

г. Астана

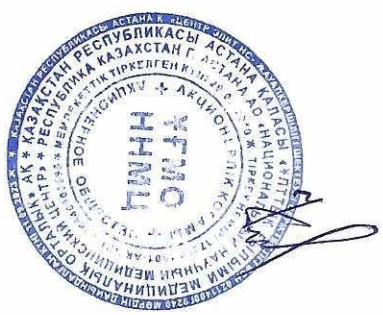
Протокол итогов №71  
по итогам закупки товаров способом запроса ценовых предложений

«27» ноября 2024 года

- Заказчик/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 закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и Республики Казахстан Постановление 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 установленных 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 ценовое предложение признано победителем согласно Главы 3 пункта 78:
- 1) Лот №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19 ТОО «Дельрус Казахстан», РК, г.Астана, пр. Богенбай батыра 3/3, сумма договора – 10 284 273,00 (десять миллионов двести восемьдесят четыре тысячи двести семьдесят три) 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 медицинской деятельности

Купенов Б.Г.



Исп.: Кенесары А.Е.  
Тел.23-21-50

Таблица цен к протоколу итогов №71 от 27.11.2024г.

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика	Ед. изм.	К-во	Цена, за единицу, тенге	Сумма, выделенная для закупки, тенге	ТОО Дельрус Казакстан 25.11.2024г-11:10ч
1	Калибровочный раствор 1 для AVL800 FLEX	Калибровочный раствор №1 AVL800 применяется для автоматической калибровки в анализаторах AVL800. Для диагностики in vitro. Содержит К, Na, Са, калибровочный раствор №2 AVL800 применяется для автоматической калибровки в анализаторах AVL800. Для диагностики in vitro. Содержит К, Na, Са, калибровочный раствор для (НВ AVL800 применяется для автоматической калибровки системы анализатора AVL800 по гемоглобину. 1 флакон-4 ампулы по 2	шт	8,00	101 799,00	814 392,00	101 799,00
2	Калибровочный раствор 2 для AVL800 FLEX	Калибровочный раствор для (НВ AVL800 применяется для автоматической калибровки системы анализатора AVL800 по гемоглобину. 1 флакон-4 ампулы по 2	шт	6,00	101 799,00	610 794,00	101 799,00
3	Калибровочный раствор для (НВ для AVL800 FLEX	Промывочный раствор для промывки измерительной системы анализаторов AVL800. Для диагностики in vitro. Применяется для автоматической	шт	1,00	73 802,00	73 802,00	73 802,00
4	AVL800 FLEX	Промывочный раствор для промывки измерительной системы анализаторов AVL800. Для диагностики in vitro. Применяется для автоматической	шт	32,00	78 896,00	2 524 672,00	78 896,00
5	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 1 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 1 (ВГ/рН/ОХ/В/И/УТ/МЕТ) для автоматического контроля качества АвтоCheck 5+ (ВГ/рН/ОХ/В/И/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для	упк	2,00	207 537,00	415 074,00	207 537,00
6	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 2 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 2 (ВГ/рН/ОХ/В/И/УТ/МЕТ) для автоматического контроля качества АвтоCheck 5+ (ВГ/рН/ОХ/В/И/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для	упк	2,00	207 537,00	415 074,00	207 537,00
7	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 3 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 3 AVL800 Система автоматического контроля качества АвтоCheck 5+ (ВГ/рН/ОХ/В/И/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для	упк	2,00	207 537,00	415 074,00	207 537,00
8	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 4 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Авто Check, уровень 4 AVL800 Система автоматического контроля качества АвтоCheck 5+ (ВГ/рН/ОХ/В/И/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для	упк	2,00	207 537,00	415 074,00	207 537,00
9	Очищающий Р-Р 175 мг для AVL800 FLEX	Очищающий Р-Р для AVL800 Применяется для очистки измерительной системы анализаторов AVL800. Для диагностики in vitro. Содержит неорганические соли, анализаторов AVL800. Для диагностики in vitro. Объем 100 мл. Код 943-906	упк	4,00	101 799,00	407 196,00	101 799,00
10	Раствор гипохлорита-100 мг для AVL800 FLEX	Раствор гипохлорита-100 мг для AVL800 применяется для удаления белков в анализаторах AVL800. Для диагностики in vitro. Объем 100 мл. Код 943-906	шт	1,00	62 487,00	62 487,00	62 487,00
11	Мембрана референтного электрода для AVL800	Мембрана референтного электрода для AVL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1,00	93 150,00	93 150,00	93 150,00
12	Мембрана Калий для AVL800	Мембрана Калий для AVL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1,00	683 889,00	683 889,00	683 889,00
13	Мембрана глюкозного электрода для AVL800	Мембрана глюкозного электрода для AVL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1,00	235 160,00	235 160,00	235 160,00
14	Мембрана Са для AVL800	Мембрана Са для AVL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли,	упк	1,00	683 889,00	683 889,00	683 889,00
15	Мембрана Cl для AVL800	Мембрана Cl для AVL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1,00	683 889,00	683 889,00	683 889,00

16	Мембрана Лас для АВЛ800	Мембрана Лас для АВЛ800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер.	упк	1,00	235 160,00	235 160,00	235 160,00
17	Мембрана На для АВЛ800	Мембрана На для АВЛ800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер.	упк	1,00	683 889,00	683 889,00	683 889,00
18	Мембрана РС02 для АВЛ800	Мембрана РС02 для АВЛ800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер.	упк	1,00	415 804,00	415 804,00	415 804,00
19	Мембрана РО2 для АВЛ800	Мембрана РО2 для АВЛ800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер.	упк	1,00	415 804,00	415 804,00	415 804,00
Итого 19 лотов на общую сумму:					10 284 273,00		