

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГКП на ПХВ «Талдыкорганская городская многопрофильная больница»
Управление здравоохранения
Алматинской области
Моб. ака: лов Ж.М.
05 апреля 2021 года



Протокол №11

Об утверждении итогов закупок реактивов для КДЛ 2021 год,
способом запроса ценовых предложений.

1. Организатор Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» государственного учреждения «Управление здравоохранения Алматинской области», находящаяся по адресу Алматинская обл., г. Талдыкорган, микрорайон Каратаал, ул. Райымбек батыра, 35, в соответствии с п. 103 гл. 10 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг (далее – Правил) утвержденными Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729, провела закуп способом запроса ценовых предложений по следующим наименованиям;
2. При вскрытии заявок присутствовали представители потенциальных поставщиков: 0
3. Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения:

| № лота | Наименование товара | Ед.из. | Кол-во | Цена | ТОО «IVD Holding» 12 ч. 00 м. 01.04.2021 г. | ТОО «Prime Medical» 16 ч. 30 м. 01.04.2021 г. | ТОО «ЦТК«DEMEU» 16 ч. 50 м. 01.04.2021 г. | ТОО «Аксель и А» 16 ч. 55 м. 01.04.2021 г. |
|---|--|----------|--------|--------|---|---|---|--|
| Автоматизированный анализатор коагуляции крови Sysmex-SA-660 | | | | | | | | |
| 1 | Реагент для определения Thrombotel S 10 x на 10 мл (1000 тестов) | упаковка | 10 | 47 200 | 47 200 | - | 46 800 | - |
| 2 | Мультифибрин U 10 x 5 мл | упаковка | 10 | 30 600 | 30 600 | - | 30 000 | - |
| 3 | Реагент для определения Actin 10 x 2 мл | упаковка | 10 | 21 200 | 21 200 | - | 21 000 | - |
| 4 | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 | упаковка | 10 | 36 200 | 36 200 | - | 35 800 | - |

| | | | | | | | | | |
|---|--|----------|----|---------|---------|---|---------|---|--|
| 5 | Растворы: чистящий SA Clean I 1 x 50мл | упаковка | 50 | 26 200 | 26 200 | - | 25 800 | - | |
| 6 | Раствор промывочный SA Clean II 1 x 500 мл | упаковка | 1 | 31 200 | 31 200 | - | 31 000 | - | |
| 7 | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл | упаковка | 7 | 18 600 | 18 600 | - | 18 000 | - | |
| 8 | Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл | упаковка | 1 | 57 200 | 57 200 | - | 56 800 | - | |
| 9 | Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл | упаковка | 1 | 66 900 | 66 900 | - | 66 000 | - | |
| 10 | Реакционные кюветы | упаковка | 2 | 200 500 | 200 500 | - | 200 400 | - | |
| 11 | Бумага для принтера SA 660 | упаковка | 1 | 1 800 | 1 800 | - | 1 700 | - | |
| Автоматический гематологический анализатор Sysmex-XP-300 | | | | | | | | | |
| 12 | Очищающий раствор Cellelean из комплекта Автоматический гематологический анализатора | упаковка | 5 | 91 700 | - | - | 91 000 | - | |
| 13 | CELLPASC 20л из комплекта Автоматический гематологический анализатора | упаковка | 5 | 90 400 | - | - | 90 000 | - | |
| 14 | Stromatolyser-WN 3 x 500 мл из комплекта Автоматический гематологический анализатора | упаковка | 5 | 221 200 | - | - | 220 000 | - | |
| 15 | EIGHTCHECK-3WP N 1.5 мл из комплекта Автоматический гематологический анализатора | флакон | 1 | 31 200 | - | - | 31 000 | - | |
| 16 | EIGHTCHECK-3WP L 1.5 мл из комплекта автоматический гематологический анализатора | флакон | 1 | 31 200 | - | - | 31 000 | - | |
| 17 | EIGHTCHECK-3WP N 1.5 мл из комплекта Автоматический гематологический анализатора | флакон | 1 | 31 200 | - | - | 31 000 | - | |
| Анализатор автоматический иммунологический флуориметрический Immulite 1000 | | | | | | | | | |
| 18 | Реагент для определения РТН интактного в наборе, 100 тестов | набор | 2 | 137 100 | 137 000 | - | - | - | |
| | Реагент для определения ферритина в наборе | набор | 1 | 104 000 | 104 000 | - | - | - | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|----------|---|---------|---------|---|---|---|---|---|---|---|
| | | набор, 100 тестов | | | | | | | | | | | |
| 20 | | Субстратный модуль 2x500 | набор | 1 | 148 800 | 148 800 | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | | Промывочный модуль | набор | 1 | 11 920 | 11 920 | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | | Реагент для определения ТТГ 3-го поколения в наборе, 100 тестов | набор | 1 | 76 800 | 76 800 | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | | Реагент для определения Anti-TRP в наборе, 100 тестов | набор | 1 | 163 200 | 163 200 | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | | Реагент для определения свободного Т4 в наборе, 100 тестов | набор | 1 | 86 400 | 86 400 | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | | Реагент для определения свободного Т3 в наборе, 100 тестов | набор | 1 | 108 800 | 108 800 | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 | | ПСА | набор | 1 | 112 000 | 112 000 | - | - | - | - | - | - | - |
| 27 | | Свободный ПСА | набор | 1 | 134 400 | 134 400 | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | | Тестостерон | набор | 1 | 112 000 | 112 000 | - | - | - | - | - | - | - |
| Анализатор КШС RepiLab 348 EX | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | Электрод К+ 1шт | штука | 2 | 81 120 | 81 120 | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | | Электрод Na+ 1шт | штука | 2 | 95 992 | 95 992 | - | - | - | - | - | - | - |
| 31 | | Упаковка буферов 4 шт | упаковка | 6 | 70 700 | 70 700 | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | | Моющий раствор | штука | 6 | 114 400 | 114 400 | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | | Бумага для принтера, 5 рулонов в упаковке | упаковка | 2 | 5 091 | 5 091 | - | - | - | - | - | - | - |
| 34 | | Электрод Cl- и уплотнительное кольцо | штука | 2 | 191 984 | 191 984 | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | | Электрод Са++ и уплотнительное кольцо | штука | 2 | 91 936 | 91 936 | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | | Рабочий раствор для заполнения Na+ К+ Са++ Cl- электродов | штука | 4 | 31 100 | 31 100 | - | - | - | - | - | - | - |
| 37 | | Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 1 30 амп. x 2,5 мл | набор | 1 | 93 057 | 93 057 | - | - | - | - | - | - | - |
| 38 | | Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 2 30 амп. x 2,5 мл | набор | 1 | 92 997 | 92 997 | - | - | - | - | - | - | - |
| 39 | | Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 3 30 амп. x 2,5 мл | набор | 1 | 88 638 | 88 638 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | |
|--|--|----------|----|---------|---------|--------|---------|--------|--|
| 40 | Комплект трубок насоса подачи пробы и реактивов | упаковка | 2 | 68 952 | 68 952 | - | 68 900 | - | |
| 41 | Референсный внутренний электрод | штука | 2 | 117 600 | 117 600 | - | 116 000 | - | |
| 42 | Раствор для заполнения референсного электрода | штука | 1 | 20 300 | 20 300 | - | 20 100 | - | |
| 43 | Вкладыш эталонного электрода вместе с рабочим раствором | штука | 1 | 196 000 | 196 000 | - | 195 000 | - | |
| Биохимический анализатор | | | | | | | | | |
| 44 | Калибровочные растворы N 6x5 ml | набор | 1 | 42 705 | - | - | 42 700 | - | |
| 45 | Калибровочные растворы P 6x5 ml | набор | 1 | 42 705 | - | - | 42 700 | - | |
| Иммунохемилюминисцентный анализатор ИФА «Лазурит» | | | | | | | | | |
| 46 | Гелатит В | упаковка | 5 | 42 000 | - | - | - | 42 000 | |
| 47 | Гелатит С | упаковка | 5 | 29 000 | - | - | - | 29 000 | |
| 48 | Наконечники для реагентов (108 шт) | упаковка | 5 | 67 500 | - | - | - | 67 500 | |
| 49 | Наконечники для проб (4x108 шт) | упаковка | 5 | 67 500 | - | - | - | 67 500 | |
| Анализатор «Getein 1100» | | | | | | | | | |
| 50 | Тест набор для определения тропонина I (сTnI) | упаковка | 5 | 53 500 | - | 53 500 | - | - | |
| 51 | Тест набор для определения прокальцитонина (PCT) | упаковка | 5 | 53 500 | - | 53 500 | - | - | |
| 52 | Тест набор для определения D-Dimer | упаковка | 1 | 53 000 | - | 53 000 | - | - | |
| 53 | Тест набор для определения высокочувствительного с-реактивного белка | упаковка | 5 | 37 500 | - | 37 500 | - | - | |
| Тест полоски DeCaPHAN Lauga | | | | | | | | | |
| 54 | Тест полоски (моча) | упаковка | 50 | 18 000 | - | - | - | 18 000 | |

4. На основании представленных заявок организатор (заказчик) закула, Решил:

1) определить победителем:

- на основании пункта 112 Правил - лоты №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8, №9, №10, №11, №29, №30, №31, №32, №33, №34, №35, №36, №37, №38, №39, №40, №41, №42, №43, №44, №45, а также на основании части 3 пункта 112 Правил - лоты №12, №13, №14, №15, №16, №17, №44, №45 ТОО «Центр технической компетенции «ДЕМЕУ», БИН: 070 140 003 317, расположенный по адресу г. Нур-Султан, р-он Есиль, ул. Алихан Бокейхан, д. 19, н.п. 2;

- на основании части 3 пункта 112 Правил - лоты №18, №19, №20, №21, №22, №23, №24, №25, №26, №27, №28 ТОО «IVD Holding», БИН: 120 240 009 004, расположенный по адресу г. Алматы, ул. Джандосова 172А;

- на основании части 3 пункта 112 Правил – лоты №46, №47, №48, №49, №54 ТОО «Аксель и А», БИН:090 640 014 136, расположенный по адресу Алматинская область, Илийский р-он, с. Казик, Промзона, Земельный участок 21;

- на основании части 3 пункта 112 Правил – лоты №50, №51, №52, №53 ТОО «PRIME MEDICAL», БИН: 160 640 015 635, расположенный по адресу г. Нур-Султан, ул. Сарыарка 31/1, офис-1;

5. Победителю, предоставить организатору (заказчик) закула в течение 10 календарных дней со дня признания победителем пакет документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно п. 113, гл. 10 Постановления правительства РК от 30.10.2009 г. №1729.

И.О. начальника отдела государственных закупок

Омар А.О.



| № | Деталь | Единица измерения | Количество | Цена | Сумма | ТОО | БИН |
|---|-------------|-------------------|------------|------|--------|-----------|-----------------|
| 1 | Уплотнитель | шт | 100 | 1000 | 100000 | «ПРИММЕД» | 160 640 015 635 |
| 2 | Уплотнитель | шт | 100 | 1000 | 100000 | «ПРИММЕД» | 160 640 015 635 |
| 3 | Уплотнитель | шт | 100 | 1000 | 100000 | «ПРИММЕД» | 160 640 015 635 |
| 4 | Уплотнитель | шт | 100 | 1000 | 100000 | «ПРИММЕД» | 160 640 015 635 |