

**Объявление
о проведении закупа изделий медицинского назначения
способом проведения тендера**

ГУ «Управление здравоохранения Павлодарской области», БИН: 940740000674, Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Исы Байзакова, 151/2, в соответствии Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования (далее – Правила), утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 объявляет закуп изделий медицинского назначения для медицинских организаций по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской на 2019 год, способом проведения тендера (112 лотов) следующих товаров:

№ лота	Наименование изделий медицинского назначения	Техническая спецификация, форма выпуска	Ед. изм.	Цена, за ед. тенге	Кол-во	Сумма, всего в тенге.
1	2	3	4	5	6	7
1	Бахилы одноразовые для посетителей	Бахилы низкие, нестерильные, четырехугольной формы на резинках. Боковые стороны пропаяны, верхние скреплены резинкой. Длина бахил 39±2 см, высота 16±2 см, ширина резинки 3,5±1 мм. Бахилы изготавливаются из нетканого материала типа «СС», плотность 28 грамм/ кв.м.	шт.	22,00	45 900	1 009 800,00
2	Бинт гипсовый медицинский	Бинты гипсовые медицинские представляют собой обращенные в рулончики, ровно обрезанные марлевые полоски, пропитанные высококачественной гипсовой массой, равномерно распределенной на марле и закрепленной. Длина 270 см, ширина 10 см. поверхностная плотность бинта 390 г/м ² . обсыпка гипсового вяжущего не больше 7%, срок образования устойчивой формы модельного образца гипсовой повязки 3 - 8 мин.	шт.	242,00	1 630	394 460,00
3	Бинт гипсовый медицинский	Бинты гипсовые медицинские представляют собой обращенные в рулончики, ровно обрезанные марлевые полоски, пропитанные высококачественной гипсовой массой, равномерно распределенной на марле и	шт.	357,00	2 150	767 550,00

		закрепленной. Длина 270 см, ширина 15 см. поверхностная плотность бинта 390 г/м2, обсыпка гипсового вяжущего не больше 7%, срок образования устойчивой формы модельного образца гипсовой повязки 3 – 8 мин.				
4	Бинт гипсовый медицинский	Бинты гипсовые медицинские представляют собой обращенные в рулончики, ровно обрезанные марлевые полоски, пропитанные высококачественной гипсовой массой, равномерно распределенной на марле и закрепленной. Длина 270 см, ширина 20 см. поверхностная плотность бинта 390 г/м2, обсыпка гипсового вяжущего не больше 7%, срок образования устойчивой формы модельного образца гипсовой повязки 3 – 8 мин.	шт.	472,00	6 950	3 280 400,00
5	Бумага для ЭКГ 110*30 мм диаметр 12 мм	лента диаграммная в рулонах из термобумаги, для медицинских регистрирующих приборов	рул.	985,00	7 790	7 673 150,00
6	Бумага для ЭКГ 50*50 мм 18 вн.	лента диаграммная в рулонах из термобумаги для медицинских регистрирующих приборов	рул.	780,00	100	78 000,00
7	Бумага для ЭКГ 57*23 мм 12 вн.	лента диаграммная в рулонах из термобумаги для медицинских регистрирующих приборов	рул.	409,00	3 470	1 419 230,00
8	Бумага для ЭКГ 63мм *30м	лента диаграммная в рул.ах из термобумаги для медицинских регистрирующих приборов 63 x 30 x 16 вн. (сетка зелёного цвета)	рул.	1 097,00	385	422 345,00
9	Вата медицинская нестерильная, 100 гр.	вата медицинская гигроскопическая гигиеническая нестерильная, изготовлена из хлопковолокна 1 сорта. вата может использоваться для медицинских целей. вата расфасованная в полиэтиленовые упаковки 100 грамм.	уп.	403,00	6 374	2 568 722,00
10	Вата медицинская нестерильная 50 гр.	вата медицинская гигроскопическая гигиеническая нестерильная, изготовлена из хлопковолокна 1 сорта. вата может использоваться для медицинских целей. вата расфасованная в полиэтиленовые упаковки 50 грамм.	уп.	345,00	216	74 520,00
11	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический	предназначен для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций, для остановки кровотечения. Размер: 45x2,5см. состоит из эластичной ленты, изготовленной из хлопка, не	шт.	930,00	285	265 050,00

		содержащего латекс, и безопасной удобной застежки из авс - пластика с кнопкой быстрого расстегивания. жгут прост в использовании и долговечен. благодаря полуавтоматическому устройству, применение не доставляет пациенту дискомфорта и не вызывает болевых ощущений, так как нажатие на кнопку позволяет снять жгут очень быстро				
12	Комплект стоматологический стерильный однократного применения	комплект стоматологический стерильный однократного применения (стоматологическое зеркало - 1 шт., зонд двухсторонний - 1 шт., пинцет металлический - 1 шт., слюноотсос - 1 шт., салфетка бумажная - 1 шт., нагрудник - 1 шт., маска нетканная - 1 шт., ватный валик - 4 шт., перчатки стерильные, размер м - 1 пара., шапочка медицинская - 1 шт., лоток - 1 шт.)	наб.	805,00	1 120	901 600,00
13	Контейнер для сбора и утилизации мед отходов класса Б, 5 л.	коробка непрокальваемая для утилизации органических отходов (колющих и режущих медицинских отходов) из трехслойного гофрокартона объемом 5 литров, для утилизации медицинских отходов класса б (цвет желтый), выполнена из микрогофрокартона (разлагающийся материал), внутри имеется влагонепроницаемый пакет	шт.	228,00	46 620	10 629 360,00
14	Кружка Эсмарха, 2000 мл	кружка эсмарха, объем 2000 мл. изготовлены из полимерной поверхности, без посторонних включений, механических повреждений и других дефектов, острые кромки отсутствуют. трубки не имеют перегибов, сужений, слипшихся участков, препятствующих нормальному току жидкости. все мешки имеют шкалу с четкой градуировкой.	шт.	805,00	4 625	3 723 125,00
15	Лейкопластырь фиксирующий нестерильный размер 2*500 см	лейкопластырь медицинский фиксирующий в катушках, на основе ткани хлопчатобумажной, размер 2*500см	шт.	464,00	5 288	2 453 632,00
16	Лейкопластырь фиксирующий нестерильный размер 3*500см	лейкопластырь медицинский фиксирующий в катушках, на основе ткани хлопчатобумажной, размер 3*500 см	шт.	674,00	6 798	4 581 852,00

17	Лейкопластырь бактерицидный	лейкопластырь бактерицидный сильной фиксации (телесный, белый) 2,5x7,2 на хлопчатобумажной ткани с подушечкой, пропитанной составом из бриллиантового зеленого, прямоугольной формы	шт.	49,00	1 560	76 440,00
18	Лейкопластырь бактерицидный	лейкопластырь бактерицидный сильной фиксации (телесный, белый) 3,8x3,8 на хлопчатобумажной ткани с подушечкой, пропитанной составом из бриллиантового зеленого, прямоугольной формы	шт.	69,00	110	7 590,00
19	Марля медицинская в рулонах	марля медицинская хлопчатобумажная отбеленная в рулонах, размеры 1000 м*90 см	метр	138,00	113 500	15 663 000,00
20	Маска медицинская из нетканного материала, одноразовая	Маска медицинская из нетканого материала, одноразовая, с экраном, с креплением на резинке. Изготовлена из высококачественного 3-х слойного нетканого материала. три складки, расположенные в середине изделия, предназначены для более удобного расположения маски на лице. имеет встроенный фиксатор для носа для улучшения прилегания и защиты, крепление на резинках. обладает максимально высокой воздухопроницаемостью среди необъемных одноразовых масок. для одноразового использования.	шт.	11,50	58 050	667 575,00
21	Маска медицинская из нетканного материала, одноразовая	маска медицинская из нетканого материала, одноразовая, 3-х слойная с фильтром из активированного угля, с экраном, с креплением на резинке	шт.	57,50	3 150	181 125,00
22	Мешок Амбу для взрослых	ручной мешок для ивл типа "амбу" нестерильный, однократного применения, без латекса, в комплекте для взрослых: мешок 1,0 клапан давления (40 см н2о), кислородная трубка 3,0, наркозная маска или мешок 1,5 л, кислородная трубка 3,0 м, наркозная маска	шт.	24 150,00	28	676 200,00
23	Пакет для мед отходов класса «Б» 330*600 мм	пакет для утилизации медицинских отходов, класса б, размер 330*600 мм, изготовлен из полиэтилена, герметизируется специальными замками-стяжками, после их заполнения (цвет желтый)	шт.	16,10	11 650	187 565,00
24	Пакет для мед отходов класса «Б» 700*800 мм	пакет для утилизации медицинских отходов, класса б, размер 700*800 мм, изготовлен	шт.	48,30	32 300	1 560 090,00

		из полиэтилена, герметизируется специальными замками-стяжками, после их заполнения (цвет желтый)				
25	Пакет для сбора и утилизации мед отходов класса «А» 500*600мм	пакет полиэтиленовый для сбора, хранения и удаления медицинских отходов, класса а, размер 500*600 мм в комплекте с замком застежкой и биркой (цвет черный)	шт.	30,00	55 820	1 674 600,00
26	Пакет для сбора и утилизации мед отходов класса «Б» 500*600мм	пакет полиэтиленовый для сбора, хранения и удаления медицинских отходов, класса б, размер 500*600мм в комплекте с замком застежкой и биркой (цвет желтый)	шт.	30,00	32 400	972 000,00
27	Планшеты для определения группы крови	планшет для определения группы крови, полимерный, одноразовый на 50 лунок, изготовлен из белого или прозрачного полистирола	шт.	1 370,00	863	1 182 310,00
28	Салфетка медицинская нестерильная, 30*40 см	салфетка многослойная, впитывающая, нетканого без ворсового материала размер 30*40 см	шт.	30,00	93 260	2 797 800,00
29	Салфетка спиртовая 65*30 мм №100	спиртовая салфетка однократного применения. размер изделия: 65 мм на 30 мм. содержание изопропилового спирта в пропитывающем растворе - 70%; в коробке №100; количество пропитывающего состава в салфетке - не менее 0,3 г	шт.	6,90	78 000	538 200,00
30	Салфетка спиртовая 65*60 мм №100	спиртовая салфетка однократного применения размер изделия: 65 мм на 60 мм. содержание изопропилового спирта в пропитывающем растворе - 70%; количество пропитывающего состава в салфетке - не менее 0,3 г., в коробке №100	шт.	14,00	244 400	3 421 600,00
31	Система для вливания инфузионных растворов с иглой 20G	система для вливания инфузионных растворов стерильная, однократного применения с иглой размером: 20g (0.9x 38мм)	шт.	115,00	23 000	2 645 000,00
32	Системы разовые для переливания крови и кровезаменителей	система для переливания крови, компонентов крови и кровезаменителей с иглой размером 18g (1,2*38мм), стерильная, однократного применения	шт.	219,00	5 020	1 099 380,00
33	системы для переливания инфузионных растворов	система для вливания инфузионных растворов с иглой размером: 21g (0,8x38мм), стерильная, однократного применения	шт.	92,00	122 800	11 297 600,00
34	Индикаторы паровой	индикаторы паровой стерилизации химические,	уп.	5 796,00	2 153	12 478 788,00

	стерилизации Стеритест П 132/20 -02	одноразовые (предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации)				
35	Индикаторы паровой стерилизации Стеритест П 120/45 -02	индикаторы паровой стерилизации химические, одноразовые (предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации)	уп.	5 796,00	38	220 248,00
36	Термометр медицинский ртутный максимальный стеклянный	термометр медицинский ртутный диапазон измерения температуры тела от 35 г до 42 гр метрологической поверкой 2015 года стеклянный	шт.	496,00	2 121	1 052 016,00
37	Фартук мед одноразовый не стерильный, 110 см	фартук полиэтиленовый, нестерильный, хирургический. общая длина 110 см., пэнд 15 плотность– 1 шт.	шт.	46,00	33 680	1 549 280,00
38	Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный	халат упакован в двойную упаковку, наружная уп. имеет «еврошов» халат хирургический размер 52-54, с окантовкой горловины, из многослойного водоотталкивающего нетканого без ворсового материала плотностью 40 г/м2 , на завязках. общая длина 140 см. рукава имеют манжеты. горловина отшита из материала плотностью 68 г/м2, шириной 1 см – 1 шт.. стерилизовано радиационным методом	шт.	874,00	5 100	4 457 400,00
39	Цоликлон Анти АВ 5мл №10	для определения группы крови эритрогест-цоликлоны анти-ав антитела диагностические моноклональные анти-ав для определения групп крови человека системы аво, ооо гематолог	фл.	908,00	244	221 552,00
40	Цоликлон Анти А 10мл №10	для определения группы крови эритрогест-цоликлоны анти-а антитела диагностические моноклональные анти-а для определения групп крови человека системы аво, ооо гематолог	фл.	995,00	271	269 645,00
41	Цоликлон Анти В 10мл №10	для определения группы крови эритрогест-цоликлоны анти-в антитела диагностические моноклональные анти-в для определения групп крови человека системы аво, ооо гематолог	фл.	995,00	276	274 620,00
42	Цоликлон анти D супер 10мл №10	для определения резус фактора крови. цоликлон анти-d фл. капельница 10 мл	фл.	3 680,00	386	1 420 480,00
43	Шапочка - берет	шапочка берет хирургическая из многослойного	шт.	212,00	36 840	7 810 080,00

	одноразовая нестерильная	водоотталкивающего нетканого без ворсового материала плотностью 17 г/м2. каждая в индивидуальной упаковке.				
44	Шприц одноразовый, стерильный	шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения, объем 20 мл	шт.	62,00	75 700	4 693 400,00
45	Шприц одноразовый, стерильный	шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения, объем 10 мл	шт.	41,40	216 200	8 950 680,00
46	Шприц одноразовый, стерильный	шприц инъекционный трехкомпонентный, стерильный однократного применения, объем 5 мл	шт.	30,00	312 750	9 382 500,00
47	Шприц одноразовый, стерильный	шприц инъекционный трехкомпонентный туберкулиновый стерильный, однократного применения объемом 1 мл	шт.	48,30	31 400	1 516 620,00
48	Салфетка спиртовая 65*56 №100	спиртовая салфетка однократного применения размер изделия: 65 мм на 56 мм. содержание изопропилового спирта в пропитывающем растворе - 70%; количество пропитывающего состава в салфетке - не менее 0,3 г., в коробке №100	шт.	8,00	1 163 400	9 307 200,00
49	Мешок Амбу	ручной мешок для ивл типа "амбу" нестерильный, однократного применения, без латекса, в комплекте для детей мешок 550 мл, клапан давления (40 см н2о), кислородная трубка 3,0 м, наркозная маска	шт.	24 150,00	35	845 250,00
50	Мешок Амбу	ручной мешок для ивл типа "амбу" нестерильный, однократного применения, без латекса, в комплекте мешок 1,5 л, клапан давления (40 см н2о), кислородная трубка 3,0 м, наркозная маска	шт.	24 150,00	4	96 600,00
51	Маска медицинская из нетканного материала, одноразовая	маска 3х слойные из нетканного метериала нарезинках	шт.	13,40	29 000	388 600,00
52	Пакет для сбора и утилизации мед отходов класса В 500*600мм	пакет полиэтиленовый для сбора, хранения и удаления медицинских отходов, класса в, размер 500*600мм в комплекте с замком застежкой и биркой (цвет красный)	шт.	30,00	3 050	91 500,00
53	Контейнер полимерный для сбора биологического материала 120 мл	контейнер для биологического материала 120 мл	шт.	80,50	8 040	647 220,00

54	Контейнер полимерный для сбора биологического материала 30 мл	контейнер для биологического материала с ложкой 30 мл	шт.	55,20	2 900	160 080,00
55	Билирубин (общий и прямой)	реактив для определения билирубина по методу иендрасика-грофа (конечная точка)	наб.	13 340,00	1	13 340,00
56	АЛТ	реактив по методу раймана-френкеля (конечная точка)	наб.	11 270,00	4	45 080,00
57	Тимоловая проба	реактив для определения тимола	наб.	138 000,00	1	138 000,00
58	Масло иммерсионное	для микроскопии мазков	фл.	1 265,00	12	15 180,00
59	Краска Романовского	для окраски мазков	фл.	7 590,00	11	83 490,00
60	Наб. для обнаружения яиц гельминтов в фекалиях	для обнаружения яиц гельминтов по методу като	наб.	26 000,00	20	520 000,00
61	Альбуфан тест-полоски	реактив для определения рН и белка в моче	наб.	3 910,00	67	261 970,00
62	Гемоглобин	реактив для определения гемоглобина крови (гемоглобин-цианидный метод)	наб.	11 500,00	4	46 000,00
63	Стекло предметное лабораторное	для мазков крови	шт.	22,50	2 600	58 500,00
64	наб. контрольных растворов гемоглобина	контроль гемоглобина 3 уровня	наб.	341 320,00	2	682 640,00
65	Наб. для определения белка в моче	определение белка в моче по реактиву ларионова	наб.	28 000,00	19	532 000,00
66	Контрольная сыворотка Мультиконт-Витал (норма)	для контроля биохимических параметров	наб.	12 155,00	11	133 705,00
67	Контрольная сыворотка Мультиконт-Витал (патология)	для контроля биохимических параметров	наб.	16 100,00	11	177 100,00
68	Эндофил	для пломбирования корневых каналов	наб.	21 850,00	8	174 800,00
69	Эвикрол двухкомпонентный композит хим.отверждения	для пломбирования зуба	уп.	11 868,00	7	83 076,00
70	Кетак моляр	для пломбирования зуба	уп.	31 050,00	9	279 450,00
71	Резодент	для пломбирования корневых каналов	уп.	2 231,00	10	22 310,00
72	Эндометазон	для пломбирования корневых каналов	уп.	52 900,00	13	687 700,00
73	Дентин паста	для временной пломбировки зуба	уп.	1 127,00	17	19 159,00
74	Эндожи №1	для промывания корневых	уп.	1 645,00	5	8 225,00

		каналов				
75	Эндожи №2	для промывания корневых каналов	уп.	1 645,00	5	8 225,00
76	Эндожи №3	для промывания корневых каналов	уп.	1 541,00	4	6 164,00
77	Эндожи №4	для промывания корневых каналов	уп.	1 645,00	4	6 580,00
78	Профиллак	фторсодержащий лак для покрытия зубов	уп.	2 990,00	10	29 900,00
79	Белак F	фторсодержащий лак для покрытия зубов	уп.	870,00	8	6 960,00
80	Уницем	цемент стоматологический пломбировочный	уп.	2 530,00	16	40 480,00
81	Висцин	цемент стоматологический пломбировочный	уп.	1 886,00	8	15 088,00
82	Фенолфтолеин	для определения качества предстерилизационной очистки	уп.	2 520,00	18	45 360,00
83	Азопирам	для определения качества предстерилизационной очистки	уп.	4 600,00	64	294 400,00
84	Термометр медицинский электронный	термометр медицинский, легко читаемый жидкокристаллический экран, безопасный, не содержит ртути. время измерения 3-4 минуты, звуковой сигнал по окончании измерения. диапазон измерения температуры тела от 35,5 г до 42 гр.	шт.	1 923,00	226	434 598,00
85	Катетер Foley	катетер Foley 2-ходовой №16	шт.	543,00	635	344 805,00
86	Катетер Foley	катетер Foley 2-ходовой №18	шт.	543,00	685	371 955,00
87	Катетер Foley	катетер Foley 2-ходовой №20	шт.	543,00	545	295 935,00
88	Катетер Foley	катетер Foley 2-ходовой №22	шт.	543,00	545	295 935,00
89	Катетер Foley	катетер Foley 2-ходовой №24	шт.	543,00	430	233 490,00
90	Клеенка подкладная	клеенка подкладная с ПВХ покрытием 1 м*25 м	рул.	31 625,00	48	1 518 000,00
91	Крафт бумага	крафт бумага - высокопрочная оберточная бумага из слабопроваренной длинноволокнистой сульфатной целлюлозы	кг	2 300,00	51	117 300,00
92	Мочеприемник	мочеприемник с т-образным клапаном, объем 2000 л.	шт.	310,00	4 180	1 295 800,00
93	Скальпель	скальпель одноразовый стерильный размер 20	шт.	186,30	1 390	258 957,00
94	Прибор для измерения артериального давления	прибор для измерения артериального давления в комплекте с фонендоскопом, длина манжеты от 25 до 36 см	шт.	8 487,00	13	110 331,00
95	Прибор для измерения артериального давления	прибор для измерения артериального давления в комплекте с фонендоскопом, длина манжета от 45 до 52 см	шт.	10 555,00	51	538 305,00
96	Термометр медицинский электрический	термометр медицинский электронный с поверкой 2019 года	шт.	1 200,00	93	111 600,00
97	Шприц к перфузору	оригинальный шприц к перфузору с насадкой luer-lock, объем 50 мл	шт.	870,00	80	69 600,00

98	Шприц Жане	шприц жане с наконечником для катетерной насадки, трехкомпонентный, стерильный однократного применения, объем 150 мл	шт.	690,00	2 845	1 963 050,00
99	Браслет идентификационный	браслет идентификационный для взрослых с информационным окном для записи, виниловые, общая длина с ремешком 250 мм, ширина расширенной части с полем для записи не менее 25 мм, длина расширенной части с полем для записи 68 мм, цвет желтый	шт.	115,00	713	81 995,00
100	Браслет идентификационный	браслет идентификационный для взрослых с информационным окном для записи, виниловые, общая длина с ремешком 250 мм, ширина расширенной части с полем для записи не менее 25 мм, длина расширенной части с полем для записи 68 мм, цвет красный	шт.	115,00	713	81 995,00
101	Прокладка гидрофильная 100x100 мм 100 кв. см	гидрофильная прокладка состоит из многослойной фланелевой ткани (от 9 до 12 слоев фланели). Имеет с внешней стороны прорезь-карман, куда может быть помещен свинцовый электрод. Электроды в сборке могут быть подвергнуты всем стандартным методам дезинфекции и стерилизации.	шт.	3 000,00	30	90 000,00
102	Прокладка гидрофильная 120x100 мм 100 кв. см	гидрофильная прокладка состоит из многослойной фланелевой ткани (от 9 до 12 слоев фланели). Имеет с внешней стороны прорезь-карман, куда может быть помещен свинцовый электрод. Электроды в сборке могут быть подвергнуты всем стандартным методам дезинфекции и стерилизации.	шт.	3 000,00	40	120 000,00
103	Прокладка гидрофильная 50x100 мм 100 кв. см	гидрофильная прокладка состоит из многослойной фланелевой ткани (от 9 до 12 слоев фланели). Имеет с внешней стороны прорезь-карман, куда может быть помещен свинцовый электрод. Электроды в сборке могут быть подвергнуты всем стандартным методам дезинфекции и стерилизации.	шт.	3 000,00	40	120 000,00
104	Бумага для ЭКГ 80*20*16 наружная	Лента диаграмная в рулонах для медицинских регистрирующих приборов 80*20*16 наружная	шт.	188,00	13	2 444,00
105	Харизма композит хим.отвержденная	для пломбирования зуба	шт.	9 000,00	6	54 000,00
106	Девит С	для девитализации пульпы	шт.	8 000,00	12	96 000,00

107	Пульпекс	для девитализации пульпы	шт.	8 000,00	6	48 000,00
108	Кальцесил	для лечебной повязки	шт.	1 600,00	4	6 400,00
109	Лайф	для лечебной повязки	шт.	5 000,00	11	55 000,00
110	Пластырь в рулоне	Пластырь в рулоне предназначен для фиксации повязок, катетеров, трубок, зондов и ухода за незначительными повреждениями кожи, изготовлен из нетканного материала, размер 10см*1000см	рул.	3 500,00	132	462 000,00
111	Пластырь в рулоне	Пластырь в рулоне предназначен для фиксации повязок, катетеров, трубок, зондов и ухода за незначительными повреждениями кожи, изготовлен из нетканного материала, размер 15см*1000см	рул.	4 300,00	130	559 000,00
112	Пакет для сбора и утилизации мед отходов класса «А» 500*600мм	пакет полиэтиленовый для сбора, хранения и удаления медицинских отходов, класса а, размер 500*600 мм в комплекте с замком застежкой и биркой (цвет черный)	шт.	30,00	2 000	60 000,00
						164 956 007,00

Доставка, изделий медицинского назначения для медицинских организаций осуществляется поставщиком по условиям договора закупа. В случаях, когда договором закупа предусмотрено доставка товаров согласно графику поставки, поставка изделий медицинского назначения для медицинских организаций осуществляется в соответствии с графиком поставки. Срок поставки определяется в пределах общего срока действия договора закупа, может быть определен календарной датой или периодом времени. Досрочная поставка осуществляется по согласованию с Заказчиком.

Потенциальные поставщики составляют и представляют тендерные заявки для участия в тендере по запуску изделий медицинского назначения для медицинских организаций по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019 год (112 лотов) в соответствии с положениями тендерной документации, Правилами и Приказом Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан «Об утверждении форм документов для участия в закупке лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» от 18 января 2017 года № 20.

Документы для участия в тендере представляются на государственном или русском языках в соответствии с Законом Республики Казахстан «О языках в Республике Казахстан» от 11 июля 1997 года N 151.

Прием (регистрация) тендерных заявок на участие в тендере по запуску изделий медицинского назначения для медицинских организаций по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019 год (112 лота) в запечатанных конвертах завершается **в 09 часов 00 минут 03 июня 2019 года**, по адресу: Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Исы Байзакова, 151/2, кабинет 408, отдел государственных закупок.

Процедура вскрытия тендерных заявок представленных потенциальными поставщиками состоится **в 11 часов 00 минут 03 июня 2019 года**, по адресу: Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Исы Байзакова, 151/2, конференц-зал.