**Протокол итогов**

**закупа способом запроса ценовых предложений**

№8

|  |  |
| --- | --- |
| г.Алматы, пр.Аль-Фараби, 146 | 11 час. 15 мин. 16 февраля 2018 года |

Организатор / Заказчик: РГП на ПХВ «Научный центр педиатрий и детской хирургии» МЗ РК

На основании 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила) РГП на ПХВ «Научный центр педиатрии и детской хирургии» МЗ РК проводит закуп и оформляет настоящий протокол итогов закупа способом запроса ценовых предложений.

1. **Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование, фармацевтических услуг:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Краткая характеристика** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | ID-Карта ABO/D+ReverseGrouing | Карты для типирования ID-Карта ABO/D+ReverseGrouing. ID-Карта ˝ДиаКлон ABO/D + Перекрестная реакция для пациентов˝ содержит моноклональные анти-A [клеточная линия A5], анти-B [клеточная линия G½] и анти-D [клеточные линии LHM 59 / 20 (LDM3)+ 175-2] в гелевом матриксе. Микропробирка ctl является отрицательным контролем. Две микропробирки с ˝нейтральным˝ гелем для определения группы крови обратным методом с A1 и B стандартными эритроцитами. | набор |  12,00  | 325000,00  | 3 900 000,00  |
| 2 | ID-Карта DAT oly Newborn | ID-карта ˝ DiaClon ABO / Rh для новорожденных DVI-˝ содержит моноклональные анти-А антитела (клеточная линия LM 297/628 (LA-2)], анти-В (клеточная линия LM 306/686 (LB-2)], анти -AB (клеточные линии ES131 (ES-15) + Бирма-1 + ES-4] и анти-D (клеточные линии LDM3 + 175-2), в гелевом матриксе .Микропробирка (Ctl) является отрицательным контролем. Анти-человеческий глобулин сыворотки кролика представляет собой смесь анти-IgG и моноклональных анти-C3D (клеточная линия C139-9). | набор |  12,00  | 300000,00  | 3 600 000,00  |
| 3 | ID-Карта LISS/Coombs для совместимости | ID-Карта LISS/Coombs для совместимости | набор |  12,00  | 65 000,00  |  780 000,00  |
| 4 | Раствор ID-Diluent2 | ID-Дилюент 2: модифицированный LISS для суспензии эритроцитов в 100 и 500 мл флаконах.Консерванты: антибактериальные препараты триметоприм и сульфаметоксазол. | набор |  20,00  | 95 000,00  | 1 900 000,00  |
| 5 | Реагент ID-DiaCell ABO | Все реагенты стандартных эритроцитов имеют человеческое происхождение, в 0.8% (± 0.1%) суспензии эритроцитов в специальном буферном растворе.Консерванты: антибиотики триметоприм и сульфаметоксазол.ID-ДиаСелл ABO: A1, A2, B, O / A1, A2, B / A1, B, O / A1, B / A1 / A2 / B / O. Реагенты стандартных эритроцитов используются в серологии групп крови, для определения присутствия или отсутствия анти-A и анти-B изоагглютининов (при обратном методе типирования групп крови). | набор |  20,00  | 25 000,00  | 500 000,00  |
| 6 | Реагент ID-DiaCell I-II-III | Все реагенты тест-клеток имеют человеческое происхождение, находятся в среде с буферизированной суспензией 0,8% (± 0,1%).Консерванты: антибактериалные средства триметоприм и сульфаметоксазол. | набор |  20,00  | 32 000,00  | 640 000,00  |
| 7 | Кассеты для определения резус-фактора и гр.крови перекрестным методом (400 шт), рассчитаны на 400 проб | АВО Rh-D/кассета для определения групп крови обратной реакции (анти-А/анти-В/анти-D(анти-RH1)/контроль/ разбавитель для пробы обр.реак), 400 шт/уп, 6 пробирочные кассеты содержащие стеклянные шарики и реактив. | Уп |  6,00  | 475 000,00  |  2 850 000,00  |
| 8 | Кассеты для определения Келл фенотипа, 400 шт | Кассета для определения групп крови Анти-К(Анти-К1), состоящая из 6 колонок, содержащих Анти-К1 моноклональные тела (человеческие класса IgM), 400 шт/уп, 6 пробирочные кассеты содержащие стеклянные шарики и реактив.  | Уп |  5,00  | 743 000,00  |  3 715 000,00  |
| 9 | Кассеты для новорожденных, 100 шт | Кассета для определения антигенов системы АВО и Rh (D), а также проведение прямой пробы Кумбса у новорожденных (анти-А/анти-В/анти-D(анти-RH1)/контроль/анти IgG), 100 шт/уп, 6 пробирочные кассеты, содержащие стеклянные шарики и реактив. | Уп |  8,00  | 134 400,00  |  1 075 200,00  |
| 10 | Кассеты полиспецифические содержащие античеловеческие иммуноглобулин для скрининга антител (400 шт), рассчитаны на 800 проб 2400 тестов | Поли-кассета (анти-человеческий глобулин/анти-IgG, анти-С3, анти-С3d; полиспецифические), 100 шт/уп. Качественный метод для выявления связанных с эритроцитами молекул IgG или комплемента. 6 пробирочные кассеты содержащие стеклянные шарики и реактив, для проведения пробы Кумбса. | Уп |  1,00  | 491 450,00  | 491 450,00  |
| 11 | Кассеты полиспецифические содержащие античеловеческие иммуноглобулин для скрининга антител (100 шт), рассчитаны на 200 проб 600 тестов | Поли-кассета (анти-человеческий глобулин/анти-IgG, анти-С3, анти-С3d; полиспецифические), 100 шт/уп. Качественный метод для выявления связанных с эритроцитами молекул IgG или комплемента. 6 пробирочные кассеты содержащие стеклянные шарики и реактив, для проведения пробы Кумбса. | Уп |  1,00  | 138 400,00  |  138 400,00  |
| 12 | Стандартные эритроциты для поиска антител, 3х10 мл, 200 проб | 0,8% Серджискрин (0,8% Surgiscreen), 3\*10мл. эритроциты в виде 0,8%-ной суспензии используются для идентификации возможных антител неожидаемых групп крови с помощью системы. | Уп |  10,00  | 21 050,00  |  210 500,00  |
| 13 | Стандартные эритроциты для перекрестного метода определения группы крови, Affirmagen 2х3 мл, 300 проб | 3% Аффирмаджен (3% Affirmagen), 2х3 мл. Набор из двух флаконов (один с А1-эритроцитами, второй – с В-клетками). Каждый флакон содержит 3%-ю суспензию полученных от нескольких доноров Rh-отрицательных (D-, C-, E-)эритроцитов в растворе низкой ионной силы и используются в качестве реактивов для системы с целью обнаружения в образцах пациентов и доноров антител ожидаемой группы крови. | Уп |  10,00  |  12 400,00  |  124 000,00  |
| 14 | Раствор слабой ионной силы (3\*10 мл) | Представляет собой раствор низкой ионной силы, предназначенный для обеспечения оптимальной ионной силы для фиксации антител при использовании в системе Ortho BioVue. Каждый флакон содержит 0,03М раствор хлорида натрия, глицина, глюкозы, фосфата, нуклеозида и пурина, а также консерванты хлорамфеникол, триметоприм и сульфаметоксазол | Уп |  1,00  |  16 900,00  |  16 900,00  |
| 16 | Капилляры D957P-70-100x1 safe CLINITUBES 1 vial of 250 units, Multipack (пластик)  |  Капилляры D957P-70-100x1 safe CLINITUBES в упаковке 250 штук, сделан из экологически безвредного пластика, используются для взятия капиллярной крови,объем-125мл,гепарин МЕ/мл крови-70.В комплекте имеются проволочки смесители и колпачки для капилляров. | уп |  5,00  |  124 000,00  | 620 000,00  |
| 17 | Калибровочный раствор 1 по 200 мл. | Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro. | уп |  40,00  |  79 500,00  | 3 180 000,00  |
| 18 | Калибровочный раствор 2-200 мл. |  Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro. | уп |  40,00  |  79 500,00  | 3 180 000,00  |
| 19 | Раствор промывочный-600мл. | Раствор промывочный-600мл. | уп |  50,00  |  62 700,00  | 3135000 |
| 20 | Уловитель сгустков (для ABL7XX) 250 шт. | Уловитель сгустков (для ABL7XX) 250 шт. | уп |  2,00  |  55 700,00  | 111400 |
|   |   |   |   |   |   30 167 850,00  |

 **Дата и время представления ценового предложения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Дата и время |
| 1 | ТОО «SV Medical» | 15.02.2018 г 13:44 |
| 2 | ТОО «Dana Estrella» | 16.02.2018 г 10:28 |
|  |  |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование потенциального поставщика | Представитель |
| 1 | - | - |

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 | Адрес | Сумма договора |
| 1 | ТОО «SV Medical» (предоставил полный пакет документов в соответсвии с правилами) | г.Алматы, ул. Гоголя, 89А, офис 101 | 8621366.00 |

**См.приложение Итоги-8**