Приложение №4

к Извещению о проведении запроса котировок

от «18» ноября 2013 г.

**Обоснование (начальной) максимальной цены договора**

**на поставку изделий медицинских**

Цена сформирована в результате предварительно проведенного анализа рынка поставки товаров являющихся предметом котировки путем запроса и изучения коммерческих предложений и составляет: **44 617 (Сорок четыре тысячи шестьсот семнадцать)** **рублей 12 копеек.**

Таблица 1 – Обоснование (начальной) максимальной цены

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена по коммерческому предложению, руб.** | | | **Средняя цена, руб.** | **Сумма, руб.** |
| **б/н от 20.09.2013 г.** | **б/н от 24.09.2013 г.** | **б/н от 26.09.2013 г.** |
| 1 | Зонд урогенитальный тип А универсальный стерильный из полимерного материала о/р | шт | **100** | 2,75 | 3,60 | 3,50 | 3,28 | 328,00 |
| 2 | Зонд урогенитальный стерильный тип D (цитощетка) стерильный из полимерного материала о/р | шт | **2700** | 2,49 | 3,60 | 6,80 | 4,30 | 11 610,00 |
| 3 | Зонд аспирационный гинекологический стерильный из полимерного материала о/р | шт | **200** | 48,47 | 49,35 | - | 48,91 | 9 782,00 |
| 4 | Наконечник аспирационный гинекологический стерильный диаметр 6 мм из полимерного материала о/р | шт | **100** | 7,07 | 8,14 | 6,00 | 7,07 | 707,00 |
| 5 | Ложка Фолькмана стерильная из полимерного материала одноразовая | шт | **800** | 2,49 | 3,75 | 3,00 | 3,08 | 2 464,00 |
| 6 | Насадка на ректовагинальный датчик латексная (презерватив) для УЗИ о/р | шт | **900** | 4,39 | 3,85 | 4,50 | 4,25 | 3 825,00 |
| 7 | Гель для УЗИ средней вязкости 5 кг канистра о/р | кан | **10** | 582,95 | 577,00 | 550,00 | 569,98 | 5 699,80 |
| 8 | Жгут венозный тканевой эластичный с пластиковым замком о/р | шт | **112** | 41,79 | 72,00 | 144,84 | 86,21 | 9 655,52 |
| 9 | Термометр медицинский ртутный о/р | шт | **20** | 22,86 | 29,00 | 30,00 | 27,29 | 545,80 |
| **ИТОГО:** | | | | | | | | **44 617,12** |