**Протокол**

 **об итогах закупок способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и изделий медицинского назначения для ГКП «Центр охраны материнства и детства» на праве хозяйственного ведения государственного учреждения «Управление здравоохранения Актюбинской области» на 2021 год**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Актобе | 19.11.2021 г. 12.00 часов местного времени |

1. Наименование и краткое описание закупаемых лекарственных средств и изделий медицинского назначения, сумма, выделенная для закупки по объявлению от 08.11.2021 года (таблица № 1):

Таблица №1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Количество** | **Сумма, выделенная из бюджета (тенге)** |
| 1 | Электрод pCO2 | 1 | 1 544 000,00 |
| 2 | Электрод pO2 | 1 | 1 544 000,00 |
| 3 | Силиконовая масса  | 2 | 41 600,00 |
| 4 | Слепочный материал  | 2 | 16 000,00 |
| 5 | Порошок для изготовления временных моделей | 16 | 136 000,00 |
| 6 | Пластмасса горячего отверждения  | 2 | 19 600,00 |
| 7 | Пластмасса холодного отверждения  | 2 | 19 600,00 |
| 8 | Металлические винты для ортодонтических аппаратов | 20 | 70 000,00 |
| 9 | Металлические винты для ортодонтических аппаратов | 20 | 40 000,00 |
| 10 | Зубы пластмассовые | 2 | 37 800,00 |
| 11 | Проволка ортодонтическая  | 2 | 2 800,00 |
| 12 | Пластмасса для изготовления протезов  | 1 | 9 400,00 |
| 13 | Изолирующая жидкость 250 мл | 1 | 2 800,00 |
| 14 | Порошок для предварительной полировки  | 1 | 2 600,00 |
| 15 | Небулайзер  | 10 | 655 000,00 |
| 16 | Отсасыватель хирургический электрический | 5 | 812 000,00 |
| 17 | Термометр со стойкой  | 3 | 66 000,00 |
| 18 | Жидкость обжимающая (Sheath) | 11 | 4 416 720,00 |
| 19 | Фокусирующая жидкость (Focus) | 5 | 244 800,00 |
| 20 | Контроль отрицательный (NegativeControl ) | 4 | 195 840,00 |
| 21 | Контроль положительный (PositiveControl) | 4 | 195 840,00 |
| 22 | Детергент (Detergent) | 4 | 105 120,00 |
| 23 | Стандартный раствор (StandardSolution) | 4 | 174 720,00 |
| 24 | Дилюент (Diluent) | 4 | 113 280,00 |
| 25 | Контроль мочи (положительный) (UrinalysisControl (Positive)) | 38 | 72 960,00 |
| 26 | Контрольмочи (отрицательный) (Urinalysis Control (Negative)) | 38 | 72 960,00 |
| 27 | Полоски реагентные DIRUI Н13-Сr | 14 | 1 643 040,00 |
| 28 | Очищающая жидкость для рефрасктометра и турбидиметра (Cleaning Liquidfor Refractometerand Turbidimeter) | 2 | 23 040,00 |
| 29 | Калибровочная жидкость для определения удельного веса мочи (H Series Urine Analyze rCalibration Liquid for Specific Gravity) | 4 | 24 480,00 |
| 30 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Specific Gravity level 1) | 4 | 24 480,00 |
| 31 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Contro lLiquid for Specific Gravity level 2) | 4 | 24 480,00 |
| 32 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 3 (H Series Urine Analyzer Control Liquidfo rSpecific Gravity level 3) | 4 | 24 480,00 |
| 33 | Калибровочная жидкость для турбидиметра (H Series Urine Analyzer Calibration Liquid for Turbidity) | 4 | 73 440,00 |
| 34 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 1) | 4 | 73 440,00 |
| 35 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 2) | 4 | 73 440,00 |
| 36 | Жидкость для контроля красного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-red) | 4 | 38 520,00 |
| 37 | Жидкость для контроля зеленного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-green) | 4 | 38 520,00 |
| 38 | Жидкость для контроля синего цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-blue) | 4 | 38 520,00 |
| 39 | Аланинаминотрансфераза (Alanine Aminotransferase) - ALT | 9 | 157 680,00 |
| 40 | Аспартатаминотрансфераза (Aspartate Aminotransferase) - AST | 9 | 157 680,00 |
| 41 | Щелочная фосфатаза (Alkanine Phosphatase) - ALP | 9 | 157 680,00 |
| 42 | Холинэстераза (Cholinesterase) - CHE | 1 | 122 640,00 |
| 43 | Общий белок (Total Protein) - TP | 9 | 111 240,00 |
| 44 | Альбумин (Albumin)- ALB | 9 | 95 040,00 |
| 45 | Прямой билирубин (Direct Bilirubin) - DB | 8 | 192 960,00 |
| 46 | Общий билирубин (Total Bilirubin) –TB | 8 | 192 960,00 |
| 47 | Глюкоза – оксидаза (Glucose-Oxidase) - GLU -OX | 8 | 112 320,00 |
| 48 | Мочевина (Urea) - UREA | 9 | 300 240,00 |
| 49 | Мочевая кислота (Uric Acid) - UA | 5 | 140 400,00 |
| 50 | Креатинин Creatinine | 20 | 204 000,00 |
| 51 | Общий холестерин (Total Cholesterol)- TC | 9 | 379 080,00 |
| 52 | Триглицериды (Triglycerides) - TG | 1 | 49 080,00 |
| 53 | Холестерин липопротеинов низкой плотности (Low Density Lipoprotein-Cholesterol)- LDL-C | 2 | 398 160,00 |
| 54 | Холестерин липопротеинов высокой плотности (High Density Lipoprotein-Cholesterol) - HDL-C | 2 | 69 360,00 |
| 55 | Амилаза (Amylase) - AMY | 2 | 504 720,00 |
| 56 | Кальций-арсеназо (Calcium Arsenazo) - Ca-ARS | 9 | 122 040,00 |
| 57 | Хлорид (Chloride) - Cl | 2 | 52 560,00 |
| 58 | Магний (Magnesium)- Mg | 2 | 24 720,00 |
| 59 | Антистрептолизин O (Anti Streptolysin O) - ASO | 1 | 174 480,00 |
| 60 | Ревматоидный фактор (Rheumatoid Factor) - RF | 4 | 546 720,00 |
| 61 | Трансферрин (Transferrin) - TRF | 1 | 63 120,00 |
| 62 | Цинк (Zinc) - Zn | 1 | 152 520,00 |
| 63 | Гликогемоглобин А1С (Glycohemoglobin A1C)-HbA1C | 3 | 703 080,00 |
| 64 | С-реактивный белок (C-Reactive Protein) - CRP | 3 | 560 160,00 |
| 65 | Железо (FERUM) - Fe | 2 | 90 720,00 |
| 66 | Сыворотка для клинико-химической калибровки (Clinical Chemical Calibration Serum) 5ml\*4 | 2 | 259 440,00 |
| 67 | Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 1 (Clinical Chemical Quality Control Serum Level 1) 5ml\*4 | 3 | 357 840,00 |
| 68 | Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 2 (Clinical Chemical Quality Control Serum Level 2) 5ml\*4 | 3 | 263 160,00 |
| 69 | Сыворотка для контроля специфических белков Уровень 1 (Specific protein control serum Level 1 ) 1×1mL | 1 | 89 880,00 |
| 70 | Сыворотка для контроля специфических белков Уровень 2 (Specific protein control serum Level 2) 1×1mL | 1 | 89 880,00 |
| 71 | Сыворотка для контроля липидов Уровень 1 (Lipid control serum Level 1) 1×1mL | 1 | 37 800,00 |
| 72 | Сыворотка для контроля липидов Уровень 2 (Lipid control serum Level 2) 1×1mL | 1 | 37 800,00 |
| 73 | Антибактериальный промывочный раствор без фосфора 500мл. / CS-antibacterial phosphore free detergent 500 ml. | 10 | 558 000,00 |
| 74 | Щелочной детергент (CS-Alkaline Detergent) | 7 | 390 600,00 |
| 75 | Лизирующий реагент | 5 | 72 600,00 |
| 76 | Лизирующий реагент | 8 | 353 280,00 |
| 77 | Лизирующий реагент | 8 | 194 400,00 |
| 78 | Дилюент | 17 | 667 080,00 |
| 79 | Очищающий реагент I для пробоотборника | 7 | 57 960,00 |
| 80 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5 - part) Control for Automatic Hematology 5 – part (1 - уровень) | 1 | 39 720,00 |
| 81 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5 - part) Control for Automatic Hematology 5 – part (2 - уровень) | 1 | 39 720,00 |
| 82 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5 - part) Control for Automatic Hematology 5 – part (3 - уровень) | 1 | 39 720,00 |
| 83 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 75 мм х 200 м  | 5 | 65 000,00 |
| 84 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 100 мм х 200 м  | 5 | 80 000,00 |
| 85 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 150 мм х 200 м  | 5 | 120000,00 |
| 86 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 200 мм х 200 м  | 5 | 160000,00 |
| 87 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 350 мм х 200 м  | 2 | 110000,00 |
| 88 | Нейтрализатор | 3 | 393000,00 |
| 89 | Мягкий Щелочный очиститель | 6 | 465000,00 |
| 90 | Крепировная Бумага высокого качество. | 3 | 198000,00 |
| 91 | Индикаторная лента для паровой и газовой стерилизации 20 мм х 50 м | 5 | 225000,00 |
| 92 | Добутамин  | 30 | 105000,00 |
| 93 | Протамин сульфат  | 20 | 43100,00 |

1. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения (таблица № 2).

Таблица 2.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **БИН** | **Адрес потенциальных поставщиков** | **Дата предоставления заявок** | **Время предоставления заявок** |
| 1.
 | ТОО «Дельрус РК» | 080470011581 | РК, 010000, г.Нур-Султан, переулок Шынтас дом2/1 | 15.11.2021г. | 10:10 м.в. |
|  | ТОО «Мелиор LTD» | 071040018374 | РК, 010000, г.Нур-Султан ул.Желтоксан 38 | 15.11.2021г | 10:00 м.в. |
|  | ИП «Есенаманова С.» | 611115400923 | РК, 030000, г.Актобе ул.Акжар 2, №722 | 15.11.2021г. | 09:25 м.в. |
|  | ТОО «Densaulyq life» | 191140030515 | РК, A20C7D7, г.Алматы Жетысуский район пр.Суюнбая дом №55, 3 | 15.11.2021г. | 10:20 м.в. |
|  | ТОО «ОрдаМед Актобе» | 131240019224 | РК, 030000, г.Актобе пр.Санкибай батыра 173/1 офис 102 | 12.11.2021г.  | 14:30 м.в. |
|  | ТОО «Асфарм»  | 021040004058 | 070010, РК, г.Усть-Каменогорск ул.Карбышева дом 40 | 15.11.2021г | 10:00 м.в. |

1. Цена и другие условия каждого ценового предложения в соответствии с документацией указаны в приложении № 1 к протоколу итогов.
2. Проведены процедуры вскрытия конвертов 15.11.2021 года в 12:00ч. местного времени. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представителей потенциальных поставщиков не присутствовало.
3. На основании Главы 9, пункта 100 Постановление Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»:

 - по лотам №1, 2 победителем признается потенциальный поставщик **ТОО «Мелиор LTD»** цена договора **2600000,00** тенге.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №** | **Наименование Товаров/ Тауарлар атауы** | **Ед.****изм-я** | **Кол-во** | **Цена за единицу в тенге** | **Общая сумма****в тенге** |
| 1 | Электрод pCO2 для анализатора серии ABL800. Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионночувствительный элемент на pCO2  | Штука  | 1 | 1300000,00 | 1300000,00 |
| 2 | Электрод pO2 для анализатора серии ABL800. Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионночувствительный элемент на pO2  | Штука  | 1 | 1300000,00 | 1300000,00 |

  - по лотам №3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17 победителем признается потенциальный поставщик **ИП «Есенаманова С.»** цена договора **1915000,00 тенге.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №** | **Наименование Товаров/ Тауарлар атауы** | **Ед.****изм-я** | **Кол-во** | **Цена за единицу в тенге** | **Общая сумма****в тенге** |
| 3 | Силиконовая масса  | Упаковка  | 2 | 20700,00 | 41400,00 |
| 4 | Слепочный материал  | Банка | 2 | 7900,00 | 15800,00 |
| 5 | Порошок для изготовления временных моделей | Упаковка | 16 | 8400,00 | 134400,00 |
| 6 | Пластмасса горячего отверждения  | Упаковка | 2 | 9700,00 | 19400,00 |
| 7 | Пластмасса холодного отверждения  | Упаковка | 2 | 9700,00 | 19400,00 |
| 8 | Металлические винты для ортодонтических аппаратов  | Штука | 20 | 3500,00 | 70000,00 |
| 9 | Металлические винты для ортодонтических аппаратов | Штука  | 20 | 1900,00 | 38000,00 |
| 10 | Зубы пластмассовые | Упаковка  | 2 | 18800,00 | 37600,00 |
| 11 | Проволка ортодонтическая  | Штука  | 2 | 1300,00 | 2600,00 |
| 13 | Изолирующая жидкость 250 мл | Флакон | 1 | 2700,00 | 2700,00 |
| 14 | Порошок для предварительной полировки  | Упаковка | 1 | 2500,00 | 2500,00 |
| 15 | Небулайзер  | Штука | 10 | 65400,00 | 654000,00 |
| 16 | Отсасыватель хирургический электрический | Штука | 5 | 162300,00 | 811500,00 |
| 17 | Термометр со стойкой  | Штука | 3 | 21900,00 | 65700,00 |

 - по лотам №18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75 ,76, 77, 78, 79, 80, 81, 82 победителем признается потенциальный поставщик **ТОО «Densaulyq life»** цена договора **17 076 360,00** тенге.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №** | **Наименование Товаров/ Тауарлар атауы** | **Ед.****изм-я** | **Кол-во** | **Цена за единицу в тенге** | **Общая сумма****в тенге** |
| 18 | Жидкость обжимающая (Sheath) | Набор  | 11 | 401520,00 | 4 416 720,00 |
| 19 | Фокусирующая жидкость (Focus) | Набор  | 5 | 48960,00 | 244 800,00 |
| 20 | Контроль отрицательный (NegativeControl ) | Набор  | 4 | 48960,00 | 195 840,00 |
| 21 | Контроль положительный (PositiveControl) | Набор  | 4 | 48960,00 | 195 840,00 |
| 22 | Детергент (Detergent) | Набор  | 4 | 26280,00 | 105 120,00 |
| 23 | Стандартный раствор (StandardSolution) | Набор  | 4 | 43680,00 | 174 720,00 |
| 24 | Дилюент (Diluent) | Набор  | 4 | 28320,00 | 113 280,00 |
| 25 | Контроль мочи (положительный) (UrinalysisControl (Positive)) | Набор  | 38 | 1920,00 | 72 960,00 |
| 26 | Контрольмочи (отрицательный) (Urinalysis Control (Negative)) | Набор  | 38 | 1920,00 | 72 960,00 |
| 27 | Полоски реагентные DIRUI Н13-Сr | Набор  | 14 | 117360,00 | 1 643 040,00 |
| 28 | Очищающая жидкость для рефрасктометра и турбидиметра (Cleaning Liquidfor Refractometerand Turbidimeter) | Набор  | 2 | 11520,00 | 23 040,00 |
| 29 | Калибровочная жидкость для определения удельного веса мочи (H Series Urine Analyze rCalibration Liquid for Specific Gravity) | Набор  | 4 | 6120,00 | 24 480,00 |
| 30 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Specific Gravity level 1) | Набор  | 4 | 6120,00 | 24 480,00 |
| 31 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Contro lLiquid for Specific Gravity level 2) | Набор  | 4 | 6120,00 | 24 480,00 |
| 32 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 3 (H Series Urine Analyzer Control Liquidfo rSpecific Gravity level 3) | Набор  | 4 | 6120,00 | 24 480,00 |
| 33 | Калибровочная жидкость для турбидиметра (H Series Urine Analyzer Calibration Liquid for Turbidity) | Набор  | 4 | 18360,00 | 73 440,00 |
| 34 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 1) | Набор  | 4 | 18360,00 | 73 440,00 |
| 35 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 2) | Набор  | 4 | 18360,00 | 73 440,00 |
| 36 | Жидкость для контроля красного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-red) | Набор  | 4 | 9630,00 | 38 520,00 |
| 37 | Жидкость для контроля зеленного цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-green) | Набор  | 4 | 9630,00 | 38 520,00 |
| 38 | Жидкость для контроля синего цвета (H Series Urine Analyzer Color Control-blue) | Набор  | 4 | 9630,00 | 38 520,00 |
| 39 | Аланинаминотрансфераза (Alanine Aminotransferase) - ALT | Набор  | 9 | 17 520,00 | 157 680,00 |
| 40 | Аспартатаминотрансфераза (Aspartate Aminotransferase) - AST | Набор  | 9 | 17 520,00 | 157 680,00 |
| 41 | Щелочная фосфатаза (Alkanine Phosphatase) - ALP | Набор  | 9 | 17 520,00 | 157 680,00 |
| 42 | Холинэстераза (Cholinesterase) - CHE | Набор  | 1 | 122 640,00 | 122 640,00 |
| 43 | Общий белок (Total Protein) - TP | Набор  | 9 | 12 360,00 | 111 240,00 |
| 44 | Альбумин (Albumin)- ALB | Набор  | 9 | 10 560,00 | 95 040,00 |
| 45 | Прямой билирубин (Direct Bilirubin) - DB | Набор  | 8 | 24 120,00 | 192 960,00 |
| 46 | Общий билирубин (Total Bilirubin) –TB | Набор  | 8 | 24 120,00 | 192 960,00 |
| 47 | Глюкоза – оксидаза (Glucose-Oxidase) - GLU -OX | Набор  | 8 | 14 040,00 | 112 320,00 |
| 48 | Мочевина (Urea) - UREA | Набор  | 9 | 33 360,00 | 300 240,00 |
| 49 | Мочевая кислота (Uric Acid) - UA | Набор  | 5 | 28 080,00 | 140 400,00 |
| 50 | Креатинин Creatinine | Набор  | 20 | 10 200,00 | 204 000,00 |
| 51 | Общий холестерин (Total Cholesterol)- TC | Набор  | 9 | 42 120,00 | 379 080,00 |
| 52 | Триглицериды (Triglycerides) - TG | Набор  | 1 | 49 080,00 | 49 080,00 |
| 53 | Холестерин липопротеинов низкой плотности (Low Density Lipoprotein-Cholesterol)- LDL-C | Набор  | 2 | 199 080,00 | 398 160,00 |
| 54 | Холестерин липопротеинов высокой плотности (High Density Lipoprotein-Cholesterol) - HDL-C | Набор  | 2 | 34 680,00 | 69 360,00 |
| 55 | Амилаза (Amylase) - AMY | Набор  | 2 | 252 360,00 | 504 720,00 |
| 56 | Кальций-арсеназо (Calcium Arsenazo) - Ca-ARS | Набор  | 9 | 13 560,00 | 122 040,00 |
| 57 | Хлорид (Chloride) - Cl | Набор  | 2 | 26 280,00 | 52 560,00 |
| 58 | Магний (Magnesium)- Mg | Набор  | 2 | 12 360,00 | 24 720,00 |
| 59 | Антистрептолизин O (Anti Streptolysin O) - ASO | Набор  | 1 | 174 480,00 | 174 480,00 |
| 60 | Ревматоидный фактор (Rheumatoid Factor) - RF | Набор  | 4 | 136 680,00 | 546 720,00 |
| 61 | Трансферрин (Transferrin) - TRF | Набор  | 1 | 63 120,00 | 63 120,00 |
| 62 | Цинк (Zinc) - Zn | Набор  | 1 | 152 520,00 | 152 520,00 |
| 63 | Гликогемоглобин А1С (Glycohemoglobin A1C)-HbA1C | Набор  | 3 | 234 360,00 | 703 080,00 |
| 64 | С-реактивный белок (C-Reactive Protein) - CRP | Набор  | 3 | 186 720,00 | 560 160,00 |
| 65 | Железо (FERUM) - Fe | Набор  | 2 | 45 360,00 | 90 720,00 |
| 66 | Сыворотка для клинико-химической калибровки (Clinical Chemical Calibration Serum) 5ml\*4 | Набор  | 2 | 129 720,00 | 259 440,00 |
| 67 | Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 1 (Clinical Chemical Quality Control Serum Level 1) 5ml\*4 | Набор  | 3 | 119 280,00 | 357 840,00 |
| 68 | Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 2 (Clinical Chemical Quality Control Serum Level 2) 5ml\*4 | Набор  | 3 | 87 720,00 | 263 160,00 |
| 69 | Сыворотка для контроля специфических белков Уровень 1 (Specific protein control serum Level 1 ) 1×1mL | Набор  | 1 | 89 880,00 | 89 880,00 |
| 70 | Сыворотка для контроля специфических белков Уровень 2 (Specific protein control serum Level 2) 1×1mL | Набор  | 1 | 89 880,00 | 89 880,00 |
| 71 | Сыворотка для контроля липидов Уровень 1 (Lipid control serum Level 1) 1×1mL | Набор  | 1 | 37 800,00 | 37 800,00 |
| 72 | Сыворотка для контроля липидов Уровень 2 (Lipid control serum Level 2) 1×1mL | Набор  | 1 | 37 800,00 | 37 800,00 |
| 73 | Антибактериальный промывочный раствор без фосфора 500мл. / CS-antibacterial phosphore free detergent 500 ml. | Набор  | 10 | 55 800,00 | 558 000,00 |
| 74 | Щелочной детергент (CS-Alkaline Detergent) | Набор  | 7 | 55 800,00 | 390 600,00 |
| 75 | Лизирующий реагент | Набор  | 5 | 14520,00 |  72 600,00  |
| 76 | Лизирующий реагент | Набор  | 8 | 44160,00 |  353 280,00  |
| 77 | Лизирующий реагент | Набор  | 8 | 24300,00 |  194 400,00  |
| 78 | Дилюент | Набор  | 17 | 39240,00 |  667 080,00  |
| 79 | Очищающий реагент I для пробоотборника | Набор  | 7 | 8280,00 |  57 960,00  |
| 80 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5 - part) Control for Automatic Hematology 5 – part (1 - уровень) | Набор  | 1 | 39720,00 |  39 720,00  |
| 81 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5 - part) Control for Automatic Hematology 5 – part (2 - уровень) | Набор  | 1 | 39720,00 |  39 720,00  |
| 82 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5 - part) Control for Automatic Hematology 5 – part (3 - уровень) | Набор  | 1 | 39720,00 |  39 720,00  |

- по лотам № 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91 победителем признается потенциальный **поставщик ТОО «ОрдаМед Актобе»** цена договора **1484500,00** тенге.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №** | **Наименование Товаров/ Тауарлар атауы** | **Ед.****изм-я** | **Кол-во** | **Цена за единицу в тенге** | **Общая сумма****в тенге** |
| 83 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 75 мм х 200 м  | Рулон  | 5 | 12500,00 | 62500,00 |
| 84 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 100 мм х 200 м  | Рулон  | 5 | 15800,00 | 79000,00 |
| 85 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 150 мм х 200 м  | Рулон  | 5 | 23500,00 | 117500,00 |
| 86 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 200 мм х 200 м  | Рулон  | 5 | 31500,00 | 157500,00 |
| 87 | Рулоны плоские для паровой и газовой стерилизации 350 мм х 200 м  | Рулон  | 2 | 54000,00 | 108000,00 |
| 88 | Нейтрализатор | Канистра  | 3 | 130000,00 | 390000,00 |
| 89 | Мягкий Щелочный очиститель | Канистра  | 6 | 77000,00 | 462000,00 |
| 90 | Крепировная Бумага высокого качество. | Упаковка | 3 | 33000,00 | 99000,00 |
| 91 | Индикаторная лента для паровой и газовой стерилизации 20 мм х 50 м | Упаковка  | 5 | 1800,00 | 9000,00 |

- по лотам №92, 93 победителем признается потенциальный поставщик **ТОО «Асфарм»** цена договора **148100,00** тенге.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №** | **Наименование Товаров/ Тауарлар атауы** | **Ед.****Изм-я** | **Кол-во** | **Цена за единицу в тенге** | **Общая сумма****в тенге** |
| 92 | Добутамин  | флакон  | 30 | 3 500,00 | 105000,00 |
| 93 | Протамин сульфат  | флаконов  | 20 | 2 155,00 | 43100,00 |

6. Согласно Главы 9, пункта 101 Постановление Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»: признать закупки способом запроса ценовых предложений по государственному закупу лекарственных средств и изделий медицинского назначения для ГКП «Центр охраны материнства и детства» на праве хозяйственного ведения государственного учреждения «Управление здравоохранения Актюбинской области» на 2021 год:

 - по лоту № 12 **несостоявшимся так как** на участие в закупках способом запроса ценовых предложений от потенциальных поставщиков не было предоставлено ценовых предложений;

|  |  |
| --- | --- |
| Джапахов Е.С. | Главный врач ГКП «Центр охраны материнства и детства» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области», председатель комиссии;  |
| Члены комиссии: |  |
| Кужаниязова А.Е.Кабдешова Ж.А.Сарина М.Ж.  | Зведующая аптекой ГКП «Центр охраны материнства и детства» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области»;Юрист ГКП ГКП «Центр охраны материнства и детства» на ПХВ ГУ на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области»;Специалист по закупкам «Центр охраны материнства и детства» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области»- секретарь комиссии. |