб.		Примечания
		без НДС	с НДС	
1.	ООО «Универсалстрой», 445131, Россия, Самарская область, с. Узюково, Ставропольский, ул. Шоссейная, д.1, строение 1, тел. (960) 836-60-16	1 630 000,00	1 923 400,00	-
2.	ООО «ТЭЛПРО Инжиниринг», 121351, Россия, Московская область, г. Москва, ул. Партизанская, д.35, корп.3, тел. (495) 416-97-26	2 000 000,00	2 360 000,00	-
3.	ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская область, г. Брянск, ул. Вяземского, д.4, тел. (4832) 65-20-20	2 000 000,00	2 360 000,00	-

ВОПРОСЫ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

1. Об одобрении сводного экспертного заключения.

Члены Закупочной комиссии, специалисты Организатора закупки изучили поступившие Предложения. Результаты сведены в сводное экспертное заключение № 0034-БР-16/2 от «16» мая 2016 года.

Закупочной комиссии предлагается одобрить сводное экспертное заключение.

2. Об отклонении Заявки.

Заявка ООО «Универсалстрой», 445131, Россия, Самарская область, с. Узюково, Ставропольский, ул. Шоссейная, д.1, строение 1, тел. (960) 836-60-16 не отвечает требованиям пунктов 3.3.7.5, 3.3.14.9 Документации по запросу предложений, на основании п. 3.6.2.4 (b, c, d) закупочной документации предлагается отклонить данную Заявку.

3. О признании Заявок соответствующими условиям запроса предложений.

Заявки: ООО «ТЭЛПРО Инжиниринг», 121351, Россия, Московская область, г. Москва, ул. Партизанская, д.35, корп.3, тел. (495) 416-97-26, ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская область, г. Брянск, ул. Вяземского, д.4, тел. (4832) 65-20-20, признать удовлетворяющими по существу условиям открытого запроса предложений. Предлагается принять данные Предложения к дальнейшему рассмотрению.

4. О не проведении аукционной процедуры на снижение цены (переторжки).

Предлагается не проводить переторжку на основании п. 3.7.2 закупочной документации.

5. О ранжировке Заявок.

В соответствии с критериями и процедурами оценки предлагается ранжировать Заявки следующим образом:

первое место: ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская обл., г. Брянск, ул. Вяземского, д. 4, тел. (4832) 65-01-01 предложение на право заключения Договора оказания услуг по установке и замене приборов учета электрической энергии в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго» на условиях:

- цена заявки:

- 2 000 000 руб. 00 коп. (два миллиона рублей 00 коп.) без НДС;
- 360 000 руб. 00 коп. (триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) НДС;
- 2 360 000 руб. 00 коп. (два миллиона триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) с учетом НДС;

- стоимость единицы оказания услуг: согласно Приложению №1 к данному Протоколу;

- условия оплаты: в соответствии с «Графиком оплаты оказания услуг» - безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Сторонами Акта об оказании услуг и предоставления счет – фактуры;

- срок оказания услуг: в соответствии с «Графиком оказания услуг» - с момента подписания Договора по «31» декабря 2016 года.

второе место: ООО «ТЭЛПРО Инжиниринг», 121351, Россия, г. Москва, ул. Партизанская, д. 35, корп. 3, тел. (495) 416-97-26 предложение на право заключения Договора оказания услуг по установке и замене приборов учета электрической энергии в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго» на условиях:

- цена заявки:

- 2 000 000 руб. 00 коп. (два миллиона рублей 00 коп.) без НДС;
- 360 000 руб. 00 коп. (триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) НДС;
- 2 360 000 руб. 00 коп. (два миллиона триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) с учетом НДС;

- стоимость единицы оказания услуг: согласно Приложению №2 к данному Протоколу;

- условия оплаты: в соответствии с «Графиком оплаты оказания услуг» - безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Сторонами Акта об оказании услуг и предоставления счет – фактуры;

- срок оказания услуг: в соответствии с «Графиком оказания услуг» - с момента подписания Договора по «31» декабря 2016 года.

6. Об определении Победителя открытого запроса предложений.

На основании вышеприведенной ранжировки Заявок предлагается признать Победителем открытого запроса предложений участника, занявшего первое место, а именно:

ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская обл., г. Брянск, ул. Вяземского, д. 4, тел. (4832) 65-01-01 предложение на право заключения Договора оказания услуг по установке и замене приборов учета электрической энергии в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго» на условиях:

- цена заявки:

- 2 000 000 руб. 00 коп. (два миллиона рублей 00 коп.) без НДС;
- 360 000 руб. 00 коп. (триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) НДС;
- 2 360 000 руб. 00 коп. (два миллиона триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) с учетом НДС;

- стоимость единицы оказания услуг: согласно Приложению №1 к данному Протоколу;

- условия оплаты: в соответствии с «Графиком оплаты оказания услуг» - безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Сторонами Акта об оказании услуг и предоставления счет – фактуры;

- срок оказания услуг: в соответствии с «Графиком оказания услуг» - с момента подписания Договора по «31» декабря 2016 года.

7. О заключении договора с Победителем открытого запроса предложений.

ПАО «МРСК Центра» (филиалу «Брянскэнерго», расположенному по адресу: РФ, 241050, г. Брянск, ул. Советская, д.35) предлагается заключить договор с Исполнителем открытого запроса предложений.

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению и одобрить сводное экспертное заключение № 0034-БР-16/2 от «16» мая 2016 года.

2. Отклонить Заявку:

ООО «Универсалстрой», 445131, Россия, Самарская область, с. Узюково, Ставропольский, ул. Шоссейная, д.1, строение 1, тел. (960) 836-60-16, поскольку она по существу не отвечает условиям запроса предложений.

3. Признать Предложения:

ООО «ТЭЛПРО Инжиниринг», 121351, Россия, Московская область, г. Москва, ул. Партизанская, д.35, корп.3, тел. (495) 416-97-26, ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская область, г. Брянск, ул. Вяземского, д.4, тел. (4832) 65-20-20 соответствующими условиям открытого запроса предложений.

4. Не проводить аукционную процедуру на снижение цены (переторжку).

5. Утвердить ранжировку Предложений.

6. Признать Победителем открытого запроса предложений:

ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская обл., г. Брянск, ул. Вяземского, д. 4, тел. (4832) 65-01-01 предложение на право заключения Договора оказания услуг по установке и замене приборов учета электрической энергии в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго» на условиях:

- цена заявки:

- 2 000 000 руб. 00 коп. (два миллиона рублей 00 коп.) без НДС;
- 360 000 руб. 00 коп. (триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) НДС;
- 2 360 000 руб. 00 коп. (два миллиона триста шестьдесят тысяч рублей 00 коп.) с учетом НДС;

- стоимость единицы оказания услуг: согласно Приложению №1 к данному Протоколу;

- условия оплаты: в соответствии с «Графиком оплаты оказания услуг» - безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Сторонами Акта об оказании услуг и предоставления счет – фактуры;

- срок оказания услуг: в соответствии с «Графиком оказания услуг» - с момента подписания Договора по «31» декабря 2016 года.

7. Поручить ответственному секретарю закупочной комиссии – ведущему специалисту отдела закупочной деятельности филиала ПАО «МРСК Центра» – «Брянскэнерго» Кузнецову П.Н. уведомить ПАО «МРСК Центра» (филиал «Брянскэнерго», расположенному по адресу: РФ, 241050, г. Брянск, ул. Советская, д. 35) о решении Закупочной комиссии в течение 3-х рабочих дней после подписания Протокола.

7.1. ПАО «МРСК Центра» (филиалу «Брянскэнерго», расположенному по адресу: РФ, 241050, г. Брянск, ул. Советская, д. 35) в течение 20-ти рабочих дней заключить договор с Исполнителем, на указанных в Предложении Исполнителя цене и условиях.

7.2 В случае необходимости предварительного одобрения Советом директоров ПАО «МРСК Центра» договора как сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, обеспечить вынесение на рассмотрение Совета директоров вопроса об одобрении договора до его заключения.

7.3 В случае, если в соответствии с действующим законодательством РФ и учредительными документами Заказчика потребуются предварительное согласование (одобрение, утверждение) заключаемого на предложенных Победителем условиях договора компетентными органами управления Заказчика (Общим собранием акционеров, Советом директоров и т.п.), договор с Победителем заключается только после такого согласования (одобрения, утверждения), а указанный в п. 6.1 срок отсчитывается после получения такого согласования (одобрения, утверждения).

Я, член Закупочной комиссии, подписавший настоящий протокол, подтверждаю, что не связан в настоящем ни с одним из участников данного запроса предложений таким образом, что это помешает беспристрастно оценивать поданные заявки участников.

В случае возникновения в период проведения запроса предложений любых обстоятельств, мешающих давать беспристрастные оценки, либо в случае попытки оказания влияния на оценки члена Закупочной комиссии со стороны участников или иных лиц, не участвующих в оценке Заявок, член Закупочной комиссии обязуется незамедлительно доложить об этом лично председателю Закупочной комиссии.

Вся информация о заявках, разъяснениях, рассмотрении, отбору, оценках и сопоставлении заявок, до подведения результатов запроса предложений, член Закупочной комиссии обязуется ни при каких обстоятельствах не сообщать участникам и лицам, не имеющим отношения к процедуре рассмотрения заявок.

В случае необходимости обращения к Участнику запроса предложений до подведения результатов, член Закупочной комиссии обязуется это сделать через Организатора данного запроса предложений.

Член Закупочной комиссии несет персональную ответственность за разглашение этих сведений до подведения результатов запроса предложений.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» 3 членов закупочной комиссии.

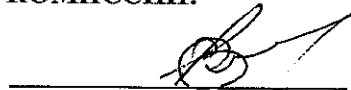
«Против» 0 членов закупочной комиссии.

«Воздержалось» 0 членов закупочной комиссии.

ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

Председатель

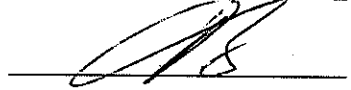
закупочной комиссии:



Плюхин В.В.

Заместитель председателя

закупочной комиссии:



Сивый А.С.

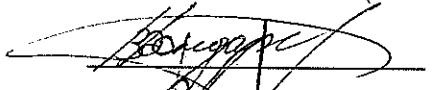
Члены закупочной комиссии:

АБСУТСТВОВАЛ (ОТПУСК)

Столяров Н.В.

АБСУТСТВОВАЛ (ОТПУСК)

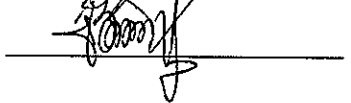
Семенов В.А.



Бондарев В.В.

Ответственный секретарь

закупочной комиссии:



Кузнецов П.Н.

Приложение №1
стоимость единицы оказания услуг
 ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская область,
 г. Брянск, ул. Вяземского, д.4, тел. (4832) 65-20-20

Услуги будут исполнены в соответствии с:

- ГОСТ 21.002-81. Система проектной документации для строительства. Нормоконтроль проектно-сметной документации.
- ГОСТ Р 8.596-2002: Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения.
- ГОСТ 7746-2001. Трансформаторы тока. Общие технические условия.
- ГОСТ 2.102-68.ЕСКД. Виды и комплектность конструкторских документов.
- ГОСТ 2.601-95. ЕСПД. Эксплуатационные документы.
- ГОСТ 2.105-95. ЕСКД. Общие требования к текстовым документам.
- РД 34.09.101-94 - Типовая инструкция по учету при учете электроэнергии при ее производстве, передаче и распределении.
- РД 34.11.114-98 - Автоматизированные системы контроля и учета электроэнергии и мощности. Основные нормируемые метрологические характеристики. Общие требования.
- РД 34-20-501-03. Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ.
- ПУЭ «Правила устройства электроустановок. Изд.7. с дополнениями и изменениями».
- Федеральный закон от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».
- НПБ 105-95. Нормы противопожарной безопасности.
- ГОСТ 2.106-96. ЕСКД. Текстовые документы.
- ГОСТ 2.111-68. ЕСКД. Нормоконтроль.

в следующем объеме:

Наименование работ	Предельная стоимость выполнения работ/оказания услуг, руб. (без НДС)	Стоимость выполнения работ/оказания услуг Участника, руб. (без НДС)	Предельный срок выполнения работ/оказания услуг, раб. дни	Срок выполнения работ/оказания услуг Участника, раб. дни
Работы				
Инструментальная проверка 1-но фазных приборов учета	526,54	521,2746	10	10
Инструментальная проверка 3-х фазных приборов учета прямого учета	692,54	685,6146	10	10
Инструментальная проверка 3-х фазных приборов учета с измерительными	670,66	663,9534	10	10

трансформаторами тока в сети до 1000В				
Инструментальная проверка 3-х фазных приборов учета с измерительными трансформаторами тока в сети свыше 1000В	1373,53	1359,795	10	10
Установка однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	782,33	774,5067	10	10
Установка однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	1426,33	1412,067	10	10
Установка трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1284,84	1271,992	10	10
Установка трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	2931,87	2902,551	10	10
Установка трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1351,06	1337,549	10	10
Установка трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	3244,67	3212,223	10	10
Замена однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными	819,47	811,2753	10	10

(материал Заказчика)				
Замена однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Участника)	1463,47	1448,835	10	10
Замена однофазных электросчетчиков, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1166,35	1154,687	10	10
Замена однофазных электросчетчиков, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	1810,35	1792,247	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Заказчика)	1446,18	1431,718	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Участника)	3093,22	3062,288	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика).	2028,39	2008,106	10	10

Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника).	3675,42	3638,666	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Заказчика)	2849,82	2821,322	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Участника)	4743,43	4695,996	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. 5599,82(материал Заказчика)	2849,82	2821,322	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Участника)	4743,43	4695,996	10	10
Замена измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В у бытовых потребителей и	1297,76	1284,782	10	10

потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)				
Замена измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В у бытовых потребителей и потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Участника)	3715,76	3678,602	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными. (материал Заказчика)	830,21	821,9079	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1168,03	1156,35	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными. (материал Заказчика)	1457,52	1442,945	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	2044,93	2024,481	10	10

Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными. (материал Заказчика)	2044,93	2024,481	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	2627,53	2601,255	10	10
Установка выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	1866,48	1847,815	10	10
Установка выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком прямого включения, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	1865,26	1846,607	10	10
Установка выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	2799,52	2771,525	10	10

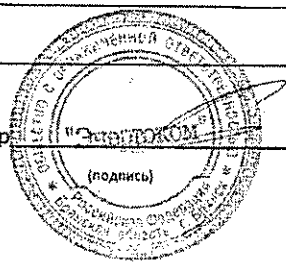
Установка измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В, у бытовых потребителей и потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	1272,49	1259,765	10	10
Установка измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В, у бытовых потребителей и потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Участника)	3690,49	3653,585	10	10
Программирование однофазных электросчетчиков, с применением мобильных считывающих устройств на месте установки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц.	585,01	579,1599	10	10
Программирование трехфазных электросчетчиков, с применением мобильных считывающих устройств на месте установки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц.	774,52	766,7748	10	10
Сборка Щита учета 0.23 кВ (материал Участника)	7140,27	7068,867	5	5
Сборка Щита учета 0.23 кВ без ограничителя мощности (материал Участника)	4740,19	4692,788	5	5
Сборка Щита учета 0.4 кВ (материал Участника)	15294,62	15141,67	5	5
Сборка Щита учета 0.4 кВ без ограничителя мощности (материал Участника)	9918,52	9819,335	5	5
Сборка Щита учета 0,23/0,4 кВ (материал Заказчика)	815,72	807,5628	5	5
Сборка и монтаж Щита учета 0.23 кВ на фасаде здания/опоре (материал Участника)	7515,72	7440,563	5	5
Сборка и монтаж Щита учета 0.23 кВ без ограничителя мощности на фасаде здания/опоре (материал	5481,75	5426,933	5	5

Участника)				
Сборка и монтаж Щита учета 0.4 кВ на фасаде здания/опоре (материал Участника)	15216,10	15063,94	5	5
Сборка и монтаж Щита учета 0.4 кВ без ограничителя мощности на фасаде здания/опоре (материал Участника)	10580,54	10474,73	5	5
Сборка и монтаж Щита 0.23/0.4 кВ на фасаде/опоре (материал Заказчика)	1557,29	1541,717	5	5
Монтаж Щита 0.23/0.4 кВ на фасаде/опоре (материал Заказчика)	815,72	807,5628	5	5

В случае иных предложений по оказанию услуг Участник заполняет таблицу разногласий к Техническому заданию.

№ п/п	Требования Заказчика	Предложения Участника
Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго»		
	Согласны в полном объеме	

Генеральный директор



Бурлаченко Е.Г.

(подпись)

Приложение №2

стоимость единицы оказания услуг

ООО «ТЭЛПРО Инжиниринг», 121351, Россия,

Московская область, г. Москва, ул. Партизанская, д.35, корп.3, тел. (495) 416-97-260

в следующем объеме:

Наименование работ	Предельная стоимость выполнения работ/оказания услуг, руб. (без НДС)	Стоимость выполнения работ/оказания услуг Участника, руб. (без НДС)	Предельный срок выполнения работ/оказания услуг, раб. дни	Срок выполнения работ/оказания услуг Участника, раб. дни
Работы				
		523,9073		
Инструментальная проверка 1-но фазных приборов учета	526,54		10	10
Инструментальная проверка 3-х фазных приборов учета прямого учета	692,54	689,0773	10	10
Инструментальная проверка 3-х фазных приборов учета с измерительными трансформаторами тока в сети до 1000В	670,66	667,3067	10	10
Инструментальная проверка 3-х фазных приборов учета с измерительными трансформаторами тока в сети свыше 1000В	1373,53	1366,662	10	10
Установка однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	782,33	778,4184	10	10
Установка однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	1426,33	1419,198	10	10
Установка трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1284,84	1278,416	10	10

Установка трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	2931,87	2917,211	10	10
Установка трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1351,06	1344,305	10	10
Установка трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	3244,67	3228,447	10	10
Замена однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Заказчика)	819,47	815,3727	10	10
Замена однофазных электросчетчиков у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Участника)	1463,47	1456,153	10	10
Замена однофазных электросчетчиков, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1166,35	1160,518	10	10
Замена однофазных электросчетчиков, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника)	1810,35	1801,298	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Заказчика)	1446,18	1438,949	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Участника)	3093,22	3077,754	10	10

Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика).	2028,39	2018,248	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков прямого включения, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Участника).	3675,42	3657,043	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Заказчика)	2849,82	2835,571	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными (материал Участника)	4743,43	4719,713	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. 5599,82(материал Заказчика)	2849,82	2835,571	10	10
Замена трехфазных электросчетчиков, подключенных к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Участника)	4743,43	4719,713	10	10
Замена измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В у бытовых потребителей и потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	1297,76	1291,271	10	10
Замена измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В у бытовых потребителей и	3715,76	3697,181	10	10

потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Участника)				
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными. (материал Заказчика)	830,21	826,059	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц (материал Заказчика)	1168,03	1162,19	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными. (материал Заказчика)	1457,52	1450,232	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	2044,93	2034,705	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц, заведомо неисправных или признанных непригодными. (материал Заказчика)	2044,93	2034,705	10	10
Замена выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с проведением инструментальной проверки демонтируемого прибора учета, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	2627,53	2614,392	10	10

Установка выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	1866,48	1857,148	10	10
Установка выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком прямого включения, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	1865,26	1855,934	10	10
Установка выносного пластикового шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000В, на фасаде здания, без монтажа перекидки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	2799,52	2785,522	10	10
Установка измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В, у бытовых потребителей и потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Заказчика)	1272,49	1266,128	10	10
Установка измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000В, у бытовых потребителей и потребителей юридических и приравненных к ним лиц. (материал Участника)	3690,49	3672,038	10	10
Программирование однофазных электросчетчиков, с применением мобильных считывающих устройств на месте установки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц.	585,01	582,085	10	10
Программирование трехфазных электросчетчиков, с применением мобильных считывающих устройств на месте установки, у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц.	774,52	770,6474	10	10
Сборка Щита учета 0.23 кВ (материал Участника)	7140,27	7104,569	5	5
Сборка Щита учета 0.23 кВ без ограничителя мощности (материал Участника)	4740,19	4716,489	5	5
Сборка Щита учета 0.4 кВ (материал Участника)	15294,62	15218,15	5	5

Сборка Щита учета 0.4 кВ без ограничителя мощности (материал Участника)	9918,52	9868,927	5	5
Сборка Щита учета 0,23/0,4 кВ (материал Заказчика)	815,72	811,6414	5	5
Сборка и монтаж Щита учета 0.23 кВ на фасаде здания/опоре (материал Участника)	7515,72	7478,141	5	5
Сборка и монтаж Щита учета 0.23 кВ без ограничителя мощности на фасаде здания/опоре (материал Участника)	5481,75	5454,341	5	5
Сборка и монтаж Щита учета 0.4 кВ на фасаде здания/опоре (материал Участника)	15216,10	15140,02	5	5
Сборка и монтаж Щита учета 0.4 кВ без ограничителя мощности на фасаде здания/опоре (материал Участника)	10580,54	10527,64	5	5
Сборка и монтаж Щита 0.23/0.4 кВ на фасаде/опоре (материал Заказчика)	1557,29	1549,504	5	5
Монтаж Щита 0.23/0.4 кВ на фасаде/опоре (материал Заказчика)	815,72	811,6414	5	5

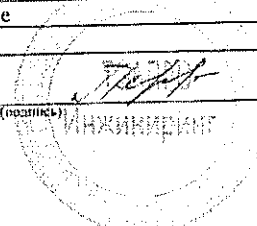
В случае иных предложений по оказанию услуг Участник заполняет таблицу разногласий к Техническому заданию.

№ п/п	Требования Заказчика	Предложения Участника
	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго»	
	Согласны в полном объеме	

Ведущий менеджер-аналитик

(подпись)

О.А.Первалова



ПРОТОКОЛ
очного заседания Закупочной комиссии по фиксированию цен заявок,
представленных участниками

№ 0034-БР-16/1

«06» мая 2016 г.

Брянск

НАЗВАНИЕ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ: на право заключения Договора оказания услуг по установке и замене приборов учета электрической энергии в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго», опубликован на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов www.zakupki.gov.ru, копию Извещения – на электронной торговой площадке ПАО «Россети» etp.rosseti.ru № 31603538870 (далее — Система ЭТП ПАО «Россети») и на официальном сайте ПАО «МРСК Центра» www.mrsk-1.ru в разделе «Закупки»: «11» апреля 2016 года.

Начальная (максимальная) цена договора (цена лота), рублей без НДС 2 000 000,00 (2 360 000,00 с НДС).

Настоящий открытый запрос предложений проводится с использованием функционала ЭТП электронной торговой площадке ПАО «Россети» etp.rosseti.ru согласно Правилам работы данной ЭТП.

Присутствовали члены закупочной комиссии:

Ф.И.О.	Должность в закупочной комиссии:
Плюхин В.В.	Председатель закупочной комиссии – Начальник Управления логистики и МТО филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго».
Сивый А.С.	Заместитель председателя закупочной комиссии – Заместитель начальника отдела безопасности филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго».
Бондарев В.В.	Начальник Управления правового обеспечения филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго».
Кузнецов П.Н.	Ответственный секретарь закупочной комиссии – ведущий специалист отдела закупочной деятельности филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго».

Вскрытие конвертов было осуществлено членами закупочной комиссии вовремя.

Дата и время начала процедуры вскрытия конвертов с предложениями: 12 часов 00 минут время московское «06» мая 2016 г. по адресу: РФ, 241050, г. Брянск, ул. Советская, д.35, каб.74.

Закупочной комиссией зафиксировано на момент окончания срока подачи заявок на ЭТП – 3 (три) Заявки.

В конвертах заявок представлены предложения следующих Участников:

Наименование организации	Общая сумма предложения без НДС, руб.	Общая сумма предложения с НДС, руб.	Примечание
ООО «Универсалстрой», 445131, Россия, Самарская область, с. Узюково, Ставропольский, ул. Шоссейная, д.1, строение 1, тел. (960) 836-60-16	1 630 000,00	1 923 400,00	-
ООО «ТЭЛПРО Инжиниринг», 121351, Россия, Московская область, г. Москва, ул. Партизанская, д.35, корп.3, тел. (495) 416-97-26	2 000 000,00	2 360 000,00	-
ООО «Энергоком», 241022, Россия, Брянская область, г. Брянск, ул. Вяземского, д.4, тел. (4832) 65-20-20	2 000 000,00	2 360 000,00	-

Дальнейшее рассмотрение заявок будет производиться Закупочной комиссией в условиях строгой конфиденциальности.

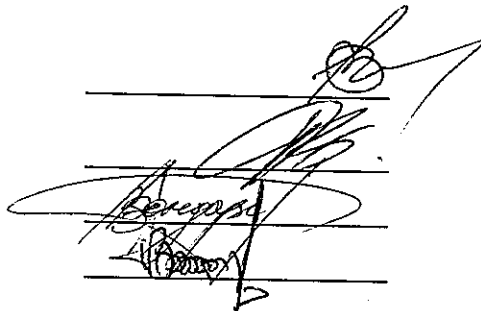
Настоящий протокол подлежит опубликованию на официальном сайте, адрес которого указан в Закупочной документации, не позднее трех дней со дня его подписания.

ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

Председатель закупочной
комиссии:

Члены закупочной комиссии:

Ответственный секретарь
закупочной комиссии:



Плюхин В.В.

Сивый А.С.

Бондарев В.В.

Кузнецов П.Н.