**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 2022 год**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Актобе | 02.03.2022 г. 14.00 часов местного времени |

1. Наименование и краткое описание закупаемых лекарственных средств и изделий медицинского назначения, сумма, выделенная для закупки по объявлению от 17.02.2022 года (таблица № 1):

Таблица №1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Количество** | **Сумма, выделенная из бюджета (тенге)** |
| 1 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 М0,7 (6/0), длина нити не менее 45 см с иглой | 12 |  34 800,00  |
| 2 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. с игллой | 500 |  800 000,00  |
| 3 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%) Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 70 см. | 120 |  240 000,00  |
| 4 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 75 см. с иглой  | 180 |  234 000,00  |
| 5 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%) Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. с иглой | 24 |  57 600,00  |
| 6 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 0,7, условный размер 6/0. Длина нити 45 см. с иглой | 12 |  26 400,00  |
| 7 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 1, условный размер 5/0 . Длина нити 45 см. с иглой | 12 |  20 400,00  |
| 8 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 17 мм длиной.  | 36 |  61 200,00  |
| 9 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 2, условный размер 3/0 . Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 22 мм длиной. | 36 |  61 200,00  |
| 10 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. | 36 |  86 400,00  |
| 11 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной.  | 108 |  259 200,00  |
| 12 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 20 мм длиной. | 108 |  216 000,00  |
| 13 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 26 мм длиной.  | 72 |  108 000,00  |
| 14 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 3,5, условный размер 0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм.  | 108 |  195 156,00  |
| 15 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4064 мм. | 18 |  39 600,00  |
| 16 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | 60 |  132 000,00  |
| 17 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | 90 |  189 000,00  |
| 18 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,5588 мм. | 30 |  69 000,00  |
| 19 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие с режущим кончиком острия (1/32 от длины корпуса иглы) для облегчения проведения игл сквозь плотные фиброзные участки ткани, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм.  | 90 |  207 000,00  |
| 20 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм. | 30 |  66 000,00  |
| 21 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм. | 270 |  540 000,00  |
| 22 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм.  | 270 |  756 000,00  |
| 23 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | 180 |  360 000,00  |
| 24 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм. | 90 |  198 000,00  |
| 25 | Нить нерассасывающаяся плетеная из протеиновых волокон шелка, покрытая натуральным воском для обеспечения гладкого скольжения и прохождения через ткани. Нить окрашена в контрастный цвет для лучшей визуализации в ране. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 75 см Игла колющая, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,6604 мм.  | 270 |  270 000,00  |
| 26 | Нить нерассасывающаяся плетеная из протеиновых волокон шелка, покрытая натуральным воском для обеспечения гладкого скольжения и прохождения через ткани. Нить окрашена в контрастный цвет для лучшей визуализации в ране. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | 500 |  500 000,00  |
| 27 | Кетгут простой USP 2 (metric 6) 150 см без иглы  | 250 |  162 500,00  |
| 28 | Кетгут простой USP4/0 (metric 2) игла ½ -17мм | 250 |  162 500,00  |
| 29 | Кетгут простой USP3/0 (metric 3) игла ½ -20мм | 250 |  162 500,00  |
| 30 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), Игла колющая, 1/2 окружности, от 21,5 до 22,5 мм, длиной.SH-1 (3/0), длина нити не менее 70 см | 180 |  270 000,00  |
| 31 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 4, условный размер 1. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм.  | 40 |  84 000,00  |
| 32 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 0,7, условный размер 6/0. Длина нити 45 см. Две иглы. Иглы шпательные, 1/4 окружности, 8 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,3556 мм.  | 120 |  276 000,00  |
| 33 | Полиамид (Капрон) 2 (5 metrik ) 10 м | 50 |  32 500,00  |
| 34 | Полиамид (Капрон) 1 (4 metrik ) 20 м | 50 |  32 500,00  |
| 35 | Полиамид (Капрон) 5,0 (1 metrik )75см 1/2 игла -20мм | 500 |  325 000,00  |
| 36 | Полиамид (Капрон) 3,0 (2 metrik ) 10 м | 25 |  16 250,00  |
| 37 | Полиамид (Капрон) 2,0 (3 metrik )  | 25 |  16 250,00  |
| 38 | Полиамид (Капрон) 4,0 (1 metrik ) 75см 1/2 игла -17мм | 100 |  65 000,00  |
| 39 | Рассасывающаяся гемостатическая желатиновая размер 1сm x 1cm x 1cm. | 120 |  78 000,00  |
| 40 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Игла колющая, усиленная, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм.  | 24 |  40 800,00  |
| 41 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Нить неокрашенная.Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 13 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | 30 |  60 000,00  |
| 42 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Марка стали - 4310. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,4572 мм.  | 60 |  102 000,00  |
| 43 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм.  | 30 |  66 000,00  |
| 44 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3,5, условный размер 0. Длина нити 180 см. Без иглы.  | 30 |  34 830,00  |
| 45 | Стерильный местный рассасывающийся гемостатический монокомпонентный материал Размер 5,1 см х 10,2 см.  | 20 |  756 340,00  |
| 46 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 22 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм.  | 60 |  51 000,00  |
| 47 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. Две иглы. Иглы колющие, кончик игл (1/32 от длины корпуса иглы) в виде заточенного микроострия для облегчения проникновения игл через кальцинированный участок или плотную стенку сосуда, 1/2 окружности, 13 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,254 мм.  | 60 |  276 000,00  |
| 48 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы колющие, кончик игл (1/32 от длины корпуса иглы) в виде заточенного микроострия для облегчения проникновения игл через кальцинированный участок или плотную стенку сосуда, 1/2 окружности, 11 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,3556 мм.  | 30 |  117 000,00  |
| 49 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, кончик игл (1/32 от длины корпуса иглы) в виде заточенного микроострия для облегчения проникновения игл через кальцинированный участок или плотную стенку сосуда, 1/2 окружности, 17 мм длиной. | 60 |  201 000,00  |
| 50 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 0,5, условный размер 7/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы колющие, 3/8 окружности, 9,3 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,2032 мм.  | 60 |  276 000,00  |
| 51 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 0,4, условный размер 8/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы изготовлены из коррозионностойкого высокопрочного сплава. Марка стали - 4310.Иглы колющие, 3/8 окружности, 6,5 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,1524 мм.  | 30 |  222 000,00  |
| 52 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 0,4, условный размер 8/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы колющие, 3/8 окружности, 8 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,1524 мм.  | 30 |  195 000,00  |
| 53 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм. | 60 |  144 000,00  |

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 «DIVES» Дивес | 080440008915 | 050000, г.Алматы улица Гоголя №89А  | 24.02.2022г. | 09:25 м.в. |
|  | ТОО «ArtiMed» | 181040017666 | РК, 050004, г.Алматы ул.Желтоксан 37 | 24.02.2022г. | 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 24.02.2022 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, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 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 победителем признается потенциальный поставщик **ТОО «DIVES» Дивес** цена договора **9648810,00 тенге.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №** | **Наименование Товаров/ Тауарлар атауы** | **Ед.****изм-я** | **Кол-во** | **Цена за единицу в тенге** | **Общая сумма****в тенге** |
| 1 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 М0,7 (6/0), длина нити не менее 45 см с иглой | Штука | 12 | 2800,00 | 33600,00 |
| 2 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. с игллой | Штука | 500 | 1580,00 | 790000,00 |
| 3 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%) Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 70 см. | Штука | 120 | 1940,00 | 232800,00 |
| 4 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 75 см. с иглой  | Штука | 180 | 1270,00 | 228600,00 |
| 5 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%) Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. с иглой | Штука | 24 | 2350,00 | 56400,00 |
| 6 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 0,7, условный размер 6/0. Длина нити 45 см. с иглой | Штука | 12 | 2140,00 | 25680,00 |
| 7 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 1, условный размер 5/0 . Длина нити 45 см. с иглой | Штука | 12 | 1630,00 | 19560,00 |
| 8 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 17 мм длиной.  | Штука | 36 | 1620,00 | 58320,00 |
| 9 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, неокрашенная, изготовленная из сополимера гликолида и e-капролактона. Метрический размер 2, условный размер 3/0 . Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 22 мм длиной. | Штука | 36 | 1680,00 | 60480,00 |
| 10 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. | Штука | 36 | 2360,00 | 84960,00 |
| 11 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной.  | Штука | 108 | 2350,00 | 253800,00 |
| 12 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 20 мм длиной. | Штука | 108 | 1960,00 | 211680,00 |
| 13 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 26 мм длиной.  | Штука | 72 | 1450,00 | 104400,00 |
| 14 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 3,5, условный размер 0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм.  | Штука | 108 | 1760,00 | 190080,00 |
| 15 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4064 мм. | Штука | 18 | 2100,00 | 37800,00 |
| 16 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | Штука | 60 | 2160,00 | 129600,00 |
| 17 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | Штука | 90 | 2060,00 | 185400,00 |
| 18 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,5588 мм. | Штука | 30 | 2200,00 | 66000,00 |
| 19 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие с режущим кончиком острия (1/32 от длины корпуса иглы) для облегчения проведения игл сквозь плотные фиброзные участки ткани, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм.  | Штука | 90 | 2220,00 | 199800,00 |
| 20 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм. | Штука | 30 | 2100,00 | 63000,00 |
| 21 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм. | Штука | 270 | 1940,00 | 523800,00 |
| 22 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм.  | Штука | 270 | 2700,00 | 729000,00 |
| 23 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | Штука | 180 | 1920,00 | 345600,00 |
| 24 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм. | Штука | 90 | 2145,0 | 193050,00 |
| 25 | Нить нерассасывающаяся плетеная из протеиновых волокон шелка, покрытая натуральным воском для обеспечения гладкого скольжения и прохождения через ткани. Нить окрашена в контрастный цвет для лучшей визуализации в ране. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 75 см Игла колющая, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,6604 мм.  | Штука | 270 | 980,00 | 264600,00 |
| 26 | Нить нерассасывающаяся плетеная из протеиновых волокон шелка, покрытая натуральным воском для обеспечения гладкого скольжения и прохождения через ткани. Нить окрашена в контрастный цвет для лучшей визуализации в ране. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | Штука | 500 | 950,00 | 475000,00 |
| 27 | Кетгут простой USP 2 (metric 6) 150 см без иглы  | Штука | 250 | 600,00 | 150000,00 |
| 28 | Кетгут простой USP4/0 (metric 2) игла ½ -17мм | Штука | 250 | 600,00 | 150000,00 |
| 29 | Кетгут простой USP3/0 (metric 3) игла ½ -20мм | Штука | 250 | 600,00 | 150000,00 |
| 30 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), Игла колющая, 1/2 окружности, от 21,5 до 22,5 мм, длиной.SH-1 (3/0), длина нити не менее 70 см | Штука | 180 | 1440,00 | 259200,00 |
| 31 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Метрический размер 4, условный размер 1. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм.  | Штука | 40 | 2040,00 | 81600,00 |
| 32 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 0,7, условный размер 6/0. Длина нити 45 см. Две иглы. Иглы шпательные, 1/4 окружности, 8 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,3556 мм.  | Штука | 120 | 2255,00 | 270600,00 |
| 33 | Полиамид (Капрон) 2 (5 metrik ) 10 м | Штука | 50 | 600,00 | 30000,00 |
| 34 | Полиамид (Капрон) 1 (4 metrik ) 20 м | Штука | 50 | 600,00 | 30000,00 |
| 35 | Полиамид (Капрон) 5,0 (1 metrik )75см 1/2 игла -20мм | Штука | 500 | 600,00 | 300000,00 |
| 36 | Полиамид (Капрон) 3,0 (2 metrik ) 10 м | Штука | 25 | 600,00 | 15000,00 |
| 37 | Полиамид (Капрон) 2,0 (3 metrik )  | Штука | 25 | 600,00 | 15000,00 |
| 38 | Полиамид (Капрон) 4,0 (1 metrik ) 75см 1/2 игла -17мм | Штука | 100 | 600,00 | 60000,00 |
| 39 | Рассасывающаяся гемостатическая желатиновая размер 1сm x 1cm x 1cm. | Штука | 120 | 600,00 | 72000,00 |
| 40 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Игла колющая, усиленная, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм.  | Штука | 24 | 1650,00 | 39600,00 |
| 41 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Нить неокрашенная.Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, 1/2 окружности, 13 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,4572 мм. | Штука | 30 | 1945,00 | 58350,00 |
| 42 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Марка стали - 4310. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,4572 мм.  | Штука | 60 | 1650,00 | 99000,00 |
| 43 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 75 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм.  | Штука | 30 | 2145,000 | 64350,00 |
| 44 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3,5, условный размер 0. Длина нити 180 см. Без иглы.  | Штука | 30 | 1120,00 | 33600,00 |
| 45 | Стерильный местный рассасывающийся гемостатический монокомпонентный материал Размер 5,1 см х 10,2 см.  | Штука | 20 | 37760,00 | 755200,00 |
| 46 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 70 см. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 22 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм.  | Штука | 60 | 820,00 | 49200,00 |
| 47 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. Две иглы. Иглы колющие, кончик игл (1/32 от длины корпуса иглы) в виде заточенного микроострия для облегчения проникновения игл через кальцинированный участок или плотную стенку сосуда, 1/2 окружности, 13 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,254 мм.  | Штука | 60 | 4500,00 | 270000,00 |
| 48 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы колющие, кончик игл (1/32 от длины корпуса иглы) в виде заточенного микроострия для облегчения проникновения игл через кальцинированный участок или плотную стенку сосуда, 1/2 окружности, 11 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,3556 мм.  | Штука | 30 | 3820,00 | 114600,00 |
| 49 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, кончик игл (1/32 от длины корпуса иглы) в виде заточенного микроострия для облегчения проникновения игл через кальцинированный участок или плотную стенку сосуда, 1/2 окружности, 17 мм длиной. | Штука | 60 | 3270,00 | 196200,00 |
| 50 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 0,5, условный размер 7/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы колющие, 3/8 окружности, 9,3 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,2032 мм.  | Штука | 60 | 4500,00 | 270000,00 |
| 51 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 0,4, условный размер 8/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы изготовлены из коррозионностойкого высокопрочного сплава. Марка стали - 4310.Иглы колющие, 3/8 окружности, 6,5 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,1524 мм.  | Штука | 30 | 7320,00 | 219600,00 |
| 52 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена - синтетического линейного полиолефина. Метрический размер 0,4, условный размер 8/0. Длина нити 60 см. Две иглы. Иглы колющие, 3/8 окружности, 8 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,1524 мм.  | Штука | 30 | 6400,00 | 192000,00 |
| 53 | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полиэтилентерефталата (полиэстер) с покрытием из полибутилата, что обеспечивает снижение трения при проведении через плотные ткани. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колющие, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм. | Штука | 60 | 2345,00 | 140700,00 |

|  |  |
| --- | --- |
| 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.Умурзаков К.М. | 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. |