

Протокол №14-а
об итогах по закупу медицинских изделий для ГКП на ПХВ «Городской онкологический центр» на 2023 год
способом запроса ценовых предложений

г. Шымкент
ул. Байтурсунова 85А

от 17.04.2023г.

1. Организатор закупок – ГКП на ПХВ «Городской онкологический центр» УЗ г.Шымкент, ул. Байтурсунова 85А (далее ГОЦ).

2. Обоснование применения данного способа: руководствуясь п.1 ст.115 Кодекс Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» и согласно Главой 10 Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 (далее – Правила) был проведен закуп медицинских изделий на 2023 год способом запроса ценовых предложений.

Комиссия в составе:

Мауленов Ж.О. - Директор ГОЦ ; председатель комиссии;
Исмаилов С.Т. -Заместитель директора по лечебной части; заместитель председателя;
Жаксыбекулы Г. - бухгалтер по государственным закупкам, секретарь.

Члены комиссии:

Сейтханова Т.Л. - заведующий аптеки;
Исаметов Д.Р. - заведующий дневного стационара;
Арыбжанов Д.Т. - заведующий химио-терапевтического отделения;

3. Заказчики закупа: ГКП на ПХВ «Городской онкологический центр» УЗ г.Шымкент.

4. Наименование закупа: закуп медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год способом запроса ценовых предложений.

5. Наименования и краткое описание закупаемой изделий медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год согласно приложению 1.

6. Руководствуясь Главой 10 Правил, комиссия по проведению закупа медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год способом запроса ценовых предложений **РЕШИЛА:**

1) определить поставщика-победителя, предложивших наименьшее ценовое предложение, согласно протоколу №14 об итогах по закупу медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год, способом запроса ценовых предложений от 07 апреля 2023 года:

| № | наименование потенциального поставщика | адрес | Соответствие квалификационным требованиям |
|---|--|--|---|
| 1 | ТОО «Dives» (ДИВЕС) | РК, г.Алматы, ул.Гоголя, 89А, офис 104 | Соответствует |

| | | | |
|---|-----------------------|--|---------------|
| 2 | ТОО «Densau (Денсау)» | РК, г.Астана, ул.Кенесары, 70А, офис 549 Тел: 8-778-999-80-78 | Соответствует |
| 3 | ТОО «Clever Medical» | Алматинская область, Карасайский район, село Кокузек, строение 433 Тел: 8 -727 318 78 02 | Соответствует |

2) Признать закуп медицинских изделия для ГОЦ на 2023 год способом запроса ценовых предложений **несостоявшимся: НЕТ**

3) Заказчику: ГОЦ, согласно действующему законодательству заключить в срок договор по запуску медицинских изделий на 2023 год.

Председатель комиссии

Заместитель председателя

Члены комиссии

Секретарь комиссии:



[Handwritten signature]

Мауленов Ж.О.

[Handwritten signature]

Исмаилов С.Т.

[Handwritten signature]

Сейтханова Т.Л.

[Handwritten signature]

Исаметов Д.Р.

[Handwritten signature]

Арыбжанов Д.Т.

[Handwritten signature]

Жақсыбекұлы Ғ.

| № лота | Торговое и Международное непатентованное название | Краткое описание | Ед. изм | Кол-во (объем) | Цена | Сумма, выделенная для закупы | Место поставки | График поставки | Страна происхождения и завод изготовитель | Цена Поставщика | Общая сумма Поставщика | Наименование Поставщика |
|--------|--|--|---------|----------------|------------|------------------------------|-------------------------------------|--|---|-----------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | Дренажная емкость | Дренажный мешок объемом 600 мл и из поливинилхлорида, устойчивая к изломам линия длиной 61 см с возможностью регулировки и фиксированным коннектором типа "папа". Наличие двойного дренажного клапана и пояса Velcro, с мягкой тканевой поддержкой. Дополнительный коннектор "папа" в комплекте. Одна сторона мешка мягкая для комфорта пациента (опция). | шт | 70 | 9 800,00 | 686 000,0 | г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А | согласно графика поставки товар, до склада заказчика | США, Merit Medical Systems, Inc | 9 795,00 | 685 650,00 | ТОО «Densau (Денсау)» |
| 2 | Микрокатетер с микропроводником в комплекте (по коаксиальным микрокатетерам), 2,4F | Суперселективные гидрофильные рентгенконтрастные микрокатетеры с полимерным покрытием по всей длине, за исключением проксимального конца. Покрытие обеспечивает скользкую способность после увлажнения. Кроме того, проводник имеет стрелку из сверхэластичного сплава, полиуретановую оболочку, гидрофильное покрытие на поверхности и золотую спираль на дистальном маркере, которая способствует продвижению катетера в целевые сосуды. Структура shaft катетера состоит из 3-х слоев: внутренний слой из PTFE (тефлон); средний слой: вольфрамовая рентгенконтрастная спираль; внешний слой: полиэстер эластомер с полимерным покрытием M Coat™. Доступны катетеры с одной или двумя дистальными рентгенконтрастными метками (материал меток - Ru/Ir) по 7 мм каждый. Длина коаксиального/не коаксиального микрокатетера: 110 см, 130 см., 150 см. Максимальное давление катетеров: 750 psi (5171 kPa); 900 psi (6205 kPa). Внешний диаметр для коаксиальных | шт | 15 | 270 000,00 | 4 050 000,0 | г.Шымкент ул.Байтурсынова 85А | согласно графика поставки товар, до склада заказчика | Япония, Terumo Corporation, Ashitaka Terumo Corporation | 270 000,00 | 4 050 000,00 | ТОО «Dives» (ДИВЕС) |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|-------|----|--------|--------------|-------------------------------------|--|---------------------------------|-----------|--------------|----------------------|
| 3 | Набор для проведения ангиографических процедур с принадлежностями (ОНКО) | <p>137x180см. Покрытие защитное на стол, общий размер покрытия 180 ± 2см на 137 ± 2см. Покрытие состоит из двух слоев нетканого материала. Основной слой размером 180 ± 2см на 137 ± 2см из перфорированный полиэтилена медицинского класса плотностью 55 грамм на м2. Центральный слой размером 180 ± 2 см на 61 ± 1см из нетканого материала SMS. На нижней части покрытие имеется маркировка Table Cover 137x180см.</p> <p>1 шт. - Простынь для Ангиографии 280x330см. Простыня ангиографическая одноразовая, размером 330 см на 280 см. Простынь с двумя отверстиями радиального доступа и с двумя отверстиями феморального доступа. Простынь изготовлено из двух видов нетканого материала: гидрофильного нетканый материал Sontara Spunlace и рифленый полиэтилен медицинского класса. Общая ширина простыни 280 см ± 5 см, длина 330 см ± 5 см. Центральная часть простыни изготовлена из гидрофильного нетканого материала Sontara Spunlace.</p> <p>Простынь имеет усиленную часть, расположен ниже на 27 см верхней части простыни, имеет размер в длину 150 см и в ширину 140 см, так же на ней расположены отверстия с доступами к радиальным и феморальным артериям. Все четыре отверстия с прозрачными клеящимися</p> | штука | 50 | 36 500 | 1 825 000,0 | г.Шымкент ул Байтурсынова 85А | согласно графика поставки товар, до склада заказчика | Казахстан, ТОО «Clever Medical» | 36 455,00 | 1 822 750,00 | ТОО «Clever Medical» |
| Итого | | | | | | 6 561 000,00 | | | | | 6 558 400,00 | |

Председатель комиссии

Заместитель председателя

Члены комиссии:

Секретарь комиссии:



Мауленов Ж.О.

Исмаилов С.Т.

Сейтханова Т.Л.

Исаметов Д.Р.

Арыбжанов Д.Т.

Жаксыбекулы Г.