

г. Астана

Протокол итогов №131  
по итогам закупки товаров способом запроса ценовых предложений

«27» сентября 2023 года

Заявчик/организатор закупки: 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 закупки проведения (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан Постановление Правительства Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110 (далее – Правила) осуществления закупки товаров способом запроса ценовых предложений.

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

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

4. По результатам рассмотрения по следующим лотам ценовые предложения признаны наименьшими и признаны следующие победители:

1) Лоты №1,2,3,4,5 – ТОО «Диалгаль», РК, г. Астана, мкр. Юго-Восток, ул. Жанкент 88, сумма договора – 1 772 280,00 (один миллион семьсот семьдесят две тысячи двести восемьдесят) тенге.

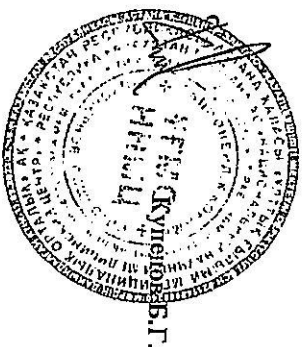
2) Лоты №8,9 – ТОО «КАРЛ ШТОРЦ Эндоскопии Казахстан», РК, г. Астана, пр. Сарыарка 6, офис 910, сумма договора – 1 508 950,00 (один миллион пятьсот восемьдесят девять тысяч девятьсот пятьдесят) тенге.

3) Лоты №6,7 – ТОО «КазахМедИмпорт», РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Мухтара Ауэзова 264/1, сумма договора – 112 000,00 (сто двенадцать тысяч) тенге.

5. Во исполнение п. 4 настоящего Протокола победителям закупки обеспечить предоставление документов в порядке и сроки, предусмотренные п. 80 Правил для последующего подписания сторонами договора закупки.

6. Отделу закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 3 раздела 2 Правил.

Заместитель председателя правления  
по медицинский деятельности



Исп. Кенесары А.Е.  
Тел: 23-21-50

Таблица цен-к-проеководу-итогов №131 от 27.09.2023г

№ по та	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	ТОО	ТОО	ТОО
1	Расходные материалы для медицинского оборудования производства «Драгетвек АС&Со.КГаА»	Стенка боковая (2М20886) ТС: 2шт.стенка боковая экранная высотой 15см.	компл	1,00	587 520,00	587 520,00	КазахМед Импорт 22.09.2023г 11:33ч	ШТОРЦ Эндоконии Казахстан 25.09.2023г 14:55ч	Диагаль 26.09.2023г 11:42ч
2	Расходные материалы для медицинского оборудования производства «Драгетвек АС&Со.КГаА»	Стенка передняя (2М20891) ТС: стенка передняя экранная высотой 15см.	шт	1,00	406 080,00	406 080,00			406 080,00
3	Расходные материалы для медицинского оборудования производства «Драгетвек АС&Со.КГаА»	Стенка задняя (2М20892) ТС: стенка задняя экранная высотой 15см.	шт	1,00	359 640,00	359 640,00			359 640,00
4	Расходные материалы для медицинского оборудования производства «Драгетвек АС&Со.КГаА»	Заглушки (2М20434) ТС: заглушки силиконовые для фиксации шлангов и проводов	шт	4,00	19 440,00	77 760,00			19 440,00
5	Многообразовый матрац, для Saleo®	МХ 17012 (Saleo АRХЕ-0033)- Матрац SoftBed, для Saleo., ТС: Матрац SoftBed для инкубатора Saleo, многообразовый, чехол для матраца: 100% полиуретан, ткань: 100% полиэстер, матрац из холодной пены. Размер: длина 60см, ширина 45см.	шт	1,00	341 280,00	341 280,00			341 280,00

№ до та	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	ТОО	ТОО КАРҒА
6	Лампа и стартеры ST 11 Basic для Рециркулятора Армел в комплекте	Лампа T18ва UVC 15W G13. Мощность лампы 15, напряжение на ламп В-55. Ток на лампе mA-310. Напряжение питания В-127 В50 Гц. Мощность УФ Излучения ,Вт 5,1. Длина волны ,нм-253,7. Характеристики Стартера St 111 Basic 4..40W,65W 220-240 V AC Single	шт	8,00	7 000,00	56 000,00	КазахМед Импорт 22.09.2023г 11:33ч	Элдоскопини Казахстан 25.09.2023г 14:55ч
7	Лампа и стартеры ST 11 Basic для Рециркулятора Сибаст в комплекте	Лампа T18ва UVC 15W G13. Мощность лампы 15, напряжение на ламп В-55. Ток на лампе mA-310. Напряжение питания В-127 В50 Гц. Мощность УФ Излучения ,Вт	шт	8,00	7 000,00	56 000,00	7 000,00	
8	Рабочий элемент биполярный	Рабочий элемент, резектоскопа, биполярный, Двигается с помощью пружины. В нерабочем положении электрод находится внутри тубуса.	шт	1,00	1 082 530,00	1 082 530,00		1 082 530,00
9	Пегля режушда, биполярная	Пегля, биполярная, 24 Шр., для использования с оптикой HOPKINS® 27005FA/VA, цветовой код желтый.	шт	1,00	426 420,00	426 420,00		426 420,00
Итого:							3 393 230,00	