



ПРОТОКОЛ № 692

**рассмотрения первых частей заявок
участников в открытом редукционе в электронной форме**

«20» апреля 2017г.

Закупка № 31705005020 от 12.04.2017г.
Наименование закупки: Поставка медицинских изделий колющих
Способ проведения закупки: Редукцион
Наименование электронной площадки в сети Интернет OTC-tender
Адрес электронной площадки в сети Интернет tender.otc.ru
Заказчик
Наименование организации: областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница № 1»
Место нахождения: 665830, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Горького, дом 24
Почтовый адрес: 665806, Иркутская область, г. Ангарск, а/я 606
Проведение процедуры
Дата и время проведения процедуры рассмотрения заявок: 20.04.2017 в 11:00
Место проведения процедуры рассмотрения заявок: г. Ангарск, ул. Горького, дом 24, кабинет 419, 4 этаж
Дата подписания протокола: 20.04.2017

Сведения о комиссии:

На процедуре заседания Единой комиссии (далее - комиссии) по рассмотрению заявок на участие в открытом редукционе в электронной форме присутствуют:

| Ф.И.О. | Должность | Статус |
|-------------------------------|--|--------------|
| Председатель комиссии: | | |
| И.В. Кривовязый | Главный врач ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1» | присутствует |
| Члены комиссии: | | |
| Д.И. Гончарук | Заместитель главного врача по ФЭР ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1» | присутствует |
| Л.А. Чугунова | И.о. главного бухгалтера ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1» | присутствует |
| А.В. Бобкова | Юрисконсульт ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1» | присутствует |
| Т.И. Минаева | Главная медицинская сестра ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1» | присутствует |
| Секретарь комиссии: | | |
| И.П. Пушница | Экономист ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1» | присутствует |

Всего на заседании присутствовало 6 членов комиссии.

Кворум

Комиссии

| | | | |
|------------|-------------------------------------|--------------|--------------------------|
| имеется | <input checked="" type="checkbox"/> | не имеется | <input type="checkbox"/> |
| правомочна | <input checked="" type="checkbox"/> | неправомочна | <input type="checkbox"/> |

Предмет договора

Предмет договора

Поставка медицинских изделий

Начальная (максимальная) цена договора:

Срок поставки товара, выполнения работ,
оказания услуг
Место поставки товара, выполнения работ,
оказания услуг:

колющих

825 356 (восемьсот двадцать пять тысяч
триста пятьдесят шесть) рублей 00 копеек,
включая НДС.

со дня заключения договора по 31 марта
2018 года по заявкам Заказчика.
г. Ангарск, ул. Горького, дом 24

Сведения о наименовании и объеме закупаемых товаров работ услуг:

| № п/п | Наименование товара | Техническое описание | Ед. изм | Кол-во | Начально-максимальная цена единицы Товара, руб. |
|-------|----------------------|---|---------|--------|---|
| 1 | Игла инъекционная | Игла одноразовая 18G (размер 1,2x40). Предназначены для проведения внутрикожных, подкожных, внутривенных и внутримышечных инъекций. Иглы изготовлены из хирургической стали, обработана силиконовой смазкой. Высокоточная заточка. Разъем Луер. Все иглы подходят для винтового соединения Луер-Локк. | шт. | 40000 | 2,38 |
| 2 | Игла инъекционная | Игла одноразовая 21G (размер 0,8x40). Предназначены для проведения внутрикожных, подкожных, внутривенных и внутримышечных инъекций. Иглы изготовлены из хирургической стали. Высокоточная заточка. Разъем Луер. Все иглы подходят для винтового соединения Луер-Локк. | шт. | 40000 | 2,07 |
| 3 | Скальпель | Стерильный, одноразовый, ручка изготовлена из полистирола, лезвие из нержавеющей стали высокого качества, скальпели индивидуально упакованы в фольгу, стерилизовано радиационным методом. Размер №23. | шт. | 3000 | 41,36 |
| 4 | Скальпель | Стерильный, одноразовый, ручка изготовлена из полистирола, лезвие из нержавеющей стали высокого качества, скальпели индивидуально упакованы в фольгу, стерилизовано радиационным методом. Размер №24. | шт. | 1500 | 41,36 |
| 5 | Лезвие для скальпеля | Стерильное, одноразовое, изготовлено из нержавеющей стали высокого качества, стерилизовано радиационным методом. Размер №11. | шт. | 500 | 11,37 |
| 6 | Лезвие для скальпеля | Стерильное, одноразовое, изготовлено из нержавеющей стали высокого качества, стерилизовано радиационным методом. Размер №15. | шт. | 500 | 11,37 |
| 7 | Лезвие для скальпеля | Стерильное, одноразовое, изготовлено из нержавеющей стали высокого качества, стерилизовано радиационным методом. Размер №23. | шт. | 3000 | 11,37 |
| 8 | Лезвие для скальпеля | Стерильное, одноразовое, изготовлено из нержавеющей стали высокого качества, стерилизовано радиационным методом. Размер №24. | шт. | 1500 | 11,37 |
| 9 | Клипсы титановые | Клипсы титановые нестерильные 8 мм, предназначены для пережатия сосудов при эндохирургических операциях. Внешние насечки для предотвращения соскальзывания клипсы из бранш эндоклипера. Внутренние насечки обеспечивают максимальное соприкосновение с тканями. Специальная U-образная форма клипс обеспечивает полное смыкание клипсы. Нестерильные. | шт. | 1100 | 40,32 |
| 10 | Клипсы титановые | Клипсы титановые нестерильные 5 мм, предназначены для пережатия сосудов при эндохирургических операциях. Внешние насечки для предотвращения соскальзывания клипсы из бранш эндоклипера. Внутренние насечки обеспечивают максимальное соприкосновение с тканями. Специальная U-образная форма клипс обеспечивает полное смыкание клипсы. Нестерильные. | шт. | 800 | 40,32 |

| | | | | | |
|----|--|---|-----|-------|--------|
| 11 | Скарификатор для взрослых - боковое копьё для прокалывания кожи пальца, одноразовый, стерильный. | Предназначен для взятия капиллярной крови, у взрослых. Боковое копьё. стерильный. Предназначен для одноразового использования, изготовлен из нержавеющей стали нетоксичный, апирогенный. Каждый скарификатор упакован в индивидуальную упаковку длина копьё – 4 мм ± 0,5 мм длина скарификатора – 31 мм ± 2 мм Срок годности – 5 лет. Количество в упаковке – 2 000 шт. | шт. | 60000 | 0,88 |
| 12 | Игла спинальная тип «Квинке» | Стерильная, одноразовая, игла изготовлена из тончайшей хирургической стали, основание заостренного конца и павильон иглы изготовлены из полипропилена, толщина стенки иглы не менее 0,17мм, длина иглы не менее 90мм, мандрен-обтуратор закодирован цветом по международному стандарту, павильон прозрачный, размер 20G. | шт. | 400 | 142,78 |
| 13 | Игла спинальная тип «Квинке» | Стерильная, одноразовая, игла изготовлена из тончайшей хирургической стали, основание заостренного конца и павильон иглы изготовлены из полипропилена, толщина стенки иглы не менее 0,17мм, длина иглы не менее 90мм, мандрен-обтуратор закодирован цветом по международному стандарту, павильон прозрачный, размер 22G. | шт. | 400 | 142,78 |
| 14 | Игла спинальная атравматичная тип «Pencil point» | Для спинальной анестезии, стерильная, одноразовая, игла из тончайшей хирургической стали, основание заостренного конца и павильон изготовлены из полипропилена, толщина стенки иглы не менее 0,17мм, длина не менее 90мм, прозрачный павильон, мандрен-обтуратор закодирован цветом по международному стандарту, стерилизована оксидом этилена. Размер 26G. | шт. | 400 | 277,4 |
| 15 | Набор для эпидуральной анестезии | Стерильный, в индивидуальной пластиковой упаковке, стерилизован оксидом этилена. Состав: игла Туохи G16; катетер эпидуральный G16 с винтовым коннектором; бактериовирусный фильтр с замком типа «Луер-Лок» 0,2 мк с направлением тока в обе стороны для предотвращения инфицирования эпидурального пространства. | шт. | 50 | 882,18 |

Заявки

| Входящий номер заявки | Дата и время поступления заявки (время московское) |
|-----------------------|--|
| 489350 | 19.04.2017 04:38 |
| 490775 | 19.04.2017 05:24 |
| 490944 | 19.04.2017 11:47 |
| 491576 | 19.04.2017 11:47 |
| 491693 | 19.04.2017 12:07 |
| 492277 | 19.04.2017 13:56 |

По результатам рассмотрения первых частей заявок на участие в открытом редукционе в электронной форме комиссией приняты следующие решения:

1. Допустить к дальнейшему участию в процедуре следующих участников закупки:

| Входящий номер заявки | Код участника |
|-----------------------|---------------|
| 489350 | 1 |
| 490775 | 2 |
| 490944 | 3 |
| 491576 | 4 |
| 491693 | 5 |
| 492277 | 6 |

2. Отказать в допуске к дальнейшему участию в процедуре следующим участникам закупки:

| Входящий номер заявки | Обоснование принятого решения |
|-----------------------|-------------------------------|
|-----------------------|-------------------------------|

Дата, место, время начала редукционного снижения: 24.04.2017 04:00 (время московское)
электронная площадка tender.otc.ru

Настоящий протокол подлежит размещению на сайте www.zakupki.gov.ru.

Председатель комиссии:

Главный врач

И.В. Кривовязый

Члены комиссии:

Заместитель главного врача по ФЭР

Д.И. Гончарук

И.о. главного бухгалтера

Л.А. Чугунова

Юрисконсулы

А.В. Бобкова

Главная медицинская сестра

Т.И. Минаева

Секретарь комиссии:

Экономист

И.П. Пушница