



Публичное акционерное общество  
«Межрегиональная распределительная  
сетевая компания Центра»

## ПРОТОКОЛ

очного заседания Закупочной комиссии по подведению итогов закупочной процедуры

Дата проведения заседания: 09.04.2019

№ 0047-ИА-19-3

Дата подписания протокола: 09.04.2019

Москва

**СПОСОБ И ПРЕДМЕТ ЗАКУПКИ:** запрос предложений в электронной форме на право заключения Договора на поставку троса грозозащитного для нужд ПАО «МРСК Центра» (филиала «Курскэнерго»).

Запрос предложений в электронной форме проводится на основании Распоряжения заместителя генерального директора по инвестиционной деятельности ПАО «МРСК Центра» № № ЦА-9/375-п/з от 19.03.2019 года.

**Заказчик и Организатор закупки (далее – Организатор):** ПАО «МРСК Центра», расположенное по адресу: РФ, 127018, г. Москва, ул. 2-я Ямская, д. 4.

Извещение о проведении запроса предложений было разработано Организатором, утверждено протоколом заседания закупочной комиссии № 0047-ИА-19 от 19.03.2019 года, опубликовано на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru): 19.03.2019 года, на ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru): № 31907653289 от 19.03.2019 года и на официальном сайте ПАО «МРСК Центра» [www.mrsk-1.ru](http://www.mrsk-1.ru) в разделе «Закупки»: 19.03.2019 года.

В соответствии с извещением о проведении запроса предложений начальная (максимальная) цена Договора составляет: **2 474 600,00** (два миллиона четыреста семьдесят четыре тысячи шестьсот) рублей 00 копеек РФ, без учета НДС; НДС составляет **494 920,00** (четыреста девяносто четыре тысячи девятьсот двадцать) рублей 00 копеек РФ; **2 969 520,00** (два миллиона девятьсот шестьдесят девять тысяч пятьсот двадцать) рублей 00 копеек РФ, с учетом НДС.

В соответствии с извещением о проведении запроса предложений сроки поставки товаров: в соответствии со сроками, указанными в Приложении №1 к документации.

### СОСТАВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

ФИО	Должность	Статус в составе комиссии
Скляр Д.В.	Заместитель генерального директора по инвестиционной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Председатель закупочной комиссии
Юрченко В. О.	Директор Департамента безопасности ПАО «МРСК Центра»	Заместитель председателя закупочной комиссии
Логанова Н.А.	Начальник департамента экономики ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Сычѳв Н.В.	Начальник департамента финансов ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Даньшина О.А.	Директор по правовому обеспечению - начальник департамента правового обеспечения ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии

Савченко А.И.	Начальник Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Корнилов А.А.	Заместитель главного инженера по эксплуатации ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Солянин Р.В.	Начальник департамента по логистике и материально-техническому обеспечению ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Горностаева Т.В.	Ведущий специалист Управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Ответственный секретарь (с правом голоса)

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

**СЛУШАЛИ:**

Горностаеву Татьяну Валентиновну, ответственного секретаря Закупочной комиссии – ведущего специалиста Управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра».

**КРАТКИЙ ОТБОРОЧНЫЙ И ОЦЕНОЧНЫЙ ОТЧЕТ:**

До окончания срока представления первых частей заявок на сайт ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru) поступили следующие Заявки Участников:

№ п/п	Идентификационный номер Участника закупки:	Дата и время регистрации Заявки на ЕЭТП
1.	76004	22.03.2019 г. 09 ч. 34 мин.
2.	76254	22.03.2019 г. 12 ч. 34 мин.
3.	79286	26.03.2019 г. 11 ч. 52 мин.
4.	80600	26.03.2019 г. 09 ч. 20 мин.
5.	80720	26.03.2019 г. 10 ч. 37 мин.
6.	82561	27.03.2019 г. 11 ч. 33 мин.
7.	82653	27.03.2019 г. 11 ч. 13 мин.
8.	82668	27.03.2019 г. 11 ч. 35 мин.
9.	82797	27.03.2019 г. 11 ч. 47 мин.

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонили Заявку Участника № 76004, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение участника
В канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и оборванных проволок, западающих прядей	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонили Заявку Участника № 76254, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение участника
В канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и оборванных проволок, западающих прядей	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонили Заявку Участника № 79286, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование Технического задания	Предложение участника (согласно Техническому предложению)
Трос грозозащитный МЗ-В-ОЖ-Н-Р-180 d8	Трос грозозащитный коррозионностойкий ГТК20-0/39-8,1мм-11кА2*с-50кН (ТУ 3500-001-88083123-2014)
Диаметр троса (мм) - 8,0	Не указано
Прочность на разрыв (кгс/мм <sup>2</sup> ) - 180	Не указано
По виду покрытия в зависимости от поверхностной плотности цинка - ОЖ с +5% допуском	Не указано
Прочность на разрыв, Гк/мм <sup>2</sup> - 180÷200	Не указано
Стойкость к импульсу грозового разряда - Да	Не указано
Стойкость к эоловой вибрации - Да	Не указано
Стойкость к пляске - Да	Не указано
Конструкция – вид касания проволок в сечении - ЛК	Не указано
Использование технологии уплотнения свивки - Да	Не указано
Высокая коррозионная стойкость - Да	Не указано
Абсолютная максимальная температура окружающего воздуха, °С - +70	Не указано
Абсолютная минимальная температура окружающего воздуха, °С - -50	Не указано
- стальные канаты и металлические сердечники должны изготавливаться из проволоки по ГОСТ 7372 - в канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и оборванных проволок, западающих прядей - канат должен иметь по всей длине равномерный шаг свивки элементов каната - концы канатов у места отреза должны быть прочно обвязаны мягкой проволокой - грозотросы (МЗ) помимо большей прочности и лучшей стойкости к коррозии должны обладать повышенной стойкостью к воздействию импульсов тока молнии от 85 Кл - поставляемый трос/канат должен быть экологически безопасен и не должен наносить вред окружающей среде	Не указано
Срок изготовления троса/каната - должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано
Трос грозозащитный МЗ-В-ОЖ-Н-Р-180 d9,2	Трос грозозащитный коррозионностойкий ГТК20-0/50-9,1мм-18кА2с-64кН (ТУ 3500-

	001-88083123-2014)
Диаметр троса (мм) – 9,2	Не указано
Прочность на разрыв (кгс/мм <sup>2</sup> ) – 180-200	Не указано
По виду покрытия в зависимости от поверхностной плотности цинка - ОЖ с +5% допуском	Не указано
Прочность на разрыв, Гк/мм <sup>2</sup> - 180÷200	Не указано
Стойкость к импульсу грозового разряда - Да	Не указано
Стойкость к эоловой вибрации - Да	Не указано
Стойкость к пляске - Да	Не указано
Конструкция – вид касания проволок в сечении - ЛК	Не указано
Использование технологии уплотнения свивки - Да	Не указано
Высокая коррозионная стойкость - Да	Не указано
Абсолютная максимальная температура окружающего воздуха, °С - +70	Не указано
Абсолютная минимальная температура окружающего воздуха, °С - -50	Не указано
- стальные канаты и металлические сердечники должны изготавливаться из проволоки по ГОСТ 7372 - в канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и оборванных проволок, западающих прядей - канат должен иметь по всей длине равномерный шаг свивки элементов каната - концы канатов у места отреза должны быть прочно обвязаны мягкой проволокой - грозотросы (МЗ) помимо большей прочности и лучшей стойкости к коррозии должны обладать повышенной стойкостью к воздействию импульсов тока молнии от 85 Кл - поставляемый трос/канат должен быть экологически безопасен и не должен наносить вред окружающей среде	Не указано
Срок изготовления троса/каната - должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонили Заявку Участника № 82561, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение участника
По виду покрытия в зависимости от поверхностной плотности цинка - ОЖ с +5% допуском	Не указано
Стойкость к импульсу грозового разряда	Не указано
Стойкость к эоловой вибрации	Не указано
Стойкость к пляске	Не указано
Конструкция – вид касания проволок в сечении - ЛК	Не указано
Использование технологии уплотнения свивки	Не указано
Высокая коррозионная стойкость	Не указано
Абсолютная максимальная температура окружающего воздуха, +70°С	Не указано
Абсолютная минимальная температура окружающего воздуха, -50°С	Не указано
Срок изготовления троса/каната должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонить Заявку Участника № 82797, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение участника
Срок изготовления троса/каната - должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано

Признали первые части Заявок Участников № 80600, № 82653, № 82668, № 80720, соответствующими условиям запроса предложений.

Решение Закупочной комиссии было оформлено соответствующим протоколом заседания Закупочной комиссии (протокол № 0047-ИА-19-1 от 02.04.2019 года).

До окончания срока представления вторых частей заявок на сайт ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru) поступили следующие Заявки Участников:

№ п/п	Идентификационный номер Участника закупки:	Наименование Участника закупки и его адрес:	Дата и время регистрации Заявки на ЕЭТП
1.	80600	ООО «Канат-трейд», 455026, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д.35, оф. 401/А, тел. (3519) 39-34-88	26.03.2019 г. 09 ч. 20 мин.
2.	80720	ООО «Лен Пром», 194292, г. Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, д. 1, лит. А, пом. 1-Н, тел. (812) 309-38-23	26.03.2019 г. 10 ч. 37 мин.
3.	82653	ООО «Энергокомплекс», 603000, г.Нижний Новгород, ул. Малая Ямская, д.18, пом. П2, оф.10, тел. (930) 670-98-63	27.03.2019 г. 11 ч. 13 мин.
4	82668	ООО «Ивушка-Сервис», 141021, Московская обл., г. Мытищи, ул. Юбилейная, д. 23, корп. 1, кв. 76, тел. (968) 627-28-40	27.03.2019 г. 11 ч. 35 мин.

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонили Заявку ООО «Ивушка-Сервис», 141021, Московская обл., г. Мытищи, ул. Юбилейная, д. 23, корп. 1, кв. 76, тел. (968) 627-28-40, поскольку вторая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не предоставления документа, предусмотренного подпунктом (д) пункта 16 части IV «ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЫ ЗАКУПКИ».

Признали вторые части Заявок: ООО «Канат-трейд», 455026, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д.35, оф. 401/А, тел. (3519) 39-34-88; ООО «Лен Пром», 194292, г. Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, д. 1, лит. А, пом. 1-Н, тел. (812) 309-38-23; ООО «Энергокомплекс», 603000, г.Нижний Новгород, ул. Малая Ямская, д.18, пом. П2, оф.10, тел. (930) 670-98-63, соответствующими условиям запроса предложений.

Решение Закупочной комиссии было оформлено соответствующим протоколом заседания Закупочной комиссии (протокол № 0047-ИА-19-2 от 08.04.2019 года).

До окончания срока представления ценовых предложений на сайт ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru) поступили следующие Заявки Участников:

№ п/п	Идентификационный номер Участника закупки:	Наименование Участника закупки и его адрес:	Общая цена Заявки, руб. с НДС	Дата и время регистрации Заявки на ЕЭТП
1.	80600	ООО «Канат-трейд», 455026, Челябинская обл., г.	2 214 720,00	26.03.2019 г. 09 ч. 20 мин.

		Магнитогорск, ул. Гагарина, д.35, оф. 401/А, тел. (3519) 39-34-88		
2.	80720	ООО «Лен Пром», 194292, г. Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, д. 1, лит. А, пом. 1-Н, тел. (812) 309-38-23	2 238 907,20	26.03.2019 г. 10 ч. 37 мин.
3	82653	ООО «Энергокомплекс», 603000, г.Нижний Новгород, ул. Малая Ямская, д.18, пом. П2, оф.10, тел. (930) 670-98-63	2 969 444,00	27.03.2019 г. 11 ч. 13 мин.

### РЕШЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

1. Принять к сведению и одобрить сводное экспертное заключение № 0047-ИА-19-3 от 09.04.2019 года.

2. Признать Заявки:

ООО «Канат-трейд», 455026, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д.35, оф. 401/А, тел. (3519) 39-34-88; ООО «Лен Пром», 194292, г. Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, д. 1, лит. А, пом. 1-Н, тел. (812) 309-38-23; ООО «Энергокомплекс», 603000, г.Нижний Новгород, ул. Малая Ямская, д.18, пом. П2, оф.10, тел. (930) 670-98-63, соответствующими условиям запроса предложений.

3. Ранжировать Заявки:

В соответствии с установленными в закупочной документации критериями оценки Заявок, ранжировать Заявки следующим образом:

Начальная (максимальная) цена Договора без учета НДС, руб.	2 474 600,00		
Наименование параметра/ Участники закупки	ООО «Канат-трейд»	ООО «Лен Пром»	ООО «Энергокомплекс»
Бальная оценка по критерию №1 (Общая стоимость): $K_{1i} = \frac{A_{min}}{A_i \times k_{приор}} \times z_1, \text{ баллов}$	70,00	69,24	52,21
Бальная оценка по критерию №2 (Опыт Участника по поставкам): $K_{2i} = \frac{V_i}{V_{max}} \times Z_2, \text{ баллов}$	0,00	0,00	20,00
Бальная оценка по критерию №3 (Срок поставок): $K_{3i} = \frac{C_{min}}{C_i} \times z_3, \text{ баллов}$	10,00	10,00	10,00
<b>Итоговая предпочтительность Заявок (балл)</b>	<b>80,00</b>	<b>79,24</b>	<b>82,21</b>
<b>Итоговый рейтинг (место в ранжировке)</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

**4. По результатам ранжировки заявок признать Победителем запроса предложений Участника, направшего наибольшее количество баллов:**

ООО «Энергокомплекс», 603000, г.Нижний Новгород, ул. Малая Ямская, д.18, пом. П2, оф.10, тел. (930) 670-98-63, на право заключения Договора на поставку троса грозозащитного для нужд ПАО «МРСК Центра» (филиала «Курскэнерго») на следующих условиях:

- стоимость поставки товаров:
- 2 969 444,00 руб. с учетом НДС,
- условия оплаты: согласно «Письму о подаче оферты» - безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Сторонами накладной, предоставления счета-фактуры и иных документов, предусмотренных договором.
- сроки поставки товаров: согласно «Письму о подаче оферты» - начало выполнения поставок: с момента заключения договора. Окончание выполнения поставок: 13 мая 2019 г.

5. Поручить ответственному секретарю закупочной комиссии – ведущему специалисту Управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра» Горностаевой Т.В. уведомить ПАО «МРСК Центра» (филиал «Курскэнерго», расположенный по адресу: РФ, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 27) о решении Закупочной комиссии в течение 3-х рабочих дней после подписания Протокола.

6. ПАО «МРСК Центра» (филиалу «Курскэнерго», расположенному по адресу: РФ, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 27) не ранее чем через 10 (десять) дней и не позднее чем через 20 (двадцать) дней с даты размещения в Единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд настоящего протокола, заключить договор с Победителем, на указанных в Заявке Победителя цене и условиях.

7. 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.

8. 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 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»   9   членов Закупочной комиссии.

«Против»   0   членов Закупочной комиссии.

«Воздержалось»   0   членов Закупочной комиссии.

**ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:**

Председатель  
Закупочной комиссии:



Скляров Д.В.

Заместитель председателя  
Закупочной комиссии:



Юрченко В. О.

Члены Закупочной комиссии:



Логанова Н.А.



Сычёв Н.В.



Даньшина О.А.



Савченко А.И.



Корнилов А.А.



Солянин Р.В.

Ответственный секретарь  
Закупочной комиссии:



Горностаева Т.В.







Публичное акционерное общество  
«Межрегиональная распределительная  
сетевая компания Центра»

## ПРОТОКОЛ

очного заседания Закупочной комиссии по рассмотрению  
и оценке вторых частей заявок участников

Дата проведения заседания: 08.04.2019

№ 0047-ИА-19-2

Дата подписания протокола: 08.04.2019

Москва

**СПОСОБ И ПРЕДМЕТ ЗАКУПКИ:** запрос предложений в электронной форме на право заключения Договора на поставку троса грозозащитного для нужд ПАО «МРСК Центра» (филиала «Курскэнерго»).

Запрос предложений в электронной форме проводится на основании Распоряжения заместителя генерального директора по инвестиционной деятельности ПАО «МРСК Центра» № ЦА-9/375-р/з от 19.03.2019 года.

**Заказчик и Организатор закупки (далее – Организатор):** ПАО «МРСК Центра», расположенное по адресу: РФ, 127018, г. Москва, ул. 2-я Ямская, д. 4.

Извещение о проведении запроса предложений было разработано Организатором, утверждено протоколом заседания закупочной комиссии № 0047-ИА-19 от 19.03.2019 года, опубликовано на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru): 19.03.2019 года, на ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru): № 31907653289 от 19.03.2019 года и на официальном сайте ПАО «МРСК Центра» [www.mrsk-1.ru](http://www.mrsk-1.ru) в разделе «Закупки»: 19.03.2019 года.

В соответствии с извещением о проведении запроса предложений начальная (максимальная) цена Договора составляет: **2 474 600,00** (два миллиона четыреста семьдесят четыре тысячи шестьсот) рублей 00 копеек РФ, без учета НДС; НДС составляет **494 920,00** (четыреста девяносто четыре тысячи девятьсот двадцать) рублей 00 копеек РФ; **2 969 520,00** (два миллиона девятьсот шестьдесят девять тысяч пятьсот двадцать) рублей 00 копеек РФ, с учетом НДС.

В соответствии с извещением о проведении запроса предложений сроки поставки товаров: в соответствии со сроками, указанными в Приложении №1 к документации.

### СОСТАВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

ФИО	Должность	Статус в составе комиссии
Скляр Д.В.	Заместитель генерального директора по инвестиционной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Председатель закупочной комиссии
Юрченко В. О.	Директор Департамента безопасности ПАО «МРСК Центра»	Заместитель председателя закупочной комиссии
Логанова Н.А.	Начальник департамента экономики ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Сычѳв Н.В.	Начальник департамента финансов ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Даньшина О.А.	Директор по правовому обеспечению - начальник департамента правового обеспечения	Член закупочной комиссии

	ПАО «МРСК Центра»	
Савченко А.И.	Начальник Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Корнилов А.А.	Заместитель главного инженера по эксплуатации ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Солянин Р.В.	Начальник департамента по логистике и материально-техническому обеспечению ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Горностаева Т.В.	Ведущий специалист Управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Ответственный секретарь (с правом голоса)

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

#### СЛУШАЛИ:

Горностаеву Татьяну Валентиновну, ответственного секретаря Закупочной комиссии – ведущего специалиста Управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра».

#### КРАТКИЙ ОЦЕНОЧНЫЙ ОТЧЕТ:

До окончания срока представления вторых частей заявок на сайт ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru) поступили следующие Заявки Участников:

№ п/п	Идентификационный номер Участника закупки:	Наименование Участника закупки и его адрес:	Дата и время регистрации Заявки на ЕЭТП
1.	80600	ООО «Канат-трейд», 455026, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д.35, оф. 401/А, тел. (3519) 39-34-88	26.03.2019 г. 09 ч. 20 мин.
2.	80720	ООО «Лен Пром», 194292, г. Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, д. 1, лит. А, пом. 1-Н, тел. (812) 309-38-23	26.03.2019 г. 10 ч. 37 мин.
3.	82653	ООО «Энергокомплекс», 603000, г.Нижний Новгород, ул. Малая Ямская, д.18, пом. П2, оф.10, тел. (930) 670-98-63	27.03.2019 г. 11 ч. 13 мин.
4	82668	ООО «Ивушка-Сервис», 141021, Московская обл., г. Мытищи, ул. Юбилейная, д. 23, корп. 1, кв. 76, тел. (968) 627-28-40	27.03.2019 г. 11 ч. 35 мин.

#### РЕШЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

1. Принять к сведению и одобрить сводное экспертное заключение № 0047-ИА-19-2 от 08.04.2019 года.

#### 2. Отклонить Заявку на участие в Запросе предложений:

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонить Заявку ООО «Ивушка-Сервис», 141021, Московская обл., г. Мытищи, ул. Юбилейная, д. 23, корп. 1, кв. 76, тел. (968) 627-28-40, поскольку вторая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не предоставления документа, предусмотренного подпунктом (д) пункта 16 части IV «ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЫ ЗАКУПКИ».

Количество Заявок на участие в закупке, которые отклонены: 1 шт.

### 3. Признать Заявки:

ООО «Канат-трейд», 455026, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д.35, оф. 401/А, тел. (3519) 39-34-88; ООО «Лен Пром», 194292, г. Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, д. 1, лит. А, пом. 1-Н, тел. (812) 309-38-23; ООО «Энергокомплекс», 603000, г.Нижний Новгород, ул. Малая Ямская, д.18, пом. П2, оф.10, тел. (930) 670-98-63, соответствующими условиям запроса предложений в электронной форме.

*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» 9 членов Закупочной комиссии.

«Против» 0 членов Закупочной комиссии.

«Воздержалось» 0 членов Закупочной комиссии.

### ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

Председатель  
Закупочной комиссии:

Скляров Д.В.

Заместитель председателя  
Закупочной комиссии:

Юрченко В. О.

Члены Закупочной комиссии:

Логанова Н.А.

Сычѳв Н.В.

Даньшина О.А.

Савченко А.И.

Корнилов А.А.

Солянин Р.В.

Ответственный секретарь  
Закупочной комиссии:

Горностаева Т.В.



Публичное акционерное общество  
«Межрегиональная распределительная  
сетевая компания Центра»

## ПРОТОКОЛ

очного заседания Закупочной комиссии по рассмотрению и оценке  
первых частей заявок участников

Дата проведения заседания: 02.04.2019

№ 0047-ИА-19-1

Дата подписания протокола: 02.04.2019

Москва

**СПОСОБ И ПРЕДМЕТ ЗАКУПКИ:** запрос предложений в электронной форме на право заключения Договора на поставку троса грозозащитного для нужд ПАО «МРСК Центра» (филиала «Курскэнерго»).

Запрос предложений в электронной форме проводится на основании Распоряжения заместителя генерального директора по инвестиционной деятельности ПАО «МРСК Центра» № ЦА-9/375-р/з от 19.03.2019 года.

**Заказчик и Организатор закупки (далее – Организатор):** ПАО «МРСК Центра», расположенное по адресу: РФ, 127018, г. Москва, ул. 2-я Ямская, д. 4.

Извещение о проведении запроса предложений было разработано Организатором, утверждено протоколом заседания закупочной комиссии № 0047-ИА-19 от 19.03.2019 года, опубликовано на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru): 19.03.2019 года, на ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru): № 31907653289 от 19.03.2019 года и на официальном сайте ПАО «МРСК Центра» [www.mrsk-1.ru](http://www.mrsk-1.ru) в разделе «Закупки»: 19.03.2019 года.

В соответствии с извещением о проведении запроса предложений начальная (максимальная) цена Договора составляет: **2 474 600,00** (два миллиона четыреста семьдесят четыре тысячи шестьсот) рублей 00 копеек РФ, без учета НДС; НДС составляет **494 920,00** (четыреста девяносто четыре тысячи девятьсот двадцать) рублей 00 копеек РФ; **2 969 520,00** (два миллиона девятьсот шестьдесят девять тысяч пятьсот двадцать) рублей 00 копеек РФ, с учетом НДС.

В соответствии с извещением о проведении запроса предложений сроки поставки товаров: в соответствии со сроками, указанными в Приложении №1 к документации.

### СОСТАВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

ФИО	Должность	Статус в составе комиссии
Скляр Д.В.	Заместитель генерального директора по инвестиционной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Председатель закупочной комиссии
Юрченко В. О.	Директор Департамента безопасности ПАО «МРСК Центра»	Заместитель председателя закупочной комиссии
Логанова Н.А.	Начальник департамента экономики ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Сычёв Н.В.	Начальник департамента финансов ПАО	Член закупочной комиссии

	«МРСК Центра»	
Даньшина О.А.	Директор по правовому обеспечению - начальник департамента правового обеспечения ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Савченко А.И.	Начальник Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Корнилов А.А.	Заместитель главного инженера по эксплуатации ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Солянин Р.В.	Начальник департамента по логистике и материально-техническому обеспечению ПАО «МРСК Центра»	Член закупочной комиссии
Горностаева Т.В.	Ведущий специалист Управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра»	Ответственный секретарь (с правом голоса)

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

#### **СЛУШАЛИ:**

Горностаеву Татьяну Валентиновну, ответственного секретаря Закупочной комиссии – ведущего специалиста Управления организации регламентированных закупок Департамента по конкурентной политике и закупочной деятельности ПАО «МРСК Центра».

#### **КРАТКИЙ ОЦЕНОЧНЫЙ ОТЧЕТ:**

До окончания срока представления заявок на сайт ЕЭТП [www.msp.roseltorg.ru](http://www.msp.roseltorg.ru) поступили следующие первые части Заявок Участников:

№ п/п	Идентификационный номер Участника закупки:	Дата и время регистрации Заявки на ЕЭТП
1.	76004	22.03.2019 г. 09 ч. 34 мин.
2.	76254	22.03.2019 г. 12 ч. 34 мин.
3.	79286	26.03.2019 г. 11 ч. 52 мин.
4.	80600	26.03.2019 г. 09 ч. 20 мин.
5.	80720	26.03.2019 г. 10 ч. 37 мин.
6.	82561	27.03.2019 г. 11 ч. 33 мин.
7.	82653	27.03.2019 г. 11 ч. 13 мин.
8.	82668	27.03.2019 г. 11 ч. 35 мин.
9.	82797	27.03.2019 г. 11 ч. 47 мин.

#### **РЕШЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:**

1. Принять к сведению и одобрить сводное экспертное заключение № 0047-ИА-19-1 от 02.04.2019 года.

**2. Отклонить Заявки на участие в Запросе предложений:**

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонить Заявку Участника № 76004, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение участника
В канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и оборванных проволок, западающих прядей	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонить Заявку Участника № 76254, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение участника
В канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и оборванных проволок, западающих прядей	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонить Заявку Участника № 79286, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование Технического задания	Предложение участника (согласно Техническому предложению)
Трос грозозащитный МЗ-В-ОЖ-Н-Р-180 d8	Трос грозозащитный коррозионностойкий ГТК20-0/39-8,1мм-11кА2*с-50кН (ТУ 3500-001-88083123-2014)
Диаметр троса (мм) - 8,0	Не указано
Прочность на разрыв (кгс/мм <sup>2</sup> ) - 180	Не указано
По виду покрытия в зависимости от поверхностной плотности цинка - ОЖ с +5% допуском	Не указано
Прочность на разрыв, Гк/мм <sup>2</sup> - 180÷200	Не указано
Стойкость к импульсу грозового разряда - Да	Не указано
Стойкость к эоловой вибрации - Да	Не указано
Стойкость к пляске - Да	Не указано
Конструкция – вид касания проволок в сечении - ЛК	Не указано
Использование технологии уплотнения свивки - Да	Не указано
Высокая коррозионная стойкость - Да	Не указано
Абсолютная максимальная температура окружающего воздуха, °С - +70	Не указано
Абсолютная минимальная температура окружающего воздуха, °С - -50	Не указано
- стальные канаты и металлические сердечники должны изготавливаться из проволоки по ГОСТ 7372 - в канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и	Не указано

<p>оборванных проволок, западающих прядей</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- канат должен иметь по всей длине равномерный шаг свивки элементов каната</li> <li>- концы канатов у места отреза должны быть прочно обвязаны мягкой проволокой</li> <li>- грозотросы (МЗ) помимо большей прочности и лучшей стойкости к коррозии должны обладать повышенной стойкостью к воздействию импульсов тока молнии от 85 Кл</li> <li>- поставляемый трос/канат должен быть экологически безопасен и не должен наносить вред окружающей среде.</li> </ul>	
Срок изготовления троса/каната - должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано
Трос грозозащитный МЗ-В-ОЖ-Н-Р-180 d9,2	Трос грозозащитный коррозионностойкий ГТК20-0/50-9,1мм-18кА2с-64кН (ТУ 3500-001-88083123-2014)
Диаметр троса (мм) – 9,2	Не указано
Прочность на разрыв (кгс/мм <sup>2</sup> ) – 180-200	Не указано
По виду покрытия в зависимости от поверхностной плотности цинка - ОЖ с +5% допуском	Не указано
Прочность на разрыв, Гк/мм <sup>2</sup> - 180÷200	Не указано
Стойкость к импульсу грозового разряда - Да	Не указано
Стойкость к эоловой вибрации - Да	Не указано
Стойкость к пляске -Да	Не указано
Конструкция – вид касания проволок в сечении - ЛК	Не указано
Использование технологии уплотнения свивки - Да	Не указано
Высокая коррозионная стойкость - Да	Не указано
Абсолютная максимальная температура окружающего воздуха, °С - +70	Не указано
Абсолютная минимальная температура окружающего воздуха, °С - -50	Не указано
<ul style="list-style-type: none"> <li>- стальные канаты и металлические сердечники должны изготавливаться из проволоки по ГОСТ 7372</li> <li>- в канате не должно быть западающих, перекрещивающихся и оборванных проволок, западающих прядей</li> <li>- канат должен иметь по всей длине равномерный шаг свивки элементов каната</li> <li>- концы канатов у места отреза должны быть прочно обвязаны мягкой проволокой</li> <li>- грозотросы (МЗ) помимо большей прочности и лучшей стойкости к коррозии должны обладать повышенной стойкостью к воздействию импульсов тока молнии от 85 Кл</li> <li>- поставляемый трос/канат должен быть экологически безопасен и не должен наносить вред окружающей среде.</li> </ul>	Не указано
Срок изготовления троса/каната - должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонить Заявку Участника № 82561, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение
---------------------------------	-------------

	участника
По виду покрытия в зависимости от поверхностной плотности цинка - ОЖ с +5% допуском	Не указано
Стойкость к импульсу грозового разряда	Не указано
Стойкость к эоловой вибрации	Не указано
Стойкость к пляске	Не указано
Конструкция – вид касания проволок в сечении - ЛК	Не указано
Использование технологии уплотнения свивки	Не указано
Высокая коррозионная стойкость	Не указано
Абсолютная максимальная температура окружающего воздуха, +70°С	Не указано
Абсолютная минимальная температура окружающего воздуха, -50°С	Не указано
Срок изготовления троса/каната должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано

На основании подпункта (б) пункта 6.2.3 закупочной документации отклонить Заявку Участника № 82797, поскольку первая часть Заявки не отвечает требованиям закупочной документации в части не указания в «Техническом предложении» всех технических характеристик, указанных в технических заданиях, в соответствии с требованиями пункта 3.1.11:

Требование технического задания	Предложение участника
Срок изготовления троса/каната - должен быть не более полугода от момента поставки	Не указано

Количество Заявок на участие в закупке, которые отклонены: 5 шт.

### 3. Признать Заявки:

Участников: № 80600, № 82653, № 82668, № 80720 соответствующими условиям запроса предложений в электронной форме.

#### **РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

«За» \_\_\_\_\_ членов Конкурсной комиссии.

«Против» \_\_\_\_\_ членов Конкурсной комиссии.

«Воздержалось» \_\_\_\_\_ членов Конкурсной комиссии.

*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» 9 членов Закупочной комиссии.

«Против» 0 членов Закупочной комиссии.

«Воздержалось» 0 членов Закупочной комиссии.


**ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:**

Председатель  
Закупочной комиссии:



Скляров Д.В.

Заместитель председателя  
Закупочной комиссии:



Юрченко В. О.

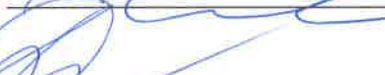
Члены Закупочной комиссии:



Логанова Н.А.



Сычѳв Н.В.



Даньшина О.А.



Савченко А.И.



Корнилов А.А.



Солянин Р.В.

Ответственный секретарь  
Закупочной комиссии:



Горностаева Т.В.