**Протокол итогов**

 **закупа способом запроса ценовых предложений**

**№8**

|  |  |
| --- | --- |
| г.Алматы, пр.Достык 125 | 11 час. 00 мин. 05 февраля 2021 года |

Организатор / Заказчик: АО «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии»

На основании Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила) АО «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии» проводит закуп и оформляет настоящий протокол итогов закупа способом запроса ценовых предложений.

Дата и время вскрытия конвертов 02 февраля 2021 года время 11:00.

1. **Краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и изделий медицинского назначения:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика, лекарственная форма** | **Ед.измерения** | **Количество** | **Сумма** |
| 1 | Годовой сервисный набор на анализатор ABL 800-835 | Годовой сервисный набор на анализатор ABL 800-835. В годовой набор входит: (Входная прокладка)- 2 шт, (Резиновая трубка для жидкостной системы) -1 шт,(Силиконовая трубка для жидкостной системы )-1 шт,(Трубка отходов)-2 шт,(Трубка насоса растворов)- 2 шт, (распределитель труб для жидкостного модуля)-1 шт,(Y-образный жидкосной смеситель)-1 шт,(трубочка иглы пробозаборника)- 1 шт, (резиновая трубка входного модуля )-1 шт,(Уплотнительные кольца для детекторов растворов)-1 шт, (трубка соединяющая измерительные модули) -1 шт,(Уплотнительные кольца для насосов)-1 шт, (воздушный фильтр)- 1 шт,(Резиновые трубки)-1 шт , (Трубка от датчика жидкости к нагревателю)-1 шт, (трубка соединяющая нагреватель с камерой измерения)-1 шт, (соединительная трубка)-1 шт, (резиновая заглушка патрубка промывки)- 1шт, (трубка насоса электродного модуля)- 4 шт , (соединительная трубка)-1 шт, (соединительная трубка)- 1 шт, (Мембрана воздушного клапана)-1 шт, (Нипель слива)-1 шт, (мембрана жидкостного клапана), 1 шт В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | Набо р | 1 | **1 200 000** |
| 2 | Баллон с калибровочным газом 1 | Баллон с калибровочныйм газом 1 для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | шт | 2 | **188 472** |
| 3 | Баллон с калибровочным газом 2 | Баллон с калибровочныйм газом 2 для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | шт | 2 | **188 472** |
| 4 | Калибровочный раствор 1, 200мл | Калибровочный раствор 2, 200мл для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | флакон | 12 | **94 838** |
| 5 | Калибровочный раствор 2, 200мл | Калибровочный раствор 2, 200мл для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | флакон | 12 |  **94 838** |
| 6 | Калибровочный раствор tHb | tHb калибровочный для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2  |  **68 755** |
| 7 | Капилляры гепаринизированные пластиковые с принадлежностями, объем 100мл в упаковке 250шт,100шт | Капилляры гепаринизированные пластиковые с принадлежностями, объем 100мл,в упаковке 5 трубусов по 50 шт для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 8 | **131 024** |
| 8 | Ловушка для сгустков | Ловушка для сгустков для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 5 | **55 385** |
| 9 | Мембраны для K+ электрода | Мембраны для K+ электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **694 316** |
| 10 | Мембраны для Ca+ электрода | Мембраны для Ca+ электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **694 316** |
| 11 | Мембраны для Cl+ электрода | Мембраны для Cl+ электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **694 316** |
| 12 | Мембраны для Na+ электрода | Мембраны для Na+ электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **694 316** |
| 13 | Мембраны для pCO2 + электрода | Мембраны для pCO2 + электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **422 141** |
| 14 | Мембраны для pO2+ электрода | Мембраны для pO2+ электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **422 141** |
| 15 | Мембраны для глюкозного электрода | Мембраны для глюкозного электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **238 743** |
| 16 | Мембраны для лактатного электрода | Мембраны для лактатного электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **238 743** |
| 17 | Мембраны для референтного электрода | Мембраны для референтного электрода для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **94 568** |
| 18 | Одноразовый пластиковый контейнер | Одноразовый пластиковый контейнер для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | шт | 5 |  **14 768** |
| 19 | Очистной раствор 175мл | Очистной раствор 175мл для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | флакон | 12 |  **94 838** |
| 20 | Пластиковая прокладка (Входная прокладка) | Пластиковая прокладка (Входная прокладка) для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | шт | 1 | **42 550** |
| 21 | Промывочный раствор 600мл | Промывочный раствор 600мл для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | флакон | 74 |  **73 499** |
| 22 | Раствор гипохлорита 100мл | Раствор гипохлорита 100мл для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | флакон | 2 |  **65 200** |
| 23 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 1 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 1 для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 |  **193 347** |
| 24 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 2 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 2 для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **193 347** |
| 25 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 3 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 3 для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **193 347** |
| 26 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 4 | Раствор для контроля качества AutoChec уровень 4 для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | упаковка | 2 | **193 347** |
| 27 | Термо бумага в рулонах | Термо бумага в рулонах для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер | кор | 4 | **32 612** |
| 28 | Фильтр вентилятора | Фильтр вентелятора для анализатора ABL 800 В комплект входит один пластиковый пользователь-заполняемый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-заливки 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптершт | шт | 2 | **8 634** |
|  |  |  |  |  | **22 598 091** |

**Дата и время представления ценового предложения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Дата и время** |
| 1 | ТОО «Glebus-Medical» | 29.01.2021 г. 15:18ч. |
| 2 | ТОО «LabStarMed» | 29.01.2021 г. 15:19ч. |
| 3 | ТОО «Fly Med Group» | 01.02.2021 г. 12:26ч. |
| 4 | ТОО «Медицина-Әлемы» | 01.02.2021 г. 14:12ч. |

1. **Потенциальные поставщики, присутствовавшие при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Представитель** |
| 1 | ТОО «Fly Med Group» | Ибраиханов Г.Б. |

1. **Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Лоты** | **Адрес** | **Сумма договора** |
| 1 | ТОО «Fly Med Group» | 7 | г. Нур-Султан, ул. Е-16,дом 4, офис-93 | 558 000 |
| 2 | ТОО «Glebus-Medical» | 1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28 | г. Алматы, ул. Ратушного,64А | 21 234 260 |

 4. Эксперты не привлекались.

1. Определить победителей и заключить договор Согласно пунктам 108, 112, 113 Правил закупки лекарственных препаратов, закупок, профилактики
2. (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) лекарств, медицинских приборов и медицинского оборудования, фармацевтических услуг, оказывающих гарантированную бесплатную медицинскую помощь В системе обязательного социального медицинского страхования (далее - Положение), утвержденной постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729:

7. Данный протокол опубликовать на интернет ресурсе заказчика http://ncagip.kz/ в течении 3-х рабочих дней после определения Победителя.

**Председатель комиссии:**

Председатель Правления Мирзахметова Д.Д.

**Члены комиссии:**

 Заместителя председателя Правления по клинической работе: Аимбетова А.Р.

Руководитель отдела лекарственного обеспечения Шуленбаева А.С.

Руководитель юридической службы Жанабаева Б.С.

Руководитель отдела

ОПТиМ Сарбасова С.А.

**Секретарь комиссии:**

Руководитель отдела государственных закупок Кұрбанбек А.С.