

Протокол заседания комиссии по подведению итогов закупки у единственного поставщика

г.Волгодонск

25.02.2019

Председатель: Мухин В.Н. - присутствует. Секретарь: Хубулова Е.С. - отсутствует.

Члены комиссии: Бадулин И.Т., Макарова Л.Г. - присутствуют, Нефедова И.Г., - отсутствует

Извещение №

1 Предмет закупки у единственного поставщика: **Оказание услуг по поверке (калибровке) средств измерений**

Условия: Услуги оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 года № 102 ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Порядком проведения поверки СИ, требованиями к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденными Приказом Минпромторга России от 02.07.2015г. №1815, подзаконными и нормативно-правовыми актами Российской Федерации в области обеспечения единства измерений и утвержденными методиками поверки (калибровки) СИ. Заказчик производит предоплату в размере 100% стоимости оказываемых услуг в течение 10 календарных дней с даты предоставления Исполнителем счета безналичным расчетом.

№ п/п	Наименование организации	Заявленная сумма, руб. без НДС	Предложенная сумма, руб. без НДС	Условия участников/причины отклонения заявок
1.	ФБУ "Ростовский ЦСМ"	250 346,86	250 346,86	Услуги оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 года № 102 ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Порядком проведения поверки СИ, требованиями к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденными Приказом Минпромторга России от 02.07.2015г. №1815, подзаконными и нормативно-правовыми актами Российской Федерации в области обеспечения единства измерений и утвержденными методиками поверки (калибровки) СИ. Заказчик производит предоплату в размере 100% стоимости оказываемых услуг в течение 10 календарных дней с даты предоставления Исполнителем счета безналичным расчетом.

Решение комиссии:

1. Признать претендента участником закупки.
2. Заключить договор с ФБУ "Ростовский ЦСМ"

Решение принято единогласно.

Члены комиссии:

Бадулин И.Т.

Макарова Л.Г.

Председатель комиссии:

В.Н.Мухин