**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.** |