

ПРОТОКОЛ № 2

Заседания тендерной комиссии КГП «Областная клиническая больница» УЗКО (далее по тексту – ОКБ) по подведению итогов тендера по закупкам лекарственных средств и медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи к объявлению №09 от 26.01.2024 г.

г. Караганда

20.02.2024 г.

1. Тендерная комиссия ОКБ в составе:

1) Председатель тендерной комиссии:

- Нурлыбаев Е. Ш. – директор.

2) Заместитель председателя тендерной комиссии:

- Жумакаева Ж.К. – заместителя директора по стратегическому планированию.

3) Члены комиссии:

- Сыздыкова А.К. – начальник отдела государственных закупок;

- Агибаев А.С. – заведующий отделения ОКФ;

- Копобаева И. Л. – руководитель ЦПСиРЗ.

4) Секретарь тендерной комиссии:

- Штенская Н. И. – специалист государственных закупок.

Член комиссии начальник отдела государственных закупок Сыздыкова А. К. в связи с ее нахождением в очередном трудовом отпуске принять участие в заседании не смогла (приказ ОКБ №76-е/д от 07.02.2024 г.).

2. Сумма, выделенная для закупки 104 715 752,00 (сто четыре миллиона семьсот пятнадцать тысяч семьсот пятьдесят две тенге 00 тьин) в тенге по каждому лоту отдельно:

| Ном ер лота | Наименование медицинских изделий и лекарственных средств | Техническая спецификация медицинских изделий и лекарственных средств | Объем | Сумма, выделенная для закупа (тенге) | Место поставки | Срок и условия поставки |
|-------------------|---|---|-------|--|---|---|
| 1 | Нео-Тиреотропный гормон с бланками (Нео ТТГ с бланками) для анализатора флюорометрического AutoDELFA | 1152 определений. Наборы для определения тиреотропного гормона в сухих пятнах крови новорожденных для проведения неонатального скрининга на врожденный гипотиреоз для анализатора закрытого типа AutoDELFA. Состав набора: 1) микро планшет с антителами -12 шт. 2) Метка флуоресцентная -6фл 1,1 мл 3) Стандарт ТТГ на фильтровальной бумаге. 4) инкубационный буфер 3фл, 120мл. 5) Контроли на фильтровальной бумаге. | 13 | 16 200 938,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а, КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 2 | Набор диагностических реагентов для количественного определения фенилаланина в образцах крови Neonatal Phenylalanine kit для анализатора флюорометрического AutoDELFA | 960 определений. Наборы для количественного определения фенилаланина в образцах крови для анализатора закрытого типа Delfia Victor применяются совместно с программами вычисления степени риска LifeCycle (TM). Метод – иммунофлюоресценция с разрешением по времени на основе лантанидных (Eu и Sm) меток. Длины волн измерения - 340 нм (возбуждение) и 615 нм (испускание). Измерение флюоресценции на микропланшетах (96 лунок). Концентрационный диапазон измерения от 24 до 908 мкмоль/л Контроли на фильтровальных бланках (Whatman №903), 2 уровня: 15 мкЕд/мл (отрицательный) и 60 мкЕд/мл (положительный). Чувствительность - менее чем 2 мкЕд/мл Состав набора: 1) Фенилаланин стандарты 0,5;1,5;2,5;10,5;20,5 мг/дл 6 полосок по 4 пятна на каждой концентрации, 4упаковки; 2) Фенилаланин контроли с низким и высоким содержанием, 2 полоски по 4 пятна каждой концентрации, 4 упаковки; 3) Буферный раствор pH 5.8 2 флакона; 4) L –лейцил- | 16 | 12 360 640,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а, КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |

| | | | | | | |
|---|--|---|----|---------------|--|---|
| | | медный реактив, 2 флакона Маркировка CE marked | | | | |
| 3 | Промывочный буфер для анализатора флюорометрического AutoDELFIA (Wash Concentrate) (8* 250 mL) | 8*250 мл. Представляет собой готовый к использованию 25-кратный концентрат Трис-HCl буфер (pH=7.8) солевой раствор с Твин 20 и Germall II в качестве стабилизатора для анализатора закрытого типа AutoDELFIA | 5 | 2 777 500,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а , КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 4 | Усиливающий раствор для анализатора флюорометрического AutoDELFIA (Enhancement Solution)(8*250 mL) | 8*250 мл. Представляет собой готовый для использования усиливающий раствор с Тритон X-100, уксусной кислотой и хелаторами для анализатора закрытого типа AutoDELFIA | 6 | 3 751 800,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а , КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 5 | ПАПП-А/Св. бета ХГЧ двойной DBS набор Делфия Delfia PAPP-A/Free hCG Dual DBS для анализатора флюорометрического AutoDELFIA | 480 определений. Набор для пренатального скрининга беременных на хромосомную патологию плода в первом триместре беременности для анализатора закрытого типа AutoDELFIA Состав набора: 1) Калибраторы PAPP-A /Free hCG beta dual DBS – 1 лист фильтр бумаги (содержащий 5 наборов пятен крови) 2) Контрольные образцы PAPP-A /Free hCG beta dual DBS C1-C3 – 1 лист фильтр бумаги (содержащий 5 наборов пятен крови) 3) Основной раствор метки Anti-PAPP-A-Eu (~25 нг/мл) (мышинные, моноклональный) – 5 пробирок, 1,6 мл. 4) Основной раствор метки Anti- hCG beta- β Sm (~50 мкг/мл) (мышинные, моноклональный) – 5 пробирок, 0,9 мл. 5) Буфер DELFIA-2 – 5 флаконов, 30 мл. 6) Полоски для микротитрования Anti-PAPP-A/Free hCG beta, 8x12 лунок, покрытых антителами, направленными против PAPP-A и бета-ХГЧ) (мышинные, моноклональный) – 5 шт. 7) Наклейки со штрих-кодами для кассеты с реагентами – 12 шт. 8) Дополнительные штрих-коды для планшета -3 шт. 9) Герметично закрывающийся пластиковый пакет для микротитр. Стрипов – 5 шт. | 29 | 48 903 570,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а , КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 6 | Набор для определения плацентарного фактора роста 1-2-3 для разведения на анализаторе флюорометрического закрытого типа AutoDELFIA | Набор предназначен для количественного определения фактора роста плаценты (ФРП) в материнской сыворотке с использованием автоматической системы для иммунологического анализа ® или модульной системы DELFIA ® . Биохимический маркер (ФРП) для скрининга риска преэклампсии в первом триместре беременности применяется совместно с программным обеспечением (ПО) для вычисления степени риска (например, Pre-eclampsia Predictor ™ или применяются совместно с программами вычисления степени риска LifeCycle (TM). Метод – иммунофлюоресценция с разрешением по времени на основе лантанидных (Eu и Sm) меток – в наличии Длины волн измерения - 340 нм (возбуждение) и 615/640 нм (испускание) - в наличии Измерение флюоресценции на микропланшетах (96 лунок)- в наличии Концентрационный диапазон измерения: для anti-PIGF= 0 - 4000 пг/мл; Воспроизводимость - не менее 98% в пределах срока годности – в наличии Состав набора: PIGF Calibrators 6 (пробирок по 1.1 мл), PIGF Tracer (Метка ФРП); Метка anti-PIGF-Eu (меченое европием антитело к ФРП) (10 мкг/мл) (мышинное моноклональное | 42 | 19 857 600,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а , КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |

| | | | | | | |
|----|---|--|--------|------------|---|---|
| | | антитело) - 1 пробирка, 1.0 мл, PIGF Assay Buffer (Буфер для лабораторного анализа содержания ФРП)- 1 флакон 35 мл, Anti-PIGF-biotin antibody (Меченое биотином антитело к ФРП) (~13 мкг/мл) (рекомбинантный фрагмент антитела человека) - 1 пробирка, 1,5 мл раствор антител состоит из солевого раствора с буфером Tris-HCl (pH 7.8) с бычьим сывороточным альбумином и < 0.1 % азида натрия в качестве консерванта. сертификат контроля качества – в наличие На 96 определенных по сыворотке – в наличие Маркировка CE marked - в наличие | | | | |
| 7 | Система для иммуноанализа АвтоДельфия: Бумага для проб (1000шт/уп) (Бумага для проб) | Система для иммуноанализа АвтоДельфия: Бумага для проб (1000шт/уп) (Бумага для проб) | 300,00 | 79 200,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а, КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 8 | Dilution vessels, 100/ pkg / специальные чашки для разведения на анализаторе флюорометрическом (100 шт/упак) AutoDELFIA | Dilution vessels, 100/ pkg / специальные чашки для разведения на анализаторе флюорометрическом (100 шт/упак) «Автодельфия». Прямоугольные контейнеры из прозрачного пластика, предназначенные для предварительного разведения образцов. Не могут быть использованы в иных целях кроме, как для проведения лабораторного анализа на иммунодиагностическом анализаторе АвтоДелфия. | 4 | 205 504,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а, КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 9 | Пластиковые наконечники для разведения на анализаторе флюорометрического закрытого типа AutoDELFIA | Наконечники для дозирования реагентов. Совместимы с анализатором закрытого типа AutoDelfia Материал - Пластик; Стерильность - Не стерильные; Объем наконечника - 1,25 мл; Количество наконечников в упаковке - 960 шт. Регистрационное удостоверение - наличие | 2 | 540 000,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а, КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 10 | Одноразовые стерильные вакуумные пробирки для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, объемом 2 мл, с лития гепарином для получения плазмы, с зеленой крышкой в упаковке 100 штук. | Одноразовые стерильные вакуумные пробирки для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, объемом 2 мл, с лития гепарином для получения плазмы, с зеленой крышкой в упаковке 100 штук. | 1 | 21 000,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а, КГП "Областная клиническая больница" управления здравоохранения Карагандинской области | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |
| 11 | Одноразовые стерильные вакуумные пробирки для забора и хранения | Одноразовые стерильные вакуумные пробирки для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, объемом 3 мл, с лития гепарином для получения плазмы, с зеленой крышкой в упаковке 100 штук. | 1 | 18 000,00 | г. Караганда, пр.Н. Назарбаева 10 а, КГП "Областная клиническая больница" управления | по заявке Заказчика (в течении 15 календарных дней) |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, объемом 3 мл, с лития гепарином для получения плазмы, с зеленой крышкой в упаковке 100 штук. | | | | здравоохранения Карагандинской области |
|---|--|--|--|--|

3. Заявки следующих потенциальных поставщиков представлены до окончательного срока представления заявок:

| № | Наименование, адрес потенциальных поставщиков |
|----|---|
| 1. | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. |

4. Информация о привлечении экспертов, представленных ими заключений, по соответственно предложенных в заявке товаров технической спецификации: эксперты по закупу не привлекались.
 5. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения заявок путем открытого голосования РЕШИЛА:

1) В соответствии с вторым абзацем пункта 66 Правил признать победителями закупа следующих потенциальных поставщиков:
Справочно: (второй абзац п. 66 параграфа 4 главы 2 Правил в отсутствие конкуренции по лоту или при отклонении тендерных заявок конкурентов по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией единственной соответствующей условиям объявления и условиям настоящих Правил).

| № | Наименование и адрес потенциального поставщика | № лота | Заявленная цена (тенге) | Заявленное торговое наименование |
|---|---|--------|-------------------------|--|
| 1 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 1 | 4 246 226,00 | Нео-Тиреотропный гормон с бланками (Нео ТТГ с бланками) для анализатора флюорометрического AutoDELFLA |
| 2 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 2 | 772 540,00 | Набор диагностических реагентов для количественного определения фенилаланина в образцах крови Neonatal Phenylalanine kit для анализатора флюорометрического AutoDELFLA |
| 3 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 3 | 555 500,00 | Промывочный буфер для анализатора флюорометрического AutoDELFLA (Wash Concentrate) (8* 250 mL) |
| 4 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 4 | 625 300,00 | Усиливающий раствор для анализатора флюорометрического AutoDELFLA (Enhancement Solution)(8*250 mL) |
| 5 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 5 | 1 686 330,00 | ПАПП-А/Св. бета ХГЧ двойной DBS набор Делфия Delfia PAPP- A/Free hCG Dual DBS для анализатора флюорометрического AutoDELFLA |
| 6 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 6 | 472 800,00 | Набор для определения плацентарного фактора роста 1-2-3 для разведения на анализаторе флюорометрического закрытого типа AutoDELFLA |
| 7 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 7 | 264,00 | Система для иммуноанализа АвтоДельфия: Бумага для проб (1000шт/уп) (Бумага для проб) |
| 8 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 8 | 51 376,00 | Dilution vessels, 100/ pkg / специальные чашки для разведения на анализаторе флюорометрическом (100 шт/ упак) AutoDELFLA |
| 9 | ТОО «Люкс Тест», г. Караганда, ул. Муканова, строение 18/7. | 9 | 270 000,00 | Пластиковые наконечники для разведения на анализаторе флюорометрического закрытого типа AutoDELFLA |

- 2) В соответствии с подпунктом 1) пункта 65 параграфа 4 главы 2 Правил признать закуп по лотам № 10, 11 несостоявшимся по причине отсутствия тендерных заявок.
- 3) Отделу государственных закупок ОКБ разместить настоящий протокол на интернет-ресурсе ОКБ в срок до 23.02.2024 г.
- 4) Отделу государственных закупок ОКБ, в срок до 24.02.2024 г. заключить договор о закупках с потенциальными поставщиками определенными настоящим протоколом победителями закупа по лотам.

Председатель
тендерной комиссии

Заместитель председателя
тендерной комиссии

Члены тендерной комиссии:

Секретарь тендерной комиссии



Алибаев Е. Ш.

Жумабаева Ж. К.

Сыздыкова А.К.
(отпуск)

Колобаева И. Л.

Агибаев А.С.

Штенская Н.И.