

## ПРОТОКОЛ № 56

рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок в электронной форме на поставку растворов для гематологического анализатора МЕК 6410 для нужд ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»

06.06.2017 г.

**Дата и время рассмотрения заявок:** 06 апреля 2017 г. в 10.00 часов.

**Место рассмотрения заявок:** г. Иркутск ул. Ярославского, 300, каб. 401.

**Начальная (максимальная) цена договора:** 246 755,94 рублей с учетом налогов, сборов и других обязательных платежей.

**Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** г. Иркутск: ул. Баумана, 214А.

**Срок (период) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** ежемесячно партиями по Заявкам Заказчика с момента подписания договора по 30.09.2017 г.

**Состав комиссии:**

Председатель комиссии	Начальник экономического отдела Островская Т.Б.
Член комиссии	Экономист Козлов М.А.
Член комиссии	Юрисконсульт Буянов В.А.

1. Сведения о наименовании и количестве поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг:

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг	Характеристика товара, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена за ед., руб.
1	Изотонический раствор для гематологического анализатора МЕК 6410	Изотонический разбавитель, дифференцирующий раствор, аттестованный для выполнения 3-diff анализа. Реагент для разведения, используемый при исследовании периферической крови. бесцветная прозрачная жидкость. Реагент для процесса счета и дифференциации клеток, является изотоническим солевым раствором с нейтральным значением pH и осмолярности для клеток крови, содержит антибактериальные вещества. Упаковка - пластиковая емкость 20 литров с пластиковой пробкой с защитой от вскрытия, помещенная в картонную.	упак	40	3978,13
2	Гематологический контроль на 12 параметров в области высоких значений	Контроль гематологических исследований в области высоких значений . Флакон 2,5мл. Срок годности не менее 180 дней с даты производства. Стабильность после вскрытия не менее 30 дней.	упак	3	3189,64
3	Гематологический контроль на 12 параметров в области низких значений	Контроль гематологических исследований в области низких значений. Флакон 2,5 мл. Срок	упак	3	3189,64