**Протокол №2**

### по подведению итогов закупа

### Реагентов и медицинских изделий к ним для анализаторов

**способом запроса ценовых предложений**

г. Алматы 25 февраля 2021 г.

**Комиссия в следующем составе:**

**Председатель комиссии:**

|  |  |
| --- | --- |
| Ешибекова Жумагуль Рахимбердиевна | Зам.главного врача по леч.работе  |

**Члены комиссии:**

|  |  |
| --- | --- |
| Абдуллаева Гульмира Бахавдиновна | Главная мед.сестра |
| Урикбаева Зинаида Жумабековна | Председатель профсоюза |
| Жагунарова Жанар Магжановна | Менеджер по гос.закупкам |

**Представитель от лица Поставщика ТОО «Fly med group» Нигматов Г.Р.**

Комиссия ГКП на ПХВ «Детская городская клиническая инфекционная больница» 15 февраля 2021 года, расположенного по адресу: Байзакова 299 А, произвела процедуру допуска заявок, представленных для участия по закупу Реагентов и медицинских изделий к ним для анализаторов и подвела итоги в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.01.2021) (далее - Правила) по следующим лотам:

1 Перечень закупаемых Лекарственных средств:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. №

№ | **Наименование** | **Доп.описание** | **Ед.****изм**  | **Количество** | **Цена, тг** | **Выделенная сумма для закупа, тг** | **Место поставки** |
| 1 | Аланинаминотрансфераза (АЛАТ) (ALAT(GPT) FS (IFCC mod.)) | 4×200 тестов | уп | 6 | 32 500 | 195 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 2 | Аспартатаминотрансфераза (АСАТ)(ASAT(GOT) FS (IFCC mod.)) | 4×200 тестов | уп | 6 | 32 500 | 195 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 3 | Холестерин (Cholesterol FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 25 100 | 150 600 | ул. Байзакова 299 А |
| 4 | Альбумин (Albumin FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 16 100 | 96 600 | ул. Байзакова 299 А |
| 5 | Глюкоза (Glucose GOD FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 16 700 | 100 200 | ул. Байзакова 299 А |
| 6 | Мочевина (Urea FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 32 500 | 195 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 7 | Общий белок (Total Protein FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 22 000 | 132 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 8 | Билирубин прямой (Bilirubin Auto Direct FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 50 300 | 301 800 | ул. Байзакова 299 А |
| 9 | Билирубин общий (Bilirubin Auto Total FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 31 400 | 188 400 | ул. Байзакова 299 А |
| 10 | Креатинин (Creatinine FS) | 4×200 тестов | уп | 6 | 22 000 | 132 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 11 | TruLab N (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка, норма | 6х5 мл | Наб | 6 | 45 100 | 270 600 | ул. Байзакова 299 А |
| 12 | TruLab P (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка, патология | 6х5 мл | Наб | 6 | 48 200 | 289 200 | ул. Байзакова 299 А |
| 13 | TruCal U Мультикалибратор | 6х3 мл | Наб | 4 | 38 800 | 155 200 | ул. Байзакова 299 А |
| 14 | Чистящее средство Cleaner A | 4х60 мл | Уп | 4 | 13 600 | 54 400 | ул. Байзакова 299 А |
| 15 | Чистящее средство Cleaner B | 4х60 мл | Уп | 4 | 13 600 | 54 400 | ул. Байзакова 299 А |
| 16 | Чистящее средство Cleaner respons 920 | 6х200 мл | Уп | 8 | 44 000 | 352 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 17 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/ла ктата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 150 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | iQM Картридж для исследования газов крови/гематокрита/ электролитов/ глюкозы/ молочной кислоты, 150 образцов предназначен для проведения 150 исследований образцов гепаринизированной цельной крови пациентов по следующим параметрам: pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++ , гематокрита, глюкозе и лактату. После установки картриджа на борт анализатора активируется встроенная программа автономного проведения контроля качества при выполнении дальнейших исследований. Габариты 216х76х152 мм, Вес 1,9 кг. Принцип измерения: потенциометрия (pH, pCO2, Na+, K+, Ca++), амперометрия (pO2, глюкоза, лактат), проводимость (гематокрит). Время получения результата – 85 сек с момента подачи образца. Срок службы на борту - 21 день | шт | 8 | 615 003 | 4 920 024 | ул. Байзакова 299 А |
| 18 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/ла ктата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 300 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | iQM Картридж для исследования газов крови/гематокрита/ электролитов/ глюкозы/ молочной кислоты, 300 образцов предназначен для проведения 300 исследований образцов гепаринизированной цельной крови пациентов по следующим параметрам: pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++ , гематокрита, глюкозе и лактату. После установки картриджа на борт анализатора активируется встроенная программа автономного проведения контроля качества при выполнении дальнейших исследований. Габариты 216х76х152 мм, Вес 1,9 кг. Принцип измерения: потенциометрия (pH, pCO2, Na+, K+, Ca++), амперометрия (pO2, глюкоза, лактат), проводимость (гематокрит). Время получения результата – 85 сек с момента подачи образца. Срок службы на борту - 21 день | шт | 8 | 641 197 | 5 129 576 | ул. Байзакова 299 А |
| 19 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/ла ктата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 450 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США )  | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/ла ктата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 450 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) iQM Картридж для исследования газов крови/гематокрита/ электролитов/ глюкозы/ молочной кислоты, 450 образцов предназначен для проведения 450 исследований образцов гепаринизированной цельной крови пациентов по следующим параметрам: pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++ , гематокрита, глюкозе и лактату. После установки картриджа на борт анализатора активируется встроенная программа автономного проведения контроля качества при выполнении дальнейших исследований. Габариты 216х76х152 мм, Вес 1,9 кг. Принцип измерения: потенциометрия (pH, pCO2, Na+, K+, Ca++), амперометрия (pO2, глюкоза, лактат), проводимость (гематокрит). Время получения результата – 85 сек с момента подачи образца. Срок службы на борту - 21 день | шт | 8 | 674 342 | 5 394 736 | ул. Байзакова 299 А |
| 20 | Реагент контроля качества: GEM CVP (Изделие для утверждения калибровки) Multipak из комплекта анализатора газов крови, электролитов и метаболитов GEM PREMIER 3000 (5х4х2,5мл) +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Со, США )  | Реагент контроля качества: GEM CVP (Изделие для утверждения калибровки) Multipak из комплекта анализатора газов крови, электролитов и метаболитов GEM PREMIER 3000 (5х4х2,5мл) +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Со, США ) Реагенты контроля качества: для проведения калибровки. Упаковка содержит 4 уровня контроля по 5 ампул каждого. CVP 1-2 - для проведения калибровки по pH/pO2/pCO2/Na/K/Ca. CVP 3-4 для проведения калибровки Hct. 4 уровня – 20 ампул в упаковке | уп | 24 | 99 266 | 2 382 384 | ул. Байзакова 299 А |
| 21 | Бумага для принтера – Gem из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 5000 (Instrumentation Laboratory Со, США ) Бумага для встроенного термопринтера Анализатора газов крови GEM PREMIER 3000, ширина 56 мм. Упаковка 5 шт. | Бумага для принтера – Gem из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 5000 (Instrumentation Laboratory Со, США ) Бумага для встроенного термопринтера Анализатора газов крови GEM PREMIER 3000, ширина 56 мм. Упаковка 5 шт. | уп | 24 | 34 101 | 818 424 | ул. Байзакова 299 А |
| 22 | Шприцы 2 мл | с сухим гепарином для анализа газов крови 2 мл | уп | 200 | 17 880 | 3 576 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 23 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/ла ктата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 075 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) iQM | Картридж для исследования газов крови/гематокрита/ электролитов/ глюкозы/ молочной кислоты, 75 образцов предназначен для проведения 75 исследований образцов гепаринизированной цельной крови пациентов по следующим параметрам: pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++ , гематокрита, глюкозе и лактату. После установки картриджа на борт анализатора активируется встроенная программа автономного проведения контроля качества при выполнении дальнейших исследований. Габариты 216х76х152 мм, Вес 1,9 кг. Принцип измерения: потенциометрия (pH, pCO2, Na+, K+, Ca++), амперометрия (pO2, глюкоза, лактат), проводимость (гематокрит). Время получения результата – 85 сек с момента подачи образца. Срок службы на борту - 21 день | шт | 13 | 438 655 | 5 702 515 | ул. Байзакова 299 А |

1. Потенциальные поставщики, представившие заявку в установленные сроки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциального поставщика** | **Дата и время предоставления заявки** |
| 1 | ТОО «Интермедика Алматы» | г.Алматы, пр.Райымбека, 348/4, оф.211 | 11.02.2021 г.  |
| 2 | ТОО «IVD Holding» | г.Алматы, ул. Джандосова 172А | 11.02.2021 г. 16.20 |
| 3 | ТОО НПФ «Медилэнд» | г.Алматы, пр. Райымбека 417 А, н.п.1 | 13.02.2021 г. 11.17 |
| 4 | ТОО «FlyMed Group» | г.Нур-Султан, ул Е-16, д.4, оф.93 | 15.02.2021 г. 08.34 |
| 5 | ТОО «ОрдаМед Алматы» | г. Алматы, ул. Курмангазы, 141, п. 163 | 15.02.2021 г. 08.55 |

1. Наименование потенциальных поставщиков, представивших заявки с указанием суммы, по которым принимает участие каждый из потенциальных поставщиков:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Выделенная сумма, тг** | **Наименование поставщика,****Сумма, в тг** |
| **ТОО «Интермедика Алматы»** | **ТОО «IVD Holding»** | **ТОО НПФ «Медилэнд»** | **ТОО «FlyMed Group»** | **ТОО «ОрдаМед Алматы»** |
| **1** | **195 000** | 64 240 |  |  |  | 195 000 |
| **2** | **195 000** | 80 256 |  |  |  | 195 000 |
| **3** | **150 600** | 87 964,80 |  |  |  | 150 600 |
| **4** | **96 600** | 95 911,20 |  |  |  | 96 600 |
| **5** | **100 200** | 98 920,80 |  |  |  | 100 200 |
| **6** | **195 000** | 88 132 |  |  |  | 195 000 |
| **7** | **132 000** | 77 616 |  |  |  | 132 000 |
| **8** | **301 800** | 42 697,62 |  |  |  | 301 800 |
| **9** | **188 400** | 64 046,40 |  |  |  | 188 400 |
| **10** | **132 000** | 62 092,80 |  |  |  | 132 000 |
| **11** | **270 600** |  |  |  |  | 270 600 |
| **12** | **289 200** |  |  |  |  | 289 200 |
| **13** | **155 200** |  |  |  |  | 155 200 |
| **14** | **54 400** |  |  |  |  | 54 400 |
| **15** | **54 400** |  |  |  |  | 54 400 |
| **16** | **352 000** |  |  |  |  | 352 000 |
| **17** | **4 920 024** |  |  | 4 916 960 |  |  |
| **18** | **5 129 576** |  |  | 5 126 384 |  |  |
| **19** | **5 394 736** |  |  | 5 391 376 |  |  |
| **20** | **2 382 384** |  |  | 2 380 896 |  |  |
| **21** | **818 424** |  |  |  |  |  |
| **22** | **3 576 000** |  | 3 576 000 |  | 3 090 000 |  |
| **23** | **5 702 515** |  |  | 5 698 966  |  |  |

Лоты с 1 по 10 на основании п.п.9 п.20 гл.4 Правил признать заявку **ТОО «Интермедика Алматы»** не соответствующим характеристике (комплектации), указанной в объявлении

Лоты с 1 по 16 на основании п.112 гл. 10 Правил признать победителем **ТОО «ОрдаМед Алматы»** способом закупа из одного источника

Лоты с 17 по 20, 23 на основании п.112 гл. 10 Правил признать победителем **ТОО НПФ «Медилэнд»** способом закупа из одного источника

Лот 22 на основании п.112 гл. 10 Правил победителем признается **ТОО «FlyMed Group»**, предложивший наименьшее ценовое предложение

1. Заключить договор с потенциальными поставщиками, в установленные Правилами сроки
2. Данный протокол опубликовать на интернет ресурсе Заказчика http://dgkib.kz .