

**Протокол заседания Комиссии по Закупкам по вопросу оценки и сопоставления Конкурсных Заявок на участие в Открытом Одноэтапном Конкурсе на право заключения Договора на разработку рекомендаций по области применения вязких дорожных улучшенных битумов**

12.09.2014

№ 31401381919-03

г. Москва

Присутствовали:

Заместитель председателя

Комиссии:

Члены Комиссии:

В.Б. Глинский

С.В. Ильин

А.В. Мартыненко

А.С. Соколов

А.В. Логунов

О.Ю. Алексеева

И.Н. Комкова

Секретарь Комиссии:

И.Р. Рыбина

Отсутствовал:

Председатель Комиссии:

Член Комиссии:

А.В. Черкасов

Д.В. Беляев

А.Н. Умеренков

В.А. Матвеев

Процедура оценки и сопоставления Конкурсных Заявок на участие в Открытом Одноэтапном Конкурсе на право заключения Договора на разработку рекомендаций по области применения вязких дорожных улучшенных битумов (далее также – оценка и сопоставление Заявок) проводилась с 15:00 ч до 15:45 ч 12.09.2014 по адресу: г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3.

Слушали:

А.С. Соколов сообщил, что к процедуре оценки и сопоставления Конкурсных Заявок было допущено 3 (три) Конкурсные Заявки (далее - Заявки) Участников Закупки.

Комиссией по Закупкам для проведения Открытых Одноэтапных Конкурсов и Запросов Котировок Цен на право заключения Договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических работ связанных с технической политикой и инновационными технологиями (далее - Комиссия) была

проведена процедура оценки и сопоставления Заявок на участие в Открытом Одноэтапном Конкурсе в соответствии с Критериями Конкурса, установленными в Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса на право заключения Договора на разработку рекомендаций по области применения вязких дорожных улучшенных битумов.

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

Решили:

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

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

Участник Закупки, которому присвоен первый номер – общество с ограниченной ответственностью НПП «ДорТрансНИИ-Инжениринг» (ООО НПП «ДорТрансНИИ-Инжениринг») (344000, г. Ростов-на-Дону, ул. Варфоломеева, дом 259, офис 9).

Участник Закупки, которому присвоен второй номер – открытое акционерное общество «Дорожный научно-исследовательский институт «ГИПРОДОРНИИ» (ОАО «ГИПРОДОРНИИ») (почтовый адрес: 620026, г. Екатеринбург, ул. Луначарского, дом 203).

Условия исполнения Договора, предложенные в Конкурсной Заявке Победителя Конкурса общества с ограниченной ответственностью НПП «ДорТрансНИИ-Инжениринг» (ООО НПП «ДорТрансНИИ-Инжениринг») (344000, г. Ростов-на-Дону, ул. Варфоломеева, дом 259, офис 9), указаны в таблице № 2 протокола.

Таблица № 1

Критерии, подкритерии оценки Заявок и количество баллов	Критерий «Цена Договора» (значимость 20%)	Критерий «Квалификация Участника Конкурса» (значимость 20%)			Итоговая оценка по Критерию «Квалификация Участника Конкурса» с учетом значимости Критерия
	Цена Договора в рублях/Количество баллов	Наличие у Участника Конкурса опыта (в стоимостном выражении) эксплуатации асфальтобетонных покрытий на основе битумов в различных климатических регионах и с учетом транспортных нагрузок, проектирования конструктивных слоев дорожной одежды с использованием битумов, научно-исследовательских работ в рассматриваемой области исследований и в области разработки нормативно-технических документов по тематике работы (независимо от статуса подрядчика/исполнителя при исполнении договоров (генеральный подрядчик или субподрядчик/исполнитель или соисполнитель), за последние 5 (пять) лет, предшествующие дате окончания срока подачи Заявок на участие в Конкурсе / Количество баллов	Наличие у Участника Конкурса необходимого для выполнения работ персонала / Количество баллов	Наличие у участника конкурса специализированных (прикладных) программных комплексов / Количество баллов	
Участники Конкурса					
ООО НПП «ДорТранСНИИ-Инжиниринг»	13 300 000,00 / 1,0000	Подтверждённый опыт (в стоимостном выражении) выполнения работ составляет: 15 130 443,00 / 40,0	Представлены копии документов на 5 сотрудников из них: руководитель группы к.т.н. – 13,0; 3 специалистов членов группы, в том числе 3 к.т.н. - 6,0 (1 специалист имеет степень ф.м.н.) / Итого: 19,0	Специализированные (прикладные) программные комплексы отсутствуют / 0,0	11,8
ОАО «ГИПРОДОРНИИ»	12 600 000,00 / 2,0000	Подтверждённый опыт (в стоимостном выражении) выполнения работ составляет: 5 795 600,00 / 20,0	Представлены копии документов на 11 сотрудников из них: 1 руководитель группы д.т.н. – 18,0; 10 специалистов, членов группы, в том числе 9 к.т.н. и 1 д.э.н. – 13,0 / 31,0	Представлены копии документов на специализированные (прикладные) программные комплексы / 20,0	14,2
ОО «Руссинтэк»	13 300 000,00 / 1,0000	Подтверждённый опыт (в стоимостном выражении) эксплуатации асфальтобетонных покрытий на основе битумов в различных климатических регионах и с учетом транспортных нагрузок, проектирования конструктивных слоев дорожной одежды с использованием битумов, научно-исследовательских работ в рассматриваемой области исследований и в области разработки нормативно-технических документов по тематике работы отсутствует / 0,0	Представлены копии документов на 11 сотрудников из них: руководитель группы к.т.н. – 13,0; 10 специалистов, членов группы, в том числе 2 к.т.н. – 4,0; / Итого 17,0	Представлены копии документов на специализированные (прикладные) программные комплексы / 20,0	7,4

Критерии, подкритерии оценки Заявок и количество баллов	Критерий «Описание работ» (значимость 50%)					Итоговая оценка по Критерию «Описание работ» с учетом значимости Критерия	Критерий «Качество выполняемых работ» (значимость 10%)	Итоговая оценка по Критерию «Качество выполняемых работ» с учетом значимости Критерия	Итоговая оценка в баллах Конкурсной Заявки по всем Критериям /Порядковому номеру Конкурсной Заявки
	Описание проблематики, связанной с темой НИР (стандарта)	Описание механизмов и инструментария достижения этапов выполнения работ и краткого содержания работ по каждому этапу	Описание ожидаемых результатов работы, их научную и техническую новизну и практическую значимость	Описание предлагаемых к использованию научных методов исследований	Описание математических моделей, которые будут применяться при выполнении НИР		Наличие в разрабатываемых проектах новых (инновационных) решений (технологий) / Количество баллов		
Участники Конкурса									
ООО НПП «ДорТрансНИИ-Инжиниринг»	20,0	20,0	10,0	20,0	20,0	<b>45,0</b>	20,0	<b>2,0</b>	<b>59,8000 / 1</b>
ОАО «ГИПРОДОРНИИ»	10,0	10,0	10,0	5,0	10,0	<b>22,5</b>	10,0	<b>1,0</b>	<b>39,7000 / 2</b>
ОО «Руссинтэк»	5,0	10,0	10,0	5,0	5,0	<b>17,5</b>	5,0	<b>0,5</b>	<b>26,4000 / 3</b>

Таблица № 2

Объем выполняемых работ	Сроки выполнения работ	Цена, предложенная Победителем Конкурса, руб.
Разработать рекомендации по области применения вязких дорожных улучшенных битумов	Начало выполнения Работ: с даты заключения Договора. Окончание выполнения Работ: ноябрь 2015 г.	13 300 000,00

Подписи членов Комиссии:

Председатель Комиссии: \_\_\_\_\_ отсутствовал А.В. Черкасов

Заместитель председателя Комиссии: \_\_\_\_\_ В.Б. Глинский

Члены Комиссии: \_\_\_\_\_ отсутствовал А.Н. Умеренков

\_\_\_\_\_ А.В. Логунов

\_\_\_\_\_ С.В. Ильин

\_\_\_\_\_ отсутствовал Д.В. Беляев

\_\_\_\_\_ А.С. Соколов

\_\_\_\_\_ отсутствовал В.А. Матвеев

\_\_\_\_\_ А.В. Мартыненко

\_\_\_\_\_ О.Ю. Алексеева

\_\_\_\_\_ И.Н. Комкова

Секретарь Комиссии: \_\_\_\_\_ И.Р. Рыбина

Представитель Победителя Конкурса: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /