

Протокол № 2
рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе на право заключения договора
подряда на выполнение ремонтных работ
(Итоговый протокол)

г. Саратов

«12» июля 2021 года

1. Заказчик открытого конкурса: Закрытое акционерное общество «Саратовское предприятие городских электрических сетей».

Юридический адрес: РФ, 410017, г. Саратов, ул. Белоглинская, д.40.

Почтовый адрес: РФ, 410017, г. Саратов, ул. Белоглинская, д.40.

2. Предмет открытого конкурса – право заключения договора подряда на выполнение ремонтных работ.

3. Извещение о проведении настоящего открытого конкурса было опубликовано 18 июня 2021 года в единой информационной системе: www.zakupki.gov.ru № 32110395013 на сайте ЗАО «СПГЭС»: www.spgs.ru № 208-21 в подразделе «Информация о текущих закупках» раздела «Закупки».

4. Начальная максимальная цена договора – **6 149 830 (Шесть миллионов сто сорок девять тысяч восемьсот тридцать) рублей 80 копеек., включая таможенные и другие обязательные платежи и все налоги.**

5. Публичное вскрытие конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе состоялось 07 июля 2021 года по адресу: г. Саратов, ул. Белоглинская, д.40, каб. № 324.

6. Начало заседания Закупочной комиссии для осуществления процедуры рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе – 10 часов 00 минут (время местное МСК+1).

7. Закупочная комиссия создана в следующем составе:

Председатель комиссии:

Стрелин Е.Н. – первый заместитель генерального директора;

Заместитель председателя комиссии:

Войнов А.В. – главный инженер;

Секретарь комиссии:

Торопкина Ю.И. – и.о. начальника отдела по закупкам департамента ПО;

Члены комиссии:

Слюсарев А.В. – финансовый директор;

Жарков А.П. – начальник отдела правового обеспечения департамента правового обеспечения

Сутягин Д.А. – начальник производственной службы;

Фоменко М.Ю. – начальник технической службы

8. В заседании Закупочной комиссии по рассмотрению заявок на участие в открытом конкурсе присутствуют 6 (шесть) из 7 (семи) членов. Кворум имеется. Закупочная комиссия правомочна осуществлять предусмотренные конкурсной документацией функции.

9. На процедуру рассмотрения была предоставлена заявка участника закупки на участие в открытом конкурсе на право заключения договора подряда на выполнение ремонтных работ:

№ конверта	Наименование участника закупки	Юридический адрес	ИНН
1	Общество с ограниченной ответственностью «ГорЭнергоСервис» (ООО «ГорЭнергоСервис»)	410048, г. Саратов, ул. Ново-Астраханское шоссе, 119	6454074043

10. Закупочная комиссия рассмотрела заявку на участие в открытом конкурсе на соответствии требованиям и условиям, установленным в конкурсной документации, и приняла решение:

Участник закупки **Общество с ограниченной ответственностью «ГорЭнергоСервис»**

(ООО «ГорЭнергоСервис») допущен к участию в открытом конкурсе на право заключения договора подряда на выполнение ремонтных работ:

ФИО присутствующего члена комиссии	Сведения о решении члена комиссии	Причина отказа	Пояснение
Стрелин Е.Н.	Допущен	-	-
Войнов А.В.	Допущен	-	-
Торопкина Ю. И.	Допущен	-	-
Жарков А.П.	Допущен	-	-
Сутягин Д.А	Допущен	-	-
Фоменко М.Ю.	Допущен	-	-

11. Признать участником открытого конкурса на право заключения договора подряда на выполнение ремонтных работ единственного участника закупки, подавшего заявку на участие в открытом конкурсе, и, руководствуясь пунктом 13.1 раздела 13 главы 9 Положения о закупке товаров, работ, услуг ЗАО «СПГЭС», утвержденного советом директоров Общества (протокол № 2/20 от 30 января 2020 года), **признать открытый конкурс несостоявшимся.**

12. Участник предложил следующие условия исполнения договора:

№ п/п	Наименование участника	Цена договора, руб.	Объем ремонтных работ	Срок выполнения работ
1	Общество с ограниченной ответственностью «ГорЭнергоСервис» (ООО «ГорЭнергоСервис»)	6 089 520,00	<p><u>Состав работ ВЛ-0,4кВ ТП-457</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p> <p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих опор; -демонтаж существующих проводов; -демонтаж существующих вводов; -демонтаж / монтаж существующих кабельных выводов на опоре №1-00/1; -правка существующих опор; -монтаж деревянных опор с металлической приставкой; -монтаж деревянной опоры с существующей ж/б приставкой; -монтаж железобетонных опор; -монтаж провода СИП 2 3х70мм²+1х70мм² протяженностью 276 метров; -монтаж провода СИП 2 3х35мм²+1х54,6мм² протяженностью 223 метра; -монтаж провода СИП 4 2х16мм² протяженностью 860 метров; -перетяжка существующего СИП 2; -монтаж повторного заземления на опорах. <p>3. Благоустройство.</p>	<p>Начало выполнения работ: 02.08.2021 г.</p> <p>Окончание выполнения работ: 14.09.2021 г.</p> <p>Срок выполнения работ: 44 календарных дня</p>

			<p><u>Состав работ ВЛ-0,4кВ ТП-177</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p> <p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих опор; -демонтаж существующих проводов; -демонтаж существующих вводов; -правка существующих опор; -монтаж деревянных опор с металлической приставкой; -монтаж деревянных опор с ж/б приставкой; -монтаж железобетонных опор; -монтаж провода СИП 2 3х50мм²+1х54,6мм² протяженностью 275 метров; -монтаж провода СИП 2 3х35мм²+1х54,6мм² протяженностью 145 метров; -монтаж провода СИП 4 2х16мм² протяженностью 240 метров; -монтаж повторного заземления на опорах. <p>3. Благоустройство.</p> <p><u>Состав работ ВЛЗ-6кВ ТП-1407-ТП-1707-ТП-1851-ТП-505</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p> <p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих неизолированных проводов; -демонтаж траверс с опор; -демонтаж существующих стеклянных изоляторов; -правка железобетонных опор; -монтаж подвесных изоляторов; -монтаж штыревых изоляторов; -монтаж длинно-искровых разрядников петлевого типа; -монтаж устройств для защиты ВЛЗ от эл. дуги и для наложения защитного заземления; -монтаж траверс на промежуточных опорах; -монтаж траверс на анкерных опорах; -монтаж разъединителя с приводом; -монтаж металлического кожуха; -монтаж ограничителей перенапряжений; -монтаж провода СИП 3 1х70мм² протяженностью 4890 метров; -монтаж оборудования для установки высоковольтного прибора учета – 1 	
--	--	--	---	--

		<p>компл. (прибор учета МИРТЕК-135-РУ; модуль отображения информации (пульт); мастер считывания данных МИРТ-141);</p> <p>-монтаж повторного заземления на опорах.</p> <p>3. Благоустройство.</p> <p><u>Состав работ ВЛ-0,4кВ ТП-149</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p> <p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих опор; -демонтаж существующих проводов; -демонтаж существующих вводов; -монтаж деревянных опор с существующей металлической приставкой; -монтаж деревянных опор с металлической приставкой; -монтаж железобетонных опор; -монтаж провода СИП 2 3х35мм²+1х54,6мм² протяженностью 546 метров; -монтаж провода СИП 4 2х16мм² протяженностью 280 метров; -монтаж повторного заземления на опорах. <p>3. Благоустройство</p> <p><u>Состав работ ВЛ-0,4кВ ТП-241</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p> <p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих опор; -демонтаж существующих проводов; -демонтаж существующих вводов; -правка опор; -монтаж железобетонных опор; -монтаж провода СИП 2 3х70мм²+1х70мм² протяженностью 273 метра; -монтаж провода СИП 2 3х35мм²+1х54,6мм² протяженностью 170 метров; -монтаж провода СИП 4 2х16мм² протяженностью 440 метров; -монтаж повторного заземления на опорах. <p>3. Благоустройство.</p> <p><u>Состав работ ВЛ-0,4кВ ТП-441</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p>	
--	--	--	--

		<p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих проводов; -демонтаж существующих вводов; -монтаж провода СИП 2 3х50мм²+1х54,6мм² протяженностью 340 метров; -монтаж провода СИП 2 3х35мм²+1х54,6мм² протяженностью 106 метров; -монтаж провода СИП 4 2х16мм² протяженностью 140 метров; -монтаж повторного заземления на опорах. <p>3. Благоустройство.</p> <p><u>Состав работ ВЛ-0,4кВ ТП-49</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p> <p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих проводов; -демонтаж существующих вводов; -монтаж провода СИП 2 3х70мм²+1х70мм² протяженностью 235 метров; -монтаж провода СИП 2 3х35мм²+1х54,6мм² протяженностью 140 метров; -монтаж провода СИП 4 2х16мм² протяженностью 150 метров; -монтаж повторного заземления на опорах. <p>3. Благоустройство.</p> <p><u>Состав работ ВЛ-0,4кВ ТП-1046</u></p> <p>1. Поставка материалов для выполнения ремонтных работ.</p> <p>2. Ремонтные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -демонтаж существующих проводов; -демонтаж существующих вводов; -правка существующих опор; -монтаж провода СИП 2 3х70мм²+1х70мм² протяженностью 226 метров; -монтаж провода СИП 2 3х35мм²+1х54,6мм² протяженностью 30 метров; -монтаж провода СИП 4 4х16мм² протяженностью 135 метров; -монтаж провода СИП 4 2х16мм² протяженностью 280 метров; -монтаж по фасаду здания выполнить в гофротрубе; -монтаж повторного заземления на опорах. 	
--	--	---	--

			<p>3. Благоустройство.</p> <p>Российская Федерация, г. Саратов</p> <ul style="list-style-type: none"> - капитальный ремонт участка ВЛ-0,4кВ ТП-457 по ул. 1-я Выселочная, 8-34; по ул. 2-я Выселочная, 2-12; по ул. 3-я Выселочная, 1-15; по ул. Молочная, 30-32; - капитальный ремонт участка ВЛ-0,4кВ ТП-177 по ул. Арбатская, 79-111; по ул. Донская, 45-57; по ул. Лысогорская, 95-102а; - капитальный ремонт участка ВЛЗ-6кВ ТП-1407 – ТП-1707 – ТП-1851 – ТП-505 по адресу: г. Саратов, ул. Лесопильная, б/н.; - капитальный ремонт участка ВЛ-0,4кВ ТП-149 от опоры №2-00/2 по ул. Веселая, 35/1 до опоры №2-08/1 о ул. Веселая, 35; от опоры №2-00/3 по ул. Веселая, 39 до опоры №2-07/2 по ул. Веселая, 41; от опоры №2-00/7 по ул. Соляная, 58 до опоры №2-06/2 по ул. Малая Соляная, 49; от опоры №2-00/8 по ул. Малая Соляная, 64 до опоры №2-05/5 по 1-му Веселому проезду, 4; от опоры №2-00/9 по ул. Малая Соляная, 68 до опоры №2-04/2 по ул. Малая Соляная, 57; от опоры №2-00/11 по ул. Малая Соляная, 76 до опоры №2-02/3 по 3-му Веселому проезду, 19а; от опоры №2-00/13 по 3-му Веселому проезду, 7 до опоры №2-10/2 по 3-му Веселому проезду, 5; - капитальный ремонт участка ВЛ-0,4кВ ТП-241 от пунктовой опоры №1-00/1, расположенной по ул. Свинцовая угол 3-го Рабочего проезда, до опоры №1-00/5, расположенной по ул. Свинцовая, д. 174, от опоры №1-00/5 до опоры №1-00/10 по ул. Рабочая, д. 209-219, от опоры №1-01/4, расположенной у дома №13, до опоры №1-01/7, расположенной у дома №168 по 3-му Рабочему проезду; - капитальный ремонт участка ВЛ-0,4кВ ТП-441 от пунктовой опоры №1-00/1 до опоры №1-00/14 по ул. 2-я Садовая, д. 23-37; - капитальный ремонт участка ВЛ-0,4кВ ТП-49 от пунктовой опоры №1-00/1 до опоры №1-00/6 по ул. Шевченко, д. 47-61; - капитальный ремонт участка ВЛ- 	
--	--	--	---	--

			0,4кВ ТП-1046 от пунктовой опоры №1-00/1 по ул. Посадского, д.33 до опоры №1-00/6 у дома №50 по ул. Большая Горная; от опоры №1-00/6 до опоры №1-00/9 по ул. Большая Горная, д.40-50.	
--	--	--	---	--

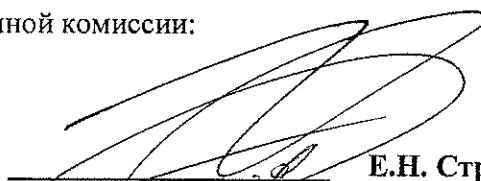
13. В соответствии с пунктом 13.3 раздела 13 главы 9 Положения о закупке товаров, работ, услуг ЗАО «СПГЭС», утвержденного советом директоров Общества (протокол № 2/20 от 30 января 2020 года) договор подряда на выполнение ремонтных работ заключить с единственным участником закупки, подавшим заявку и допущенным до участия в открытом конкурсе на право заключения договора подряда на выполнение ремонтных работ.

14. Настоящий протокол подлежит хранению в течение трех лет с даты подведения итогов настоящего конкурса.

15. Настоящий протокол подлежит размещению в единой информационной системе: www.zakupki.gov.ru и на сайте ЗАО «СПГЭС»: www.spgs.ru в сроки, предусмотренные действующим законодательством РФ.

16. Подписи присутствовавших членов Закупочной комиссии:

Председатель закупочной комиссии


Е.Н. Стрелин


Заместитель председателя закупочной комиссии

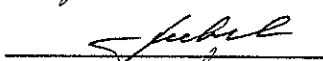

А.В. Войнов

Секретарь закупочной комиссии:


Ю.И. Торопкина

Члены закупочной комиссии:


А.В. Слюсарев


А. П. Жарков


Д.А. Сутягин


М.Ю. Фоменко