**Протокол итогов №8**

**07.02.2022 г.**

 **Закуп медицинских изделий способом из одного источника**

1. АО «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии»
2. Осуществление закупа способом из одного источника согласно пп. 3 п.105 (имеется потребность в осуществлении закупа лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг на период до подведения итогов тендера заказчиком, организатором закупок или единым дистрибьютором) согласно Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных Постановлением Правительства РК за №375 от 04.06.2021 года (далее - Правила).
3. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ЛОТА** | **Наименование**  | **Техническое описание** | **Единица измерения** | **Объем закупа** | **Цена за ед.изм.** | **Сумма, выделенная для закупа** |
| **1** | Набор для эпидуральной анестезии с фиксатором 18 G, с иглой 80 мм | Набор для проведения эпидуральной анестезии, в состав набора входит: Эпидуральная игла Туохи 18G, наружный диаметр 1.3мм, внутренний диаметр 1.0мм, длина рабочей части 80мм, общая длина 105мм, цветовая маркировка павильона, крыльев-упоров и наконечника мандрена – синий цвет, вытравленная маркировка на игле на уровне 3 см, далее каждый 1 см. Съемные крылья. Наличие на «крыльях» полукруглых углублений для упора подушечками пальцев и ориентационной метки, совпадающей с изгибом иглы. Наличие несмываемой (выдавленной) маркировки размера иглы на мандрене. Пластиковый обтуратор, срез которого точно совпадает со срезом дистального конца иглы. Защитная трубка на игле, полностью покрывающая металлическую часть.Эпидуральный катетер: для иглы 18G, закрытый кончик, 3 латеральных отверстия, на расстоянии 15 мм, 11 мм, 7 мм от закрытого кончика катетера, расположенных по спирали, наружный диаметр 0.83мм, внутренний диаметр 0,45 мм, длина 915мм, жесткость материала 60 ед. по Шору, цветовая маркировка кончика и длины с 50 до 150мм каждые 10мм и на 200мм считая от кончика, объем заполнения 0.19мл.Наклейка с индикацией «эпидуральный» для катетера. Направитель для катетера с замком Люератипа male. Шприц «утрата сопротивления» трёхкомпонентный: используемый объем 10 мл; внутренний диаметр цилиндра 15,15 мм; диаметр наконечника поршня 14,99 мм, надпись на шприце, указывающая на использования шприца для техники «утраты сопротивления».Эпидуральный фильтр: диаметр пор 0,2 мкм, обеспечивает двунаправленную фильтрацию; объем заполнения 0,75 мл; максимальное давление фильтрации 1793 kPa; фильтрующий материал – Полиэфирсульфон, замок Люера, с одной стороны тип male с другой female с возможность дополнительной фиксации с помощью внутренней резьбы при наличии внешней резьбы на ответной части. Возможность поворота на 360 градусов после соединения. Профиль в самой высокой части 11мм. Диаметр 34мм. Максимальный срок службы 96 часов.Фиксатор-липучка одновременно обеспечивает уменьшение вероятности перегиба и закрепление эпидурального катетера в месте выхода из спины пациента.Наклейка для фиксации эпидурального катетера прямоугольная 55х64 мм общей максимальной высотой 2.7 мм; изготовлена из биологически инертных вспененных композитных материалов (вспененный сополимер полиэтилен-этиленвинилацетата); адгезивный слой, обращенный к коже, защищен ламинированной бумагой c указанием размера фиксатора 18G; прозрачное центральное окошко диаметром 12 мм; жёсткий тип фиксации-защёлка с каналом катетера , подходящего для иглы 18G. Коннектор для эпидурального катетера.Тип соединения - обжимная муфта с пресс-защёлкой. Закрытие (активация) защелкиванием. Открытие (деактивация) с помощью шприца с замком Люера типа male. Отверстие для катетера с одной стороны и порт Люера типа female с другой, с возможностью дополнительной фиксации при помощи внешней резьбы при наличии внутренней резьбы на ответной детали. Закручивающаяся защитная крышечка. Высота 7 мм. Индивидуальная стерильная упаковка, стерилизация этиленоксидом. | штука | 170 | 9 300 | 1 581 000 |
|  **Итого** |  |  |  | **1 581 000** |

Сумма, выделенная для закупки **1 581 000,00** **(один миллион пятьсот восемьдесят одна тысяча) тенге 00 тиын.**

1. **Следующим потенциальным поставщиком было предоставлено письмо согласие на участие:**
2. ТОО «Юнимед СК»

В соответствии с пп. 3 п.105 Главой 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования»

Заказчик принял решение осуществить закупки из одного источника.

1. **Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа:**

1.ТОО «Юнимед СК» адрес: г. Петропавловск, ул. Токсан би д. 35 офис 10, сумма договора **1 581 000,00 (****один миллион пятьсот восемьдесят одна тысяча) тенге**.

Эксперты не привлекались.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Председатель комиссии:** |  |  |  |  |
| **Заместитель председателя Правления** **по организационно-экономическим** **вопросам и развитию** |  |  |  | **Ғанаятқызы М.** |
| **Члены комиссии:** |  |  |  |  |
| **Заместитель председателя Правления по клинической работе** |  | **Аимбетова А.Р.** |
|  |  |  |  |  |
| **Руководитель ОПТиМ** |  |  |  | **Сарбасова С.А.** |
| **Руководитель юридической службы** |  |  |  | **Жанабаева Б.С.** |
| **Руководитель ОЛО** |  |  |  | **Шуленбаева А.С.**  |
| **Секретарь комиссии:****Руководитель отдела государственных закупок** |  |  |  | **Құрбанбек А.С.** |