

Протокол №10

об итогах по закупу изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования для Туркестанской городской детской больницы на 2018 год способом запроса ценовых предложений

г. Туркестан
160 квартал, 18 участок

13.11.2018г.

1. Организатор закупок – ГКП на ПХВ «Туркестанская городская детская больница» УЗ Туркестанской области, г. Туркестан, 160 квартал, 18 участок.

2. Согласно п.106 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг для оказания 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) был проведен закуп изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования для Туркестанской городской детской больницы на 2018 год способом запроса ценовых предложений.

Комиссия в составе:

Абдраимова Д.С.

- старший экономист, председатель комиссии;

Жолдасов М.К.

-бухгалтер по государственным закупкам, секретарь.

Члены комиссии:

Таукелова А.

- заведующая аптеки, провизор;

Дюсенбаева Г.Б.

- главный бухгалтер;

Мамиров Н.Н.

- юрист;

Орынбасарова П.К.

- фармацевт-технолог

3. Заказчик закупа: Туркестанская городская детская больница

4.Наименование закупа: закуп изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования для Туркестанской городской детской больницы на 2018 год способом запроса ценовых предложений.

5. Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование согласно приложению к протоколу.

6. Руководствуясь Главой 10 Правил, комиссия по проведению закупа изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования для Туркестанской городской детской больницы на 2018 год способом запроса ценовых предложений **РЕШИЛА:**

1) признать победителем следующее ценовое предложение потенциального поставщика:

| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Адрес |
|-------|--|---|
| 1 | ТОО "Дельрус РК" | РК, г.Астана, пер. Шынтас, 2/1 тел.: +7(7172) 73-81-08 |

2) На данный закуп не привлекались эксперты.

3) Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, с которыми предполагается заключить договор закупа и цена такого договора:

| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Адрес | № лота | Цена лота, тенге | Общая сумма лота, тенге |
|-------|--|---|--------|------------------|-------------------------|
| 1 | ТОО "Дельрус РК" | РК, г.Астана, пер. Шынтас, 2/1 тел.: +7(7172) 73-81-08 | 1 | 80 165,00 | 240 495,00 |
| | | | 2 | 80 165,00 | 240 495,00 |
| | | | 3 | 80 165,00 | 160 330,00 |
| | | | 4 | 63 310,00 | 1 012 960,00 |
| | | | 5 | 166 910,00 | 166 910,00 |
| | | | 6 | 166 910,00 | 166 910,00 |
| | | | 7 | 9 630,00 | 48 150,00 |
| | | | 8 | 58 135,00 | 58 135,00 |
| | | | 9 | 58 120,00 | 58 120,00 |
| | | | 10 | 603 260,00 | 603 260,00 |
| | | | 11 | 603 260,00 | 603 260,00 |
| | | | 12 | 366 760,00 | 366 760,00 |
| | | | 13 | 366 760,00 | 366 760,00 |
| | | | 14 | 603 260,00 | 603 260,00 |
| | | | 15 | 603 260,00 | 603 260,00 |
| | | | 16 | 82 165,00 | 82 165,00 |
| | | | 17 | 207 430,00 | 207 430,00 |
| | | | 18 | 207 430,00 | 207 430,00 |
| | | | 19 | 173 330,00 | 173 330,00 |
| | | | 20 | 173 330,00 | 173 330,00 |
| | | | 21 | 173 330,00 | 173 330,00 |
| | | | 22 | 173 330,00 | 173 330,00 |
| | | | 23 | 55 040,00 | 55 040,00 |
| | | | 24 | 125 215,00 | 125 215,00 |
| | | | 25 | 56 165,00 | 56 165,00 |
| | | | 26 | 48 780,00 | 48 780,00 |

4) Признать закуп изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования для Туркестанской городской детской больницы на 2018 год способом запроса ценовых предложений состоявшимся.

7. Заключить договоры с победителями закупа в срок согласно действующему законодательству РК.

Председатель комиссии

Члены комиссии:

Секретарь комиссии:



[Handwritten signatures in blue ink]

Абдраимова Д.С.

Таукелова А.

Дюсенбаева Г.Б.

Мамиров Н.Н.

Орынбасарова П.К.

Жолдасов М.К.

| № лота | Международное наименование изделия | Полная характеристика (описание) товара (с указанием формы выпуска и дозирования) | Единица измерения | Кол-во (объем) | Цена | Сумма, выделенная для закупки | Условия платежа | Место поставки | Условия поставки | ТОО "Департур РК" | | Поставщик-покупатель |
|--------|-------------------------------------|--|-------------------|----------------|------------|-------------------------------|---|---|---------------------|-------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | | | | | | цена | сумма | |
| 1 | Калибровочные растворы: 1, по 200мл | Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах AVL800. Для диагностики in vitro. Содержит K, Na, Ca, Cl, c-глиц, б-глиц, б-глиц, рН 7,40, для калибровки рН электрода, электролитного и метаболического электродов | флакон | 3 | 80 167,00 | 240 501,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 80 165,00 | 240 495,00 | ТОО "Департур РК" |
| 2 | Калибровочные растворы: 2, по 200мл | Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах AVL800. Для диагностики in vitro. Содержит K, Na, Ca, Cl, б-глиц, рН 6,9, для калибровки рН электрода, электролитного и метаболического электродов. | флакон | 3 | 80 167,00 | 240 501,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 80 165,00 | 240 495,00 | ТОО "Департур РК" |
| 3 | Очистительный раствор 175 мл. | Объем 175 мл. Применяется для очистки измерительной системы анализаторов AVL800. Для диагностики in vitro. Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ. | флакон | 2 | 80 167,00 | 160 334,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 80 165,00 | 160 330,00 | ТОО "Департур РК" |
| 4 | Растворы: промывочный-600мл. | Объем 600 мл. Применяется для автоматической промывки измерительной системы анализаторов AVL800. Для диагностики in vitro. Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ | флакон | 16 | 63 314,00 | 1 013 024,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 63 310,00 | 1 012 960,00 | ТОО "Департур РК" |
| 5 | Баллоны с калибровочными газами: 1 | Газовый баллон, наполненный прецизионными трехкомпонентными газовыми смесями (19,8% O2, 5,6% CO2, азот), предназначенные для калибровки электродов рО2, рСО2 в анализаторах AVL800/AVL700. Давление 34 бар | баллон | 1 | 166 913,00 | 166 913,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 166 910,00 | 166 910,00 | ТОО "Департур РК" |
| 6 | Баллоны с калибровочными газами: 2 | Газовый баллон, наполненный прецизионными двухкомпонентными газовыми смесями (11,2% CO2, азот), предназначенные для калибровки электродов рО2, рСО2 в анализаторах AVL800/ AVL 700. Давление 34 бар | баллон | 1 | 166 913,00 | 166 913,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 166 910,00 | 166 910,00 | ТОО "Департур РК" |
| 7 | Контейнер для отходов | Одноразовый пластиковый контейнер для отходов 600мл. Пластиковый контейнер, применяется для сбора отходов в анализаторах серии AVL800. Для диагностики in vitro. | штучка | 5 | 9 631,00 | 48 155,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 9 630,00 | 48 150,00 | ТОО "Департур РК" |
| 8 | Гликолятрит-100мл. | Объем 100 мл. Применяется для удаления белков в анализаторах AVL. Для диагностики in vitro. | флакон | 1 | 58 139,00 | 58 139,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 58 135,00 | 58 135,00 | ТОО "Департур РК" |
| 9 | С7770 Калибровочный раствор для еfб | Применяется для автоматической калибровки системы анализатора AVL700/800 по гемоглобину. 1 упаковка=4 ампулы по 2 мл. | флакон | 1 | 58 122,00 | 58 122,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 58 120,00 | 58 120,00 | ТОО "Департур РК" |
| 10 | Мембраны для К-электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы калия. Применяется для работы анализаторов AVL700/800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 603 266,00 | 603 266,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 603 260,00 | 603 260,00 | ТОО "Департур РК" |
| 11 | Мембраны для Na-электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы натрия. Применяется для работы анализаторов AVL700/800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 603 266,00 | 603 266,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 603 260,00 | 603 260,00 | ТОО "Департур РК" |
| 12 | Мембраны для рСО2-электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на СО2. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 366 766,00 | 366 766,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г.Туркестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 366 760,00 | 366 760,00 | ТОО "Департур РК" |

| № лота | Международное наименование | Полная характеристика (описание) товара (с указанием формы выпуска и дозировки) | Единица измерения | Кол-во (объем) | Цена | Сумма, выделенная для закупки | Условие поставки | Место поставки | Условие поставки | TOO "Департе РК" | | Поставщик-победитель |
|--------|--|---|-------------------|----------------|------------|-------------------------------|---------------------|---|---------------------|------------------|------------|----------------------|
| | | | | | | | | | | цена | сумма | |
| 13 | Мембраны для: рО ₂ -электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на О ₂ ионы. Применяется для работы анализаторов AVL700/ABL800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 366 766,00 | 366 766,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 366 760,00 | 366 760,00 | TOO "Департе РК" |
| 14 | Мембраны для: С1-электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы хлора. Применяется для работы анализаторов AVL700/ABL800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 603 266,00 | 603 266,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 603 260,00 | 603 260,00 | TOO "Департе РК" |
| 15 | Мембраны для: Са-электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы кальция. Применяется для работы анализаторов AVL700/ABL800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 603 266,00 | 603 266,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 603 260,00 | 603 260,00 | TOO "Департе РК" |
| 16 | Мембраны для: референтного электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Применяется для работы анализаторов AVL700/ABL800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 82 171,00 | 82 171,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 82 165,00 | 82 165,00 | TOO "Департе РК" |
| 17 | Мембраны для: глюкозного электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы глюкозы. Применяется для работы анализаторов AVL700/ABL800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 207 432,00 | 207 432,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 207 430,00 | 207 430,00 | TOO "Департе РК" |
| 18 | Мембраны для: лактатного электрода | Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы лактата. Применяется для работы анализаторов AVL700/ABL800. Для диагностики in vitro. | упаковка | 1 | 207 432,00 | 207 432,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 207 430,00 | 207 430,00 | TOO "Департе РК" |
| 19 | Раствор для автоматического контроля качества, уровень 1, 30 ампул | Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/рН/ОХ/Вил/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов AVL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – алкозол. | упаковка | 1 | 173 333,00 | 173 333,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 173 330,00 | 173 330,00 | TOO "Департе РК" |
| 20 | Раствор для автоматического контроля качества, уровень 2, 30 ампул | Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/рН/ОХ/Вил/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов AVL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – алкозол. | упаковка | 1 | 173 333,00 | 173 333,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 173 330,00 | 173 330,00 | TOO "Департе РК" |
| 21 | Раствор для автоматического контроля качества, уровень 3, 30 ампул | Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/рН/ОХ/Вил/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов AVL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – алкозол. | упаковка | 1 | 173 333,00 | 173 333,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 173 330,00 | 173 330,00 | TOO "Департе РК" |
| 22 | Раствор для автоматического контроля качества, уровень 4, 30 ампул | Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/рН/ОХ/Вил/УТ/МЕТ) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов AVL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – алкозол. | упаковка | 1 | 173 333,00 | 173 333,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 173 330,00 | 173 330,00 | TOO "Департе РК" |
| 23 | Шприц для аспирации РСО50 (2 мл) | В одной упаковке 100 шт. гепаринизированных, сбалансированных по электролитам шприцев. Концентрация литиевого сухого гепарина 80 МЕ (международных единиц). Гепарин сбалансированный по электролитам, нанесенный на целлюлозные волокна. Объем пробы 0,5-2,0 мл. Артериальные, без ислы, объем 2 мл | упаковка | 1 | 55 045,00 | 55 045,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 55 040,00 | 55 040,00 | TOO "Департе РК" |
| 24 | Капилляры safeCLINTUBES D957P-70-100x1 100 мкл (1 туба по 250 шт) | Капилляры гепаринизированные с принадлежностями safeCLintubes: пластиковые емкости 100 мкл. Гепаринизированные капилляры (гепарин Б, 70 МЛ/мл) CLINTUBES для забора проб крови. Покрывают натриевым гепарином, не связывающим электролиты и калий в образце крови. Код D957P-70-100x1 | упаковка | 1 | 125 225,00 | 125 225,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 125 215,00 | 125 215,00 | TOO "Департе РК" |
| 25 | Ложушка есуэтов для капилляров, уп. (250 шт.) | Упаковка содержит 250 шт. пластиковых насадок на капилляры, предотвращающих попадание суэстов крови в анализатор серии ABL 800/ABL 700. | упаковка | 1 | 56 170,00 | 56 170,00 | до склада заказчика | 161200, Туркестанская область, г.Гурьестан, 160 квартал, 18 участок | до склада заказчика | 56 165,00 | 56 165,00 | TOO "Департе РК" |

| № лота | Международное непатентованное название | Полная характеристика (описание) товара (с указанием формы выпуска и дозировки) | Единица измерения | Кол-во (объем) | Цена | Сумма выделенная для закупки | Условие платежа | Место поставки | Условие поставки | ТОО "Денарус РК" | | Поставщик-победитель |
|--------|--|--|-------------------|----------------|-----------|------------------------------|---|--|---------------------|------------------|-----------|----------------------|
| | | | | | | | | | | цена | сумма | |
| 26 | Термоматрица для принтера в рулоне | Применяется для работы термоматрицы в анализаторах ABL700/800, 8 рулонов/упак. 1 рулон-44 м. | упаковка | 1 | 48 787,00 | 48 787,00 | по мере выделения бюджетных средств и по факту поставки до 31 декабря 2018 года | 161200, Туркестанская область, г. Туркестан, 160 квартал, 18 учаскок | до склада заказчика | 48 780,00 | 48 780,00 | ТОО "Денарус РК" |

Председатель комиссии
 Члены комиссии:

Абраимова Д.С.
 Тугешелова А.
 Доссимбаева Г.Б.
 Мадилов Н.Н.
 Орынбасарова П.К.
 Жолдасов М.К.

