

ПРОТОКОЛ

**заседания Комиссии по Закупкам по вопросу оценки и сопоставления
Конкурсных Заявок на участие в Открытом Одноэтапном Конкурсе на право
заключения Договора на оказание услуг по строительному контролю при
проведении подрядных работ по комплексному обустройству автомобильной
дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до
Новороссийска на участке км 1459+805 - км 1542+215, Краснодарский край
Этап 1. Участок км 1505+650 - км 1513+450 (обход г. Геленджика), Этап 2
Участок км 1519+400 - км 1531+650 (Виноградное - Новороссийск)**

19.04.2016

№ 31603421853-03

г. Москва

Присутствовали:

Председатель Комиссии:

А.С. Малчинов

Заместитель председателя

Комиссии:

В.А. Попов

Члены Комиссии:

И.Н. Комкова

Б.И. Косарев

Р.С. Рагоза

Н.Е. Слепцова

Секретарь Комиссии:

И.Р. Рыбина

Отсутствовал:

Член Комиссии:

В.Л. Мартинсон

Процедура оценки и сопоставления Конкурсных Заявок на участие в Открытом Одноэтапном Конкурсе на право заключения Договора на оказание услуг по строительному контролю при проведении подрядных работ по комплексному обустройству автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска на участке км 1459+805 - км 1542+215, Краснодарский край Этап 1. Участок км 1505+650 - км 1513+450 (обход г. Геленджика), Этап 2 Участок км 1519+400 - км 1531+650 (Виноградное - Новороссийск) (далее также – оценка и сопоставление Заявок) проводилась с 11:00 ч до 11:45 ч 19.04.2016 по адресу: Страстной бульвар, д. 9, 2 этаж, кабинет 2/11 г. Москва.

Слушали:

А.С. Малчинов сообщил, что к процедуре оценки и сопоставления Конкурсных Заявок было допущено 5 (пять) Конкурсных Заявок (далее - Заявки) Участников Закупки.

Комиссией по Закупкам для проведения Открытых Аукционов в Электронной Форме, Открытых Одноэтапных Конкурсов и Запросов Котировок на право заключения Договоров на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг ООО «Автодор-Инжиниринг» (далее - Комиссия) была проведена процедура оценки и сопоставления Заявок на участие в Открытом Одноэтапном Конкурсе в соответствии с Критериями оценки, установленными в Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса на право заключения Договора на оказание услуг по строительному контролю при проведении подрядных работ по комплексному обустройству автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска на участке км 1459+805 - км 1542+215, Краснодарский край Этап 1. Участок км 1505+650 - км 1513+450 (обход г. Геленджика), Этап 2 Участок км 1519+400 - км 1531+650 (Виноградное - Новороссийск).

Рассчитанные значения по Критериям Конкурса и общая сумма баллов, присвоенных Заявке каждого из Участников Конкурса, указаны в таблицах №№ 1,2 протокола.

Решили:

Члены Комиссии единогласно проголосовали за присвоение Заявкам значений по каждому из предусмотренных в Конкурсной Документации Критериев Конкурса, в соответствии с вышеуказанными таблицами.

Наименования и почтовые адреса Участников Конкурса, Заявкам которых присвоен первый и второй номера:

Участник Конкурса, которому присвоен первый номер – общество с ограниченной ответственностью «Строй Инжиниринг» (ООО «Строй Инжиниринг») (почтовый адрес: Алтуфьевское шоссе, д. 37, стр. 22, г. Москва, 127410).

Участник Конкурса, которому присвоен второй номер – общество с ограниченной ответственностью «ДорСтройНадзор» (ООО «ДорСтройНадзор») (почтовый адрес: Гамсоновский пер., д.2, стр.1, г. Москва, 115191).

Условия исполнения Договора, предложенные в Конкурсной Заявке Победителя Конкурса общества с ограниченной ответственностью «Строй Инжиниринг» (ООО «Строй Инжиниринг») (почтовый адрес: Алтуфьевское шоссе, д. 37, стр. 22, г. Москва, 127410), указаны в таблице № 3 протокола.

Критерии, подкритерии оценки Заявок и количество баллов	Критерий «Цена Договора» (значимость 20%)	Критерий «Квалификация Участника Конкурса» (значимость 40%)		
	Цена Договора в рублях / Количество баллов, рассчитанное в соответствии с п. 3.12 раздела VI Конкурсной Документации	Наличие у Участника Конкурса опыта (в стоимостном выражении) выполнения работ и/или оказания услуг по строительному контролю и/или техническому надзору и/или контролю качества при строительстве и/или реконструкции и/или капитальном ремонте и/или ремонте автомобильных дорог I и/или II и/или III категории Российской Федерации и/или искусственных сооружений на них и/или автомобильных дорог международной классификации, параметры которых соответствуют I и/или II и/или III категориям автомобильных дорог Российской Федерации и/или искусственных сооружений на них (независимо от статуса подрядчика и/или исполнителя при исполнении договоров) за последние 3 (три) года, предшествующие дате окончания срока подачи Конкурсных Заявок, руб. / Количество баллов, присвоенных в соответствии с таблицей № 2 раздела VI Конкурсной Документации	Наличие у Участника Конкурса необходимого для оказания услуг персонала / Количество баллов, присвоенных в соответствии с таблицей № 3 раздела VI Конкурсной Документации	Итоговая оценка по Критерию «Квалификация Участника Конкурса» с учетом значимости Критерия, рассчитанная в соответствии с п. 3.6 раздела VI Конкурсной Документации
Участник Конкурса				
ООО «Строй Инжиниринг»	29 490 000,00 / 0,1265	Подтвержденный опыт (в стоимостном выражении) выполнения работ и/или оказания услуг составляет: 89 791 744,34 / 50,0	Засчитано 13 инженеров с высшим профильным образованием (у 1 сотрудника отсутствует требуемая специальность) / 50,0	40,0000
ООО «ВЭЛТ»	27 500 200,00 / 1,4674	Подтвержденный опыт (в стоимостном выражении) выполнения работ и/или оказания услуг составляет: 90 643 299,30 / 50,0	Засчитано 15 инженеров с высшим профильным образованием (у 1 сотрудника отсутствует требуемая специальность) / 50,0	40,0000
ООО «ДОРИНЖИНИРИНГ»	20 774 357,46 / 6,0000	Подтвержденный опыт (в стоимостном выражении) выполнения работ и/или оказания услуг составляет: 111 160 761,04 / 50,0	Засчитано 13 инженеров с высшим профильным образованием (у 1 сотрудника отсутствует требуемая специальность) / 50,0	40,0000

ФАУ «РОСДОРНИИ»	28 184 270,83 / 1,0064	Подтвержденный опыт (в стоимостном выражении) выполнения работ и/или оказания услуг составляет: 287 019 929,62 / 50,0	Засчитано 14 инженеров с высшим профильным образованием / 50,0	40,0000
ООО «ДорСтройНадзор»	28 193 770,83 / 1,0000	Подтвержденный опыт (в стоимостном выражении) выполнения работ и/или оказания услуг составляет: 408 139 952,04 / 50,0	Засчитано 38 инженеров с высшим профильным образованием / 50,0	40,0000

Критерии, подкритерии оценки Заявок и количество баллов	Критерий «Качество оказываемых услуг» (значимость 40%)					Итоговая оценка по Критерию «Качество оказываемых услуг» с учетом значимости Критерия, рассчитанная в соответствии с п. 3.11 раздела VI Конкурсной Документации	Итоговая оценка в баллах Конкурсной Заявки по всем Критериям, рассчитанная в соответствии с п. 3.13 раздела VI Конкурсной Документации / Порядковый номер Конкурсной Заявки
	Наличие у Участника Конкурса компетентной лаборатории / Количество баллов, присвоенных в соответствии с п/п 1 таблицы № 4 раздела VI Конкурсной Документации	Применение новых (инновационных) технологий Участником Конкурса при оказании услуг по строительному контролю			Итоговая оценка Заявки по подкритерию «Применение новых (инновационных) технологий Участником Конкурса при оказании услуг по строительному контролю», рассчитанная по формуле, указанной в п. 3.10 раздела VI Конкурсной Документации		
		Применение новых (инновационных) приборов для осуществления строительного контроля с описанием / Количество баллов, присвоенных в соответствии с таблицей № 6 раздела VI Конкурсной Документации	Применение новых (инновационных) методов лабораторных испытаний, контроля качества дорожно-строительных материалов при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов, присвоенных в соответствии с таблицей № 6 раздела VI Конкурсной Документации	Применение новых (инновационных) методов организации труда при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов, присвоенных в соответствии с таблицей № 7 раздела VI Конкурсной Документации			
Участник Конкурса							
ООО «Строй Инжиниринг»	Представлены копии документов на стационарную лабораторию, используемую по договору аренды и мобильную испытательную лабораторию, находящуюся в собственности / 60,0	Высокая степень проработанности материала / 15,0	Хорошая степень проработанности материала / 9,0	Хорошая степень проработанности материала / 5,0	29,00	35,6000	75,7265 / 1
ООО «ВЭЛТ»	Представлены копии документов на стационарную и мобильную лаборатории, находящиеся в собственности / 60,0	Хорошая степень проработанности материала / 9,0	Удовлетворительная степень проработанности материала / 4,0	Удовлетворительная степень проработанности материала / 2,0	15,00	30,0000	71,4674 / 3
ООО «ДОРИНЖИНИРИНГ»	Представлены копии документов на мобильную испытательную лабораторию, находящуюся в собственности / 60,0	Неудовлетворительная степень проработанности материала / 0,0	Неудовлетворительная степень проработанности материала / 0,0	Неудовлетворительная степень проработанности материала / 0,0	0,00	24,0000	70,0000 / 5

ФАУ «РОСДОРНИИ»	Представлены копии документов на 4 мобильные испытательные лаборатории, находящиеся в собственности / 60,0	Хорошая степень проработанности материала / 9,0	Удовлетворительная степень проработанности материала / 4,0	Удовлетворительная степень проработанности материала / 2,0	15,00	30,0000	71,0064 / 4
ООО «ДорСтройНадзор»	Представлены копии документов на стационарную и мобильную лаборатории, находящиеся в собственности / 60,0	Высокая степень проработанности материала / 15,0	Хорошая степень проработанности материала / 9,0	Удовлетворительная степень проработанности материала / 2,0	26,00	34,4000	75,4000 / 2

Таблица №2

Заключение членов Комиссии по подкритерию «Применение новых (инновационных) технологий Участником Конкурса при оказании услуг по строительному контролю» критерия «Качество оказываемых услуг»						
Участник Конкурса	ООО «Строй Инжиниринг»			ООО «ВЭЛТ»		
	Применение новых (инновационных) приборов для осуществления строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов лабораторных испытаний, контроля качества дорожно-строительных материалов при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов организации труда при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) приборов для осуществления строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов лабораторных испытаний, контроля качества дорожно-строительных материалов при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов организации труда при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов
Члены Комиссии						
А.С. Малчинов	15,0	9,0	5,0	9,0	4,0	2,0
В.А. Попов	15,0	9,0	5,0	9,0	4,0	2,0
И.Н. Комкова	15,0	9,0	5,0	9,0	4,0	2,0
Б.И. Косарев	15,0	9,0	5,0	9,0	4,0	2,0
Р.С. Рагоза	15,0	9,0	5,0	9,0	4,0	2,0
Н.Е. Слепцова	15,0	9,0	5,0	9,0	4,0	2,0
Итоговый балл:	15,0	9,0	5,0	9,0	4,0	2,0

Продолжение таблицы №2

Заключение членов Комиссии по подкритерию «Применение новых (инновационных) технологий Участником Конкурса при оказании услуг по строительному контролю» критерия «Качество оказываемых услуг»						
Участник Конкурса	ООО «ДОРИНЖИНИРИНГ»			ФАУ «РОСДОРНИИ»		
	Применение новых (инновационных) приборов для осуществления строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов лабораторных испытаний, контроля качества дорожно-строительных материалов при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов организации труда при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) приборов для осуществления строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов лабораторных испытаний, контроля качества дорожно-строительных материалов при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов организации труда при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов
Члены Комиссии						
А.С. Малчинов	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0
В.А. Попов	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0
И.Н. Комкова	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0
Б.И. Косарев	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0
Р.С. Рагоза	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0
Н.Е. Слепцова	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0
Итоговый балл:	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0

Продолжение таблицы № 2

Заключение членов Комиссии по подкритерию «Применение новых (инновационных) технологий Участником Конкурса при оказании услуг по строительному контролю» критерия «Качество оказываемых услуг»			
Участник Конкурса	ООО «ДорСтройНадзор»		
	Применение новых (инновационных) приборов для осуществления строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов лабораторных испытаний, контроля качества дорожно-строительных материалов при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов	Применение новых (инновационных) методов организации труда при осуществлении строительного контроля с описанием / Количество баллов
Члены Комиссии			
А.С. Малчинов	15,0	9,0	2,0
В.А. Попов	15,0	9,0	2,0
И.Н. Комкова	15,0	9,0	2,0
Б.И. Косарев	15,0	9,0	2,0
Р.С. Рагоза	15,0	9,0	2,0
Н.Е. Слепцова	15,0	9,0	2,0
Итоговый балл:	15,0	9,0	2,0

Таблица № 3

Объем оказания Услуг	Срок исполнения Договора	Цена Договора, с НДС, предложенная Победителем Конкурса, руб.
Оказать услуги по строительному контролю при проведении подрядных работ по комплексному обустройству автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска на участке км 1459+805 - км 1542+215, Краснодарский край Этап 1. Участок км 1505+650 - км 1513+450 (обход г. Геленджика), Этап 2 Участок км 1519+400 - км 1531+650 (Виноградное - Новороссийск)	До 30.01.2017	29 490 000,00

Подписи членов Комиссии:

Председатель Комиссии: _____ А.С. Малчинов

Заместитель председателя Комиссии: _____ В.А. Попов

Члены Комиссии: _____ И.Н. Комкова

_____ Б.И. Косарев

отсутствовал В.Л. Мартинсон

_____ Р.С. Рагоза

_____ Н.Е. Слепцова

Секретарь Комиссии: _____ И.Р. Рыбина

Представитель Победителя Конкурса: _____ / _____ /