**Объявление № 1**

**АО «Национальный научный медицинский центр»,** расположенное **по адресу**: г. Астана, пр. Абылай хана 42, в соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729, объявляет о проведении закупок **реагентов** способом запроса ценовых предложений.

К закупу запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в Глава 3 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее - Правила) утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан «30» октября 2009 года № 1729.

**Срок поставки реагентов:** по заявке Заказчика до 31 декабря 2018 года.

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

**Порядок и условия оплаты:** оплата за поставленный товар производится в соответствии с условиями договора.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов ***с 25 января по 1 февраля 2018*** ***года*** до 12.00 часов по адресу: г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (24 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов** 1февраля 2018 года, время 15.00 часов, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (22 кабинет).

**Срок подписания договора о закупе**: в течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках.

Примечание: полный перечень закупаемых товаров, их количество и подробная спецификация указаны в Приложении №1, к объявлению.

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: Республика Казахстан, 010000, г. Астана, пр.Абылай хана 42, тел. (7172) 29-58-70, 57-75-59

Ответственный по закупу реагентов: Айткулова Жанар 8708 827 28 73

**Уполномоченный представитель Организатора государственных закупок**:

Рахимова Л.З. тел. 8 (7172) 574340

**Приложение 1 к Объявлению**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **№ лота** | **Наименование закупаемых товаров, работ, услуг (на русском языке)** | **Краткая характеристика (описание) товаров, работ и услуг (на русском языке)** | **Единица измерения** | **Количество, объём** | **Цена за единицу, тенге** | **Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге** |
|
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 2 |  | **Анализатор автоматический коагулометрический ACL TOP 300 CTS** | |  |  |  |  |
| 3 | 1 | ACL TOP АЧТВ -SynthASil 5x10ml, 20006800 | СинтАСил (АЧТВ реагент) - HemosIL SynthASIL из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACLELITE/ACL ELITE PRO, (5x10мл+5х10мл), t +2+8 С APTT RGT SynthASIL HemosIL (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 5 | 25409 | 127045 |
| 4 | 2 | ACL TOP Recombiplastin 2G/ Рекомбипластин 2G 5+ 5х20мл,20003050 | Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G/Protrombin Time reagent (10х20мл) +2 +8 С PT RGT, RECOMBIPLASTIN 2G, HEMOSIL5+5 (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 7 | 57586 | 403102 |
| 5 | 3 | ACL TOP Trombin time Kit/Tромбиновон время ,230test,4x8ml+1x9ml, 9758515 | Тромбиновое время - HemosIL Thrombin Time из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (4x2.5 or 8 ml) +2 +8 С HemosIL Thrombin Time (1x9ml) (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 3 | 25153 | 75459 |
| 6 | 4 | ACL TOP QFA Thrombin/QFA набор Фибриноген по Клаусу 10х2мл , 20301800 | Фибриноген QFA- HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (10х5мл), t +2+8 С Fibrinogen, QFA Thrombin HemosIL (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 3 | 154306 | 462918 |
| 7 | 5 | ACL TOP Calibration Plasma/Калибровочная плазма (10х1мл), 20003700 | Калибровочная плазма - HemosIL Calibration plasma из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (10x1ml) t +2 +8 C HemosIL Calibration plasma (10x1ml) (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 1 | 56724 | 56724 |
| 8 | 6 | ACL TOP Normal Control Assayed/Нормальный контроль 10х1мл, 20003110 | Нормальный контроль -HemosIL Normal Control из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 C HemosIL Normal Control (10x1ml) (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 2 | 56654 | 113308 |
| 9 | 7 | ACL TOP High Abnormal Control Assayed /Высокий патологический контроль 10х1мл, 20003310 | Высокий патологический контроль-HemosIL High Abnormal Control из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 C HemosIL High Abnormal Control (10x1ml) (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 2 | 51945 | 103890 |
| 10 | 8 | ACL TOP Low Abnormal Control Assayed /Низкий патологический контроль 10х1мл, 20003210 | Низкий патологический контроль- HemosIL Low Abnormal Control из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 C HemosIL Low Abnormal Control (10x1ml) (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 2 | 54188 | 108376 |
| 11 | 9 | ACL TOP Cleaning Agent Clean B/Моющий р-р В 1х80мл, 9832700 | Моющий агент - HemosIL CLEANING AGENT (80 мл)+15 +25 C Critical Care/HemosIL CLEANING AGENT80 (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 7 | 3968 | 27776 |
| 12 | 10 | ACL TOP Cleaning Sol.Clean A/Моющий р-р А 1х500мл, 9831700 | Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution 1х500мл +15 +25 C CLEANING SOLUTION 500ml (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 3 | 9345 | 28035 |
| 13 | 11 | ACL TOP DILUENT FACTOR /Разбавитель факторов 1х100мл на 500 иссл, 9757600 | Разбавитель факторов - HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO ,( 1х100 мл), t +15 +25 C DILUENT, FACTOR, 1x100ML (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 2 | 7013 | 14026 |
| 14 | 12 | ACL TOP Протеин С/Protein C 1x8ml,4x2,5ml, 20300500 | Протеин С- HemosIL Protein C из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (1х8мл; 4х2,5мл) +2+8 С Protein C. HemosIL (1х8ml; 4х2,5ml) (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 1 | 193508 | 193508 |
| 15 | 13 | ACL TOP Д-Димер высокочувствительный / D-Dimer HS, 20007700 | Д-Димер Высокочувствительный - HemosIL D-Dimer HS из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO +2 +8 С HemosIL D-Dimer HS (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 2 | 74104 | 148208 |
| 16 | 14 | ACL TOP Антитромбин жидкий / Liquid Antithrombin, 4х2мл, 20300400 | Антитромбин жидкий - HemosIL Liquid Antithrombin из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO ,(4х2 мл) t +2+8C HemosIL Liquid Antithrombin | упак | 1 | 50863 | 50863 |
| 17 | 15 | ACL TOP Контроль Д-Димера / D-Dimer Control , 20013000 | Контроль Д-Димера- HemosIL D-Dimer Control.s из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для диагностики in vitro ACL TOP 700 LAS в комплеке с реагентами и принадлежностями HemosIL D-Dimer Control.s (Liguid) (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | упак | 1 | 74104 | 74104 |
| 18 | 16 | ACL TOP Rinse Solution / Промывочный раствор, 20302400 | Промывочный раствор - HemosIL Rinse Solution - раствор для промывки системы измерениями из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для диагностики in vitro ACL TOP, 1x4л +15 +25 C HEMOSIL RINSE SOLUTION 1x4L (Instrumentation Laboratory S.P.A, США ) | бут | 30 | 52837 | 1585110 |