

Протокол №20-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 15.08.2023г.

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 3 Правила организации и проведения закупок 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 Приказом Министром здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110 (далее – Правила) был проведен закуп медицинских изделий на 2023 год способом запроса ценовых предложений.

Комиссия в составе:

Исмаилов С.Т. - Заместитель директора по лечебной части; председатель комиссии;

Жақсыбекұлы Ф. - бухгалтер по государственным закупкам, секретарь.

Члены комиссии:

Сейтханова Т.Л. - заведующий аптеки;

Абетаев Б.Б. - и.о заведующий ОАРИТ;

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 закупаемых медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год согласно приложению 1.

6. Руководствуясь Главой 3 Правил, комиссия по проведению закупок медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год способом запроса ценовых предложений **РЕШИЛА:**

1) определить поставщика-победителя, предложивших наименьшее ценовое предложение, согласно протоколу №19 об итогах по закупу медицинских изделий для ГОЦ на 2023 год, способом запроса ценовых предложений от 07 августа 2023 года:

№	наименование потенциального поставщика	адрес	Соответствие квалификационным требованиям
1	ТОО «DEMEU TRADING»	РК, г.Алматы, ул. Байзакова 280, Южная башня, 10-й этаж Тел: +7 727 355 11 20	Соответствует

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

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

Председатель комиссии

Исмаилов С.Т.

Члены комиссии:

Сейтханова Т.Л.

Абетаев Б.Б.

Секретарь комиссии:

Жақсыбекұлы Ғ.



№ лота	Торговое и Международное непатентованное название	Краткое описание	Ед. изм	Кол-во (объем)	Цена	Сумма, выделенная для закупы	Место поставки	График поставкки	Страна происхождения и завод изготовитель	Цена Поставщика	Общая сумма Поставщика	Наименование Поставщика
1	Комплект расходных материалов для высокопоточного дыхательного увлажнителя с подогревом O2FLO	<p>1 «Камера увлажнения с автоматическим наполнением»</p> <p>Одноразовая камера увлажнения с функцией автоматического заполнения дистиллированной водой. Увлажнительная камера имеет трубку автоподдачи дистиллированной воды в камеру. Камера оснащена призмой обнаружения низкого уровня воды, которая позволяет датчику аппарата O2FLO обнаруживать низкий уровень воды с помощью инфракрасного отражения от призмы, встроенной в камеру. Дно увлажнительной камеры изготовлено из алюминия, предназначено для равномерного нагрева дистиллированной воды. Увлажнительная камера имеет один выход для подогретой дыхательной смеси. Диаметр порта подключения камеры и контура – 22мм. Диаметр порта подключения камеры и O2FLO – 25мм. Угол подключения входного порта - 180° Угол подключения выходного порта - 90° Объем камеры (пустой) 440±10 мл. Объем камеры (полный) 280±10 мл. Максимальная вместимость воды 160±10 мл. Габариты: 130x122x95мм. Материал: Корпус- полипропилен. Дно- алюминий. Вес: 117гр.</p> <p>2 «Одноразовая высокопоточная назальная канюля»</p> <p>Канюля назальная кислородная. Назначение: для кратковременной или постоянной подачи увлажненной подогретой дыхательной смеси, обогащенной кислородом с помощью высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода (аппарата высокопоточной кислородной терапии) O2FLO производства Vincent Medical. Канюля изготавливается из специального термопластического материала, который при нагревании до температуры человеческого тела становится более мягким и приятным и который при перекучивании не сможет перекрыть подачу кислорода. Она имеет травматическую назальную часть (мягкий наконечник или стандартный) и комфортную носовую муфту, что позволяет аккуратно вводить трубку. Края носовых зубцов специально закругляются и обрабатываются. Дополнительно канюля снабжается специальным держателем на шее и фиксатором на голове. Характеристики: Взрослые канюли: со внутренним диаметром 6мм±0.5мм (размер M) или со внутренним диаметром 5мм±0.5мм (размер S). Наружный диаметр подключения к обогреваемому контуру - 22мм. Внутренний диаметр подключения к обогреваемому контуру - 15мм. Толщина стенки коннектора - 3,5мм. Длина - 33см. Разъем для взрослых 13F/22M в соответствии с требованиями ISO 5356-1:2015 применяется только для одного пациента и рассчитан на использование не более 7 дней. Условия эксплуатации: 5 °C – 40 °C, относительная влажность менее 80%.</p> <p>3 Дыхательный контур с нагревом для взрослых</p> <p>Одноразовый дыхательный контур (трубка) Контур (трубка) имеет интегрированную систему подогрева дыхательной смеси, обеспечивая максимальную безопасность пациента и исключает подключение несовместимого типа дыхательного контура. Коннектор 6-ти контактный для соединения кабеля нагрева и температуры. Категория пациента – взрослый. Контур для взрослых пациентов. Утечка - <25мл/мин @ (60±3)cmH2O. Сопротивление потоку - <0.06cmH2O/л/мин @ 30л/мин. Податливость - <5мл/cmH2O @ (60±3)cmH2O; Длина - 1.8м. При поставке товара поставщик обязан вместе с МД предоставить документы, подтверждающие соответствие предлагаемых медицинских изделий стандарту ЕС 93/42/EEC, соответствие производства стандарту EN ISO 13485, письмо, выданное заводом-изготовителем, подтверждающее совместимость предлагаемых/поставляемых товаров, с аппаратом O2FLO производства Vincent Medical Manufacturing Co., Limited.</p>	комплект	50	46 550,00	2 327 500,0	г.Шымкент ул.Байтурсьнова 85А	согласно графика поставки товар, до склада заказчика	Гонконг, VINCENT MEDICAL MANUFACTURING CO., LIMITED	46 550,00	2 327 500,00	ТОО «DEMEU TRADING»
Итого						2 327 500,00					2 327 500,00	

Председатель комиссии

Члены комиссии:

Секретарь комиссии:



Исмаилов С.Т.
Сейтханова Т.Л.
Абетаев Б.Б.
Жаксыбекұлы Г.