

УТВЕРЖДАЮ:
РЕКТОР ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-
ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»



Ю.А. АНТОХИНА
«16» НОЯБРЯ 2018 ГОДА

ПРОТОКОЛ № К 54-18

оценки и сопоставления Заявок на участие в открытом конкурсе

г. Санкт-Петербург

16 ноября 2018 г.

В целях реализации Положения о закупке федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения», Комиссией по осуществлению закупок (далее Комиссия) действующей на основании приказа от 25.02.2014 года № 01-61/14, произведена оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе.

1. Заказчик: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения».

Наименование предмета конкурса: открытый конкурс на право заключения договора на выполнение работ проведению профилактических измерений и испытаний электрооборудования по адресам: Санкт-Петербург; ул. Гастелло, дом 15, лит. А; ул. Ленсовета, дом 14, лит. А.

Начальная (максимальная) цена договора: 1 400 000 (один миллион четыреста тысяч рублей 00 копеек), в т.ч. НДС.

Количество (объем работ): 1 условная единица.

Сроки выполнения работ определены Сторонами:

- начало: с момента подписания настоящего Договора;

- окончание: в соответствии с условиями заявки Участника закупки.

Расчет за выполненные и принятые Заказчиком работы, осуществляется поэтапно на основании надлежащим образом оформленных счетов и счетов-фактур, справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3) и прилагаемых к ним расшифровок по видам работ (форма № КС-2) и Акта взаимосверки обязательств в случаях, предусмотренных Договором.

Извещение №31807080314 о проведении настоящего конкурса было размещено на официальном сайте РФ - www.zakupki.gov.ru 29.10.2018 года.

Состав комиссии утвержден приказами от 28.09.2018 года № 05-282/18, от 31.10.2018 года № 05-347/18 от 31.10.2018 года.

На заседании присутствовали:

1. Пешкова Г.Ю. – проректор по развитию университетского комплекса, председатель комиссии;

Члены комиссии:

2. Киселева А.В. – начальник ФЭУ, зам. председателя комиссии по осуществлению закупок;

3. Довгенко И.А. – главный инженер;

4. Ефимова Т.В. - главный бухгалтер
5. Степанова М.М. – начальник отдела контрактно-договорной работы;
6. Касаткина М.Ю. – зам. начальника отдела контрактно-договорной работы - секретарь комиссии.

Кворум для заседания комиссии имеется.

2. Процедура оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе, назначенная в соответствии с Извещением о проведении открытого конкурса, проводилась комиссией в 11 часов 15 минут по московскому времени 16.11.2018 года.

1. СЛУШАЛИ

Участниками конкурса предложены следующие условия исполнения договора: см. Таблицу 1:

Таблица 1.

№ п/п	Наименование участника закупки	Место нахождения участника закупки	Условия исполнения договора, являющиеся критериями оценки	
			Цена, руб.	Итоговое количество баллов
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЭМГРУПП» (ООО «ЭЛЭМГРУПП»)	188600, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, Всеволожский пр., д. 122	1 376 874,00	646,67
2.	Общество с ограниченной ответственностью «РосЭлектромонтажНаладка» (ООО «РосЭлектромонтажНаладка»)	196158, г. Санкт-Петербург, ул. Пулковская, д. 1, корп. 2, лит. А, пом. 30Н	1 191 000,00	600,00

1.1. Критерии оценки Заявок на участие в конкурсе, указанные в Конкурсной документации:

№ критерия	Наименование критерия	Максимальное значение балла
Б1	Цена договора	300
Б2	Качество технического предложения участника, выраженное в предложении о качественных характеристиках объекта закупки и степень его проработки	300
Б3	Квалификация участника закупки	300
Б4	Сроки выполнения работ	100
Сумма значимостей критериев оценки заявок на участие в конкурсе		1000

1.2. Оценка и сопоставление Заявок на участие в конкурсе, осуществлялась комиссией путем сопоставления условий исполнения договора, предложенных в Заявках на участие в конкурсе с условиями исполнения договора, установленными в Конкурсной документации и являющихся критериями оценки Заявок на участие в конкурсе.

ООО «ЭЛЭМГРУПП» Итоговое количество баллов: 646,67		
Наименование критерия	Оценка заявок по критерию	Количество баллов
Цена договора	См. приложение №1 к протоколу.	60
Результаты голосования: За (единогласно)		
Качество технического предложения участника	Экспертная оценка по критерию, согласно п. 13.15 конкурсной документации. См. приложение №1 к протоколу.	300
Квалификация участника закупки	Экспертная оценка по критерию, согласно п. 13.16 конкурсной документации. См. приложение №1 к протоколу.	286,67
Срок выполнения работ	См. приложение №1 к протоколу.	100
Результаты голосования: За (единогласно)		
Пешкова Г.Ю.(646,67), Киселева А. В. (646,67), Довгенко И.А. (646,67), Ефимова Т.В. (646,67), Степанова М.М. (646,67),		

ООО «РосЭлектромонтажНаладка» Итоговое количество баллов: 600		
Наименование критерия	Оценка заявок по критерию	Количество баллов
Цена договора	См. приложение №1 к протоколу.	300
Результаты голосования: За (единогласно)		
Качество технического предложения участника	Экспертная оценка по критерию, согласно п. 13.15 конкурсной документации. См. приложение №1 к протоколу.	0
Квалификация участника закупки	Экспертная оценка по критерию, согласно п. 13.16 конкурсной документации. См. приложение №1 к протоколу.	200
Срок выполнения работ	См. приложение №1 к протоколу.	100
Результаты голосования: За (единогласно)		
Пешкова Г.Ю.(600,00), Киселева А. В. (600,00), Довгенко И.А. (6000,0), Ефимова Т.В. (600,00), Степанова М.М. (600,00),		

1.1. Комиссия, руководствуясь Положением о закупке федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» и Конкурсной документацией, на основании результатов оценки и сопоставления заявок участников закупки приняла решение рекомендовать заказчику заключить договор с участником закупки ООО «ЭЛЭМГРУПП», заявка которого содержит лучшие по степени выгодности условия исполнения договора, на условиях, предусмотренных конкурсной документацией по цене договора предложенной участником 1 376 874 руб. (Один миллион триста семьдесят шесть тысяч восемьсот семьдесят четыре рубля 00 копеек), НДС не облагается в связи с установлением для Подрядчика упрощенной системы налогообложения в соответствии со статьей 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации, количество (объем): 1 условная единица; срок выполнения работ 25 рабочих дней.

1.2. Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте - www.zakupki.gov.ru.

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

1.4. Заседание комиссии окончено «16» ноября 2018 года в 11 часов 30 минут по московскому времени.

1.5. Замечаний по процедуре рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе от присутствующих не поступило.

1.6. Протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе составлен в двух экземплярах, один из которых остается у заказчика. Второй экземпляр протокола и проект договора, который составляется путем включения условий исполнения договора, предложенных победителем конкурса в заявке на участие в конкурсе, в проект договора, прилагаемый к конкурсной документации, заказчик в течение трёх рабочих дней со дня подписания протокола обязуется передать победителю конкурса.

Замечаний по процедуре оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе от отсутствующих не поступило.

Протокол подписан присутствующими на заседании членами комиссии:

Председатель комиссии:

1. _____ /Пешкова Г.Ю./
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:

2. _____ /Киселева А.В./
(подпись, расшифровка подписи)

3. _____ /Довгенко И.А./
(подпись, расшифровка подписи)

4. _____ /Ефимова Т.В. /
(подпись, расшифровка подписи)
5. _____ /Степанова М. М. /
(подпись, расшифровка подписи)
6. _____ /Касаткина М.Ю. /
(подпись, расшифровка подписи)

Оценка и сопоставление заявок, поданных на открытый конкурс на право заключения договора на выполнение работ проведению профилактических измерений и испытаний электрооборудования по адресам: Санкт-Петербург; ул. Гастелло, дом 15, лит. А; ул. Ленсовета, дом 14, лит. А

ООО «ЭЛЭМ ГРУПП»	Цена договора, B_{max}(1) = 300	Формула: $B_1 = B_{\max}(1) \times K_i$ Участником закупки предложено понижение цены от начальной цены договора: (1 400 000 - 1 376 874) / 1 400 000 × 100 % = 1,65 % Коэффициент отклонения согласно Таблице № 2 п. 13.14 РАЗДЕЛ I конкурсной документации»: 0,2 B₁ = 300 × 0,2 = 60		60	646,67	
	Качество технического предложения участника, B_{max}(2) = 300	Формула: $B_2 = B_{\max}(2) \times K_i$ B₂ = 300 × 1,0 = 300	Участником представлена форма «Предложение о качественных характеристиках объекта закупки», составленная в полном соответствии с требованиями п. 3.15 документации и содержащая описание технологии выполнения работ, контроля качества выполнения работ, используемого оборудования и компьютерных программ, необходимых трудовых ресурсов в полном объеме, и, к указанной форме представлена пояснительная записка с описанием организационно-технических предложений участника закупки, не ведущих к удорожанию стоимости выполнения работ. Участнику присваивается коэффициент отклонения 1,0 (согласно Таблице № 3 п. 13.15 РАЗДЕЛ I конкурсной документации).			300
	Квалификация участника закупки, B_{max}(3) = 300	Формула: $B_3 = B_{\max}(3) \times K_i$ $B_3 = B_{31} + B_{32} + B_{33}$ - B ₃₁ – опыт выполнения работ, аналогичных предмету конкурса; - B ₃₂ – обеспеченность ресурсами участника закупки; - B ₃₃ – финансовая устойчивость участника. $B_{31} = \text{Коткл}1_i \times 100$; $B_{32} = \text{Коткл}2_i \times 150$; $B_{33} = (\text{Коткл}3_{ia} + \text{Коткл}3_{ib} + \text{Коткл}3_{iv}) / 3 \times 50$ B₃ = 100 + 150 + 36,67 = 286,67 (см. пояснение по показателям ниже)		286,67		
	<i>- опыт выполнения работ, аналогичных предмету конкурса</i>	Формула: $B_{31} = \text{Коткл}1_i \times 100$ B₃₁ = 1,0 × 100 = 100	Участник предоставил сведения о выполнении им в 2015-2018 гг. работ, аналогичных предмету конкурса, в количестве десять контрактов (договоров) со стоимостью каждого контракта (договора) тридцать и более процентов от начальной (максимальной) цены договора, и представлены подтверждающие документы, представлены сведения о выполнении участником закупки в 2015-2017 гг. работ, аналогичных предмету конкурса, на сумму равную или превышающую начальную (максимальную) цену договора за каждый календарный год, и представлены подтверждающие документы, представлены сведения о наличии работ, выполненных участником в Реестре договоров, заключенных заказчиками по результатам закупок, содержащихся в единой информационной системе. Участнику присваивается коэффициент отклонения 1,0 (Таблица № 4 п. 13.16 РАЗДЕЛ I конкурсной документации).			
	<i>- обеспеченность ресурсами участника закупки</i>	Формула: $B_{32} = \text{Коткл}2_i \times 150$ B₃₂ = 1,0 × 150 = 150	Участник предоставил сведения об обеспеченности ресурсами. Документы и сведения представлены и соответствуют уровню показателя таблицы с коэффициентом 1,0. Участнику присваивается коэффициент отклонения 1,0 (Таблица № 5 п. 13.16 РАЗДЕЛ I конкурсной документации).			

	<p>Формула: $B3_3 = (\text{Коткл4ia} + \text{Коткл4ib} + \text{Коткл4iv}) / 3 \times 50$</p> <p>$B3_4 = (0,2 + 1,0 + 1,0) / 3 \times 50 = 36,67$</p>	<p>Необходимые документы для подтверждения финансовой устойчивости:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подкритерий «коэффициент текущей ликвидности по состоянию на последнюю отчетную дату»: а) представлен расчет коэффициента, который составляет меньше 1 и представлены подтверждающие документы (копии форм бухгалтерской отчетности). <i>Участнику присваивается коэффициент отклонения 0,2;</i> - подкритерий «картотека на расчетных счетах организации» а) оригинал справки из ИФНС об открытых банковских счетах: ЕСТЬ. б) оригинал справки из обслуживающего банка об отсутствии картотеки на расчетном счете: ЕСТЬ. <i>Участнику присваивается коэффициент отклонения 1,0;</i> - подкритерий «рентабельность общая по состоянию на последнюю отчетную дату» а) представлен расчет коэффициента, который составляет более 0,06 и представлены подтверждающие документы (копии форм бухгалтерской отчетности). <i>Участнику присваивается коэффициент отклонения 1,0;</i> (Таблица № 6 п. 13.16 РАЗДЕЛ I конкурсной документации). 		
	<p>Срок выполнения работ, Бmax(4) = 100</p>	<p>Формула: $B4 = B_{\max}(4) \times K_i$</p> $K_i = \frac{C_{p_{\max}} - C_{p_i}}{C_{p_{\max}} - C_{p_{\min}}} = \frac{40-25}{40-25} = 1$ <p>B4 = 1,0 × 100 = 100</p>		100
ООО «Рос Электромонтаж-Наладка»	<p>Цена договора, Bmax(1) = 300</p>	<p>Формула: $B1 = B_{\max}(1) \times K_i$</p> <p>Участником закупки предложено понижение цены от начальной цены договора: $(1\,400\,000 - 1\,191\,00,00) / 1\,400\,000 \times 100 \% = 14,92 \%$</p> <p>Коэффициент отклонения согласно Таблице № 2 п. 13.14 РАЗДЕЛ I конкурсной документации»: 1,0</p> <p>B1 = 300 × 1,0 = 300</p>		300
	<p>Качество технического предложения участника, Bmax(2) = 300</p>	<p>Формула: $B2 = B_{\max}(2) \times K_i$</p> <p>B2 = 300 × 0 = 0</p>	<p>В составе заявки представлена Форма № 3 Таблица 2 «Предложение о качественных характеристиках объекта закупки» конкурсной документации, в которой указано, что «Измерения сопротивления изоляции должны производиться согласно п. 612.3 стандарта МЭК 364-6-61».</p> <p>Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № 594-ст от 27.12.2007 г, вместо ГОСТ Р 50571.16-99 (МЭК 60364-6-61-86) с 1 января 2009 г., введен в действие ГОСТ Р 50571.16-2007 «Электроустановки низковольтные. Часть 6. Испытания».</p> <p>Согласно техническому заданию, работы должны выполняться, в том числе, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50571.16-2007.</p> <p>Таким образом, предложение о качественных характеристиках объекта закупки (предложение о качестве), не соответствует требованиям технического задания.</p> <p>Представление предложения о качестве, несоответствующего требованиям технического задания настоящей конкурсной документации, трактуется как «Отсутствие предложения о качественных характеристиках объекта закупки». Участнику присваивается коэффициент отклонения 0 (согласно Таблице № 3 п. 13.15 РАЗДЕЛ I конкурсной документации).</p>	0
				600

<p>Квалификация участника закупки, Б_{max}(3) = 300</p>	<p>Формула: $B_3 = B_{\max}(3) \times K_i$ $B_3 = B_{3_1} + B_{3_2} + B_{3_3}$ - B_{3_1} – опыт выполнения работ, аналогичных предмету конкурса; - B_{3_2} – обеспеченность ресурсами участника закупки; - B_{3_3} – финансовая устойчивость участника. $B_{3_1} = \text{Коткл}1_i \times 100$; $B_{3_2} = \text{Коткл}2_i \times 150$; $B_{3_3} = (\text{Коткл}3_{ia} + \text{Коткл}3_{ib} + \text{Коткл}3_{iv})/3 \times 50$</p>		200
<p><i>- опыт выполнения работ, аналогичных предмету конкурса</i></p>	<p>Формула: $B_{3_1} = \text{Коткл}1_i \times 100$ $B_{3_1} = 0,5 \times 100 = 50$</p>	<p>Участник предоставил сведения о выполнении им в 2015-2018 гг. работ, аналогичных предмету конкурса, в количестве 11 (одиннадцать) контрактов (договоров) со стоимостью каждого контракта (договора) тридцать и более процентов от начальной (максимальной) цены договора, и представлены подтверждающие документы, также, представлены сведения о выполнении участником закупки в 2015-2017 гг. работ, аналогичных предмету конкурса, на сумму равную или превышающую начальную (максимальную) цену договора за каждый календарный год, и представлены подтверждающие документы, но, в Реестре (контрактов) договоров в единой информационной системе, заключенных заказчиками по результатам закупок, содержатся сведения о 6 из 11 контрактов (договоров). Сведения об остальных договорах заявки, в реестрах единой информационной системы отсутствуют. Участнику присваивается коэффициент отклонения 0,5 (Таблица № 4 п. 13.16 РАЗДЕЛ I конкурсной документации).</p>	
<p><i>- обеспеченность ресурсами участника закупки</i></p>	<p>Формула: $B_{3_2} = \text{Коткл}2_i \times 150$ $B_{3_2} = 1,0 \times 150 = 150$</p>	<p>Участник предоставил сведения об обеспеченности ресурсами. Документы и сведения представлены и соответствуют уровню показателя таблицы с коэффициентом 1,0. Участнику присваивается коэффициент отклонения 1,0 (Таблица № 5 п. 13.16 РАЗДЕЛ I конкурсной документации).</p>	
<p><i>- финансовая устойчивость участника</i></p>	<p>Формула: $B_{3_4} = (\text{Коткл}4_{ia} + \text{Коткл}4_{ib} + \text{Коткл}4_{iv})/3 \times 50$ $B_{3_4} = (0+0+0)/3 \times 50 = 0$</p>	<p>Необходимые документы для подтверждения финансовой устойчивости: - подкритерий «коэффициент текущей ликвидности по состоянию на последнюю отчетную дату»: а) расчет коэффициента и подтверждающие документы (копии форм бухгалтерской отчетности) не представлены. <i>Участнику присваивается коэффициент отклонения 0;</i> - подкритерий «картотека на расчетных счетах организации» а) оригинал справки из ИФНС об открытых банковских счетах: НЕТ. б) оригинал справки из обслуживающего банка об отсутствии картотеки на расчетном счете: НЕТ. <i>Участнику присваивается коэффициент отклонения 0;</i> - подкритерий «рентабельность общая по состоянию на последнюю отчетную дату» а) расчет коэффициента и подтверждающие документы (копии форм бухгалтерской отчетности) не представлены. <i>Участнику присваивается коэффициент отклонения 0;</i> (Таблица № 6 п. 13.16 РАЗДЕЛ I конкурсной документации).</p>	
<p>Срок выполнения работ, Б_{max}(4) = 100</p>	<p>Формула: $B_4 = B_{\max}(4) \times K_i$ $K_i = \frac{C_{p_{\max}} - C_{p_i}}{C_{p_{\max}} - C_{p_{\min}}} = \frac{40-25^*}{40-25} = 1$ $B_4 = 1,0 \times 100 = 100$</p>		100