

Объявление №94

по закупу товаров способом запроса ценовых предложений.

«09» июня 2023 года

АО «Национальный научный медицинский центр» (далее - АО ННМЦ), расположенное по адресу: РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, В соответствии с пунктом 131 главы 10 постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и 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» (далее – Правила), объявляет о проведении закупок товаров по **Приложению № 1** к настоящему объявлению способом запроса ценовых предложений.

Закуп товаров способом запроса ценовых предложений будет осуществляться в порядке и сроки, предусмотренные главой 10 Правил.

Срок поставки товаров: по заявке Заказчика в течении 5 календарных дней.

Место поставки товаров: Республика Казахстан, г. Астана, пр. Абылай хана, 42, аптека.

Порядок и условия оплаты: Все последующие платежи оплачиваются Заказчиком за фактически поставленный объем товара, на основании подписанных уполномоченными представителями Сторон Актов приема-передачи товара. Оплата производится Заказчиком в течение **45 (сорок пять) рабочих дней** со дня подписания сторонами Акта приема-передачи товара при условии, что товар без дефектов, недостатков и предоставления Поставщиком счета-фактуры и счета на оплату.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов с «09» июня по «16» июня 2023 года до **10.00 часов**, по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (204/1 кабинет).

Дата, время и место вскрытия конвертов: «16» июня 2023 года, время **12-00 часов**, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел закупок, (204/1 кабинет).

Срок подписания договора о закупке: В течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках, согласно п.142 2 абзац.

Сопутствующие услуги: доставка, разгрузка, установка товара.

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: РК, 010000, г. Астана, проспект Абылайхана 42, тел. (7172) 23 21 50.

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Муканова А.Т.

Отмечаем, что в соответствии с статьей 10 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» поставляемые товары должны соответствовать приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 декабря 2020 года № КР ДСМ-282/2020 Об утверждении правил проведения оценки качества лекарственных средств и медицинских изделий, зарегистрированных в Республике Казахстан

Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности

Куленов Б.Г.



Исл.Муканова А.Т.
Тел.:23-21-50

| № лота | Наименование | Техническая характеристика | Ед.изм. | Кол-во | Цена | Сумма |
|--------|---|--|---------|--------|---------|---------|
| 1 | Мостик переходной, с одним закрываемым инструментальным каналом 27025G | Переходной мостик для применения с тубусом цистоскопа, с инструментальным каналом, закрываемый с краном, с универсальным поворотным механизмом соединения с тубусами различного размера для работы с эндоскопами диаметром, не менее 4 мм. Для работы с эндоскопами. | шт | 2 | 174 375 | 348 750 |
| 2 | Ножницы Metzenbaum | Имеют симметричные закругленные рабочие части, которые истончаются к вершине. Рабочие части имеют гладкую острую заточку и самозатачивающийся эффект. Держатели имеют стандартную кольцевую форму. Общая длина инструмента не менее 14 см. | шт | 2 | 21 56,0 | 43 120 |
| 3 | Пинцет анатомический | Анатомический пинцет общего назначения 150 x 2 мм изготовлен из высококачественной высоколегированной стали, что обеспечивает данному инструменту долгий срок службы и гарантию от контактов с окружающей внешней средой, способных спровоцировать процессы окисления. Прочная сталь делает пинцет устойчивым к механическому воздействию. Полированная поверхность минимизирует накопление загрязнений на поверхности инструмента, в т. ч. и при наличии на нём небольших механических повреждений. Однако, при появлении трещин и царапин пинцет должен быть заменён на новый в качестве превентивной меры безопасности и соблюдения правил гигиены. | шт | 7 | 7500 | 52 500 |
| 4 | Тубус для цисто-уретроскопа 27026СВК | Тубус цисто-уретроскопа, размер не менее 20 Fг, с вырезом противоскольжения гибких инструментов, атравматичная форма, обтюратор | шт | 2 | 444 375 | 888 750 |
| 5 | Щипцы захватывающие для удаления инородных тел, с двумя подвижными браншами, гибкие, 5 Шр, длина 40 27034FK | Щипцы, для удаления инородных тел, 5 Шр., длина 40 см, гибкие, с 2-мя подвижными браншами | шт | 1 | 279 375 | 279 375 |
| 6 | Зажим "Москит" изогнутый 140 мм | Кровоостанавливающий зажим "Москит" часто используется ветеринарными специалистами для проведения хирургических операций в качестве незаменимого инструмента. Благодаря оптимальной форме рабочей поверхности и продуманному до мельчайших деталей размеру инструмента, зажим кровоостанавливающий типа "Москит" завоевал широкую популярность среди ветеринарных хирургов. | шт | 7 | 17 815 | 124 705 |
| 7 | Зонды пуговчатые | Зонд хирургический пуговчатый 2-х стор. 160x2. Медицинский металл. | шт | 2 | 4 685 | 9 370 |
| 8 | Эндошприц по REINER-ALEXANDER, объем 150 мл 27215LO | для промывания мочевого пузыря для цистоскопии, Шприц по REINER-ALEXANDER, Общая длина не более 259 мм, внешний диаметр цилиндра не более 49 мм, материал цилиндра - стекло, Объем не менее 150 мл | шт | 1 | 191 360 | 191 360 |

| | | | | | | |
|--|---|-----------|----------|----------------|----------------|------------------|
| <p>Ручка для механических литоприторов</p> | <p>Ручка для одноразовых механических литоприторов, совместимых с V-системой. Механизм, вращающий корзинку. Легкое присоединение оболочки; Трещоточный механизм предотвращает потерю натяжения на камне; Легкое создание давления.</p> | <p>шт</p> | <p>1</p> | <p>550 000</p> | <p>550 000</p> | <p>2 487 930</p> |
| <p>Итого:</p> | | | | | | |