

Протокол итогов №19

г. Астана

ПО ИТОГАМ ЗАКУПА ТОВАРОВ-СНЕЖЕБОМ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

«13» февраля 2024 года

Заказчик/организатор закупок: АО "Национальный научный медицинский центр", РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана, дом 42.
1. АО «Национальный научный медицинский центр» (далее – АО «ННМЦ») в соответствии с главой 3 раздела 2 правил организации и проведения закупок проведения закупок 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан Постановлением Правительства Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110 (далее – Правила) осуществила закуп товаров способом запроса ценовых предложений.

2. Перечень закупаемых товаров, краткое описание, цена закупаемых товаров, перечень потенциальных поставщиков, представившие ценовые предложения в установленные сроки приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

3. Потенциальные поставщики, присутствовавшие при процедуре вскрытия конвертов с новыми предложениями: нет

4. По результатам рассмотрения по следующим лотам ценовые предложения признаны наименьшими и признаны следующие победители:
1) Лот № 5 – ТОО «ОМБ-Казахстан» РК, г. Астана, ул. Куйши Дина 17, сумма договора – 7000,00 (семь тысяч) тенге;
2) Лоты № 1,2,3,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16 - признан несостоявшимся согласно Главы 3 Пункта 79 Правил

6. Во исполнение п. 4.5 настоящего Протокола победителям закупок обеспечить предоставление документов в порядке и сроки, предусмотренные п. 80 Правил для последующего подписания сторонами договора поставки.
7. Отделу закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, указанные в пункте 3 раздела 2 Правил.

Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности

Купенов Б.Г.



Исп.: Кенесары А.Е.
Тел: 23-21-50

1	Бинт эластичный 5см * 4,5м фиксирующий самоскрепляющийся	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт нестерильный, содержит латекс размер 5 см * 4,5 м	шт	56	800,00	44 800,00			
2	Бутыль (штанглас) из темного стекла, объем 500 мл, с притертой пробкой	предназначена для транспортировки и хранения химических реактивов, в том числе летучих, фотолабильных и пахучих, а также веществ, не допускающих попадания на них	шт	2	5 015,00	10 030,00			
3	Бутыль (штанглас) из темного стекла, объем 2500 мл, с притертой пробкой	предназначена для транспортировки и хранения химических реактивов, в том числе летучих, фотолабильных и пахучих, а также веществ, не допускающих попадания на них ультрафиолетовых лучей. Изготовлены из стекла НС 1 по ГОСТ 19808-86 или "янтарного" стекла. Крышка склянки стеклянная со шдифоном соединением с горлом, что обеспечивает полную герметичность и защиту содержимого от внешней среды. Объем - 2500 мл	фд	4	20 062,00	80 248,00			
4	Гемостатический пластырь после удаления подключичного катетера	Повязка с гемостатическим и антимикробным свойствами	шт	20	150,00	3 000,00			
5	Глюкометр	Изделие для определения уровня содержания глюкозы крови. Время измерения - 5 секунд. Можно использовать в любых ситуациях требуется всего 2 мкл крови. Память на 200 результатов с временем и датой. Возможность расчета среднего значения уровня глюкозы за последние 7 и 14 дней. Функция автоматического включения/выключения.	шт	1	7 700,00	7 700,00			7 000,00
6	Глюкометр АККУ-ЧЕК ПЕРФОРМА	Глюкометр АККУ-ЧЕК ПЕРФОРМА	уп	2	24 500,00	49 000,00			
7	Ингалятор	Наименование: Ингалятор компрессорный. Длина воздуховодной трубки: 200 см. Средний размер частиц аэрозоля (MMAD - Mass Median Aerodynamic Diameter, аэродинамический диаметр частиц средней массы): 3,0 мкм. Емкость резервуара для лекарственных средств: макс. 7 мл. Соответствующий объем для лекарственных средств: мин. 2 мл - макс. 7 мл. Проводимость (выход аэрозоля): 0,5 мл/мин. Воздуховодная трубка (ПВХ, 200 см). Заглушка Пасадка для носа. Маска для взрослых (ПВХ). Маска для детей (ПВХ). Комплект воздушных фильтров. Сумка для хранения и переноски. Руководство по эксплуатации. Гарантийный талон.	шт	2	28 000,00	56 000,00			
8	Маркер для кожи медицинский	Профессиональный медицинский инструмент, который используется для нанесения стойкой и яркой разметки на кожу.	шт	1	2 500,00	2 500,00			
9	Очки защитные для операции	очки защитные	шт	5	3 900,00	19 500,00			
10	Стартер ST111Basic 4.40W65W	Стартер ST111Basic с типом 4008321364876 предназначен для обеспечения зажигания люминесцентной лампы в схеме подключения лампы к дросселям, мощность лампы от 4 до 65 Вт, номинальное напряжение от 220 до 240В.	шт	5	2 800,00	14 000,00			
11	Термометр для морозильника	Диапазон измерения температуры от -30 до +30 градусов по С. Цена деления 1 градус по С.	шт	2	3 000,00	6 000,00			
12	Термометр для холодильника	Термометр для холодильника применяется для измерения температуры в холодильниках и холодильных камерах. Диапазон измерения температуры от -30 до +30 градусов по С. Цена деления 1 градус по С.	шт	8	3 000,00	24 000,00			
13	Термометр для холодильника ТС-7-М1	Термометр для холодильника ТС-7-М1	шт	2	2 017,00	4 034,00			
14	Термометр комнатный настенный	Термометр комнатный настенный. Диапазон измерения от -40 до +50.	шт	40	3 000,00	120 000,00			
15	Ушные палочки	Ушные палочки имеют мягкую ватную подушечку, которая сделана из 100% хлопковых волокон. Упаковка: 300 шт.	уп	6	500,00	3 000,00			
16	Электрод нейтральный из силикона	Нейтральный электрод из силикона, для аппарата ESCIMANN TD RS	шт	1	64 000,00	64 000,00			
Итого:						507 812,00			