

Форма

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении закупа изделий медицинского назначения (расходных) материалов предназначенных для проведения стентирования и коронарографии, операций на открытом сердце, лечения нарушений ритма сердца в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2018 год, из средств республиканского бюджета.

ГУ «Управление здравоохранения Павлодарской области», БИН: 940740000674, Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Исы Байзакова, 151/2, на основании Правил 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), утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 объявляет закуп изделий медицинского назначения (расходных) материалов предназначенных для проведения стентирования и коронарографии, операций на открытом сердце, лечения нарушений ритма сердца в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2018 год, способом проведения тендера (39 лотов) следующих товаров:

№ лота	Наименование лотов	п/п	Наименование расходного материала	Ед. изм.	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Расходные материалы для проведения стентирования и коронарографии комплект №1	1	Стент почечный на системе доставки быстрой смены	шт.	3	245 000,00	735 000,00
		2	Стент каротидный саморасширяющийся	шт.	3	324 000,00	972 000,00
		3	Баллонный катетер для ЧТА	шт.	3	84 500,00	253 500,00
		4	Катетер проводниковый		3	50 000,00	150 000,00
		5	Защитное устройство для мозговых артерий	шт.	3	344 000,00	1 032 000,00
		6	Баллонный катетер для чрезкожной транслюминарной ангиопластики	шт.	3	105 000,00	315 000,00
		7	Система стент-графта: Бифуркационный компонент	шт.	1	1 400 000,00	1 400 000,00
		8	Система стент-графта: Контралатеральный компонент	шт.	1	1 050 000,00	1 050 000,00
		9	Стент-графт торакальный системой доставки и дополнительными модулями	шт.	1	2 450 000,00	2 450 000,00
Всего выделенная сумма:							8 357 500,00
2	Расходные	1	Оptionный	шт.	1	360 000,00	360 000,00

	материалы для проведения стентирования и коронарографии комплект №2		вена-кава фильтр				
		2	Устройство для удаления и репозиционирования вена-кава фильтра	шт.	1	140 000,00	140 000,00
Всего выделенная сумма:							500 000,00
3	Расходные материалы для проведения стентирования и коронарографии комплект №3	1	Диагностический катетер	шт.	100	9 080,00	908 000,00
		2	Проводниковый катетер стерильный,	шт.	100	24 490,00	2 449 000,00
		3	Диагностический проводник	шт.	100	7 980,00	798 000,00
		4	Баллонный катетер	шт.	30	61 850,00	1 855 500,00
		5	Интродьюсеры с шестилепестковым гемостатическим клапаном с рентгенконтрастным кончиком и без, с минипроводником и без, диаметром 4F, 5F, 6F, 7F, 8F, 9F, 10F, 11F и длиной 5.5, 11, 23, 35, 45, 65, 90 см в комплекте с иглой	шт.	30	10 040,00	301 200,00
		6	Трансрадиальный набор интродьюсера	шт.	30	10 250,00	307 500,00
Всего выделенная сумма:							6 619 200,00
4	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №4	1	Коронарный гибридный стент с лекарственным покрытием	шт.	20	240000	4 800 000,00
		2	Коронарный баллонный катетер	шт.	30	57500	1 725 000,00
Всего выделенная сумма:							6 525 000,00
5	Расходные материалы для проведения стентирования и коронарографии комплект №5	1	Окклюдер (устройство) для закрытия дефекта межпредсердной перегородки	шт.	3	782 000,00	2 346 000,00
		2	Окклюдер для открытого артериального протока	шт.	3	670 000,00	2 010 000,00
		3	Доставочная система	шт.	3	186 000,00	558 000,00
Всего выделенная сумма:							4 914 000,00
6	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №6	1	Диагностический проводник	шт.	50	5 750,00	287 500,00
		2	Шприц медфлятор в наборе	шт.	30	27 150,00	814 500,00
Всего выделенная сумма:							1 102 000,00
7	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии	1	Каротидный стент	шт.	3	518 650,00	1 555 950,00

	комплект №7						
Всего выделенная сумма:							1 555 950,00
8	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №8	1	Фильтр для защиты от дистальной эмболии	шт.	5	275 000,00	1 375 000,00
		2	Катетер проводниковый периферический	шт.	5	42 800	214 000,00
Всего выделенная сумма:							1 589 000,00
9	Расходный материал для эндоваскулярных вмешательств в сосуды головного мозга	1	Платиновые спирали с электромеханической системой отсоединения	шт.	7	300 000,00	2 100 000,00
		2	Система отсоединения со звуковым и визуальным контролем	шт.	2	25 750,00	51 500,00
		3	Баллонный окклюзионный катетер	шт.	2	499 750,00	999 500,00
		4	Ангиографический проводник	шт.	2	12 000,00	24 000,00
		5	Нейроваскулярный проволочный проводник	шт.	2	93 600	187 200,00
		6	Нейроваскулярный проволочный проводник	шт.	2	173 200	346 400,00
Всего выделенная сумма:							3 708 600,00
10	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №9	1	Аортальный клапан для транскатетерной установки (система с установкой)	шт.	1	6 429 900,00	6 429 900,00
		2	Стент коронарный баллонорасширяемый с лекарственным покрытием	шт.	30	298 732,00	8 961 960,00
		3	Система коронарных зотаролимус-элютирующих стентов	шт.	30	343 963,00	10 318 890,00
		4	Проводниковый катетер для проведения интервенционных процедур на коронарных артериях	шт.	50	24 070,00	1 203 500,00
		5	Проводник коронарный управляемый	шт.	50	27 434,00	1 371 700,00
		6	Шприц-медфлятор	шт.	100	23 563,00	2 356 300,00
		7	Баллонный катетер для коронарной ангиопластики низкого профиля	шт.	40	64 166,00	2 566 640,00
		8	Аспирационный катетер	шт.	30	96 520,00	2 895 600,00
		9	Диагностический проводник коронарный	шт.	100	6 418,00	641 800,00
		10	Аортальный клапан для транскатетерной установки (биопротез)	шт.	1	6 269 500,00	6 269 500,00
		11	Система катетерной доставки	шт.	1	783 250,00	783 250,00
		12	Катетер для денервации почечных артерий	шт.	3	1 230 000,00	3 690 000,00
		13	Проводниковый катетер	шт.	20	35 000,00	700 000,00
		14	Приспособление для	шт.	1	783 250,00	783 250,00

			загрузки клапана				
Всего выделенная сумма:							48 972 290,00
11	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №10	1	Катетер баллонный для коронарографии	шт.	20	50 950,00	1 019 000,00
		2	Система коронарного стента с лекарственным покрытием стерильная, однократного применения	шт.	30	234 950,00	7 048 500,00
		3	Стент с лекарственным покрытием	шт.	30	284 950,00	8 548 500,00
Всего выделенная сумма:							16 616 000,00
12	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №11	1	Катетеры диагностические ангиографические	шт.	50	9 250,00	462 500,00
		2	Коронарный проводник	шт.	50	24 450,00	1 222 500,00
		3	Катетер проводниковый	шт.	50	22 800,00	1 140 000,00
Всего выделенная сумма:							2 825 000,00
13	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №12	1	Стент с лекарственным покрытием	шт.	20	255 000,00	5 100 000,00
		2	Баллонный катетер	шт.	10	55 000,00	550 000,00
		3	Система для имплантации саморассасывающегося сосудистого каркаса, покрытых сиролimusом с размерами: диаметром, (мм).	шт.	10	480000	4 800 000,00
		4	Стент с лекарственным покрытием	шт.	20	280000	5 600 000,00
Всего выделенная сумма:							16 050 000,00
14	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №13	1	Стент коронарный лекарственно-покрытый	шт.	30	284 950,00	8 548 500,00
		2	Баллонный катетер	шт.	20	68 790,00	1 375 800,00
		3	Проводник коронарный	шт.	30	35 900,00	1 077 000,00
		4	Катетер проводниковый	шт.	50	25 190,00	1 259 500,00
		5	Проводник диагностический	шт.	50	13 890,00	694 500,00
		6	Изогнутые проводники	шт.	100	26 300,00	2 630 000,00
		7	Диагностический катетер	шт.	100	9 590,00	959 000,00
		8	Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа	шт.	30	9 890,00	296 700,00
		9	Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа	шт.	100	11 390,00	1 139 000,00
		10	Баллонный катетер высокого давления	шт.	10	68800	688 000,00
		11	Манжета для гемостаза лучевой артерии	шт.	10	6980	69 800,00
Всего выделенная сумма:							18 737 800,00
15	Расходный материал для проведения	1	Коронарный стент платино-хромовый с лекарственным	шт.	10	231 800,00	2 318 000,00

	стентирования и коронарографии комплект №14		покрытием					
		2	Коронарный баллонный катетер для предилляции	шт.	10	51 100	511 000,00	
		3	Коронарный стент платино-хромовый с биodeградируемым лекарственным покрытием	шт.	20	280 500	5 610 000,00	
Всего выделенная сумма:							8 439 000,00	
16	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №15	1	Коронарный стент на системы доставки быстрой смены	шт.	30	245000	7 350 000,00	
Всего выделенная сумма:							7 350 000,00	
17	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №16	1	Стент коронарный коронарный баллонорасширяемый с лекарственным покрытием	шт.	30	279 900	8 397 000,00	
Всего выделенная сумма:							7 350 000,00	
18	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №1	1	Эндоскопическая система, предназначенная для разрезания тканей и контроля кровотечения посредством коагуляции, а также для пациентов, нуждающихся в отслаивании тканей, включая вскрытие кровеносных сосудов и рассечение сосудов конечностей.	шт.	10	408 000	4 080 000,00	
Всего выделенная сумма:							4 080 000,00	
19	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №2	1	Банка дренажная плевральная	шт.	300	16 500	4 950 000,00	
Всего выделенная сумма:							4 950 000,00	
20	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №3	1	Перикардальная заплата	шт.	3	178 990	536 970,00	
Всего выделенная сумма:							536 970,00	
21	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №4	1	Механические искусственные, митральные	шт.	6	230 000	1 380 000,00	
		2	Механические искусственные аортальные	шт.	6	230 000	1 380 000,00	

		3	Протез корректор (кольцо для анулопластики жесткое)	шт.	10	120 000	1 200 000,00
Всего выделенная сумма:							3 960 000,00
22	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №5	1	Биологические аортальные клапана	шт.	3	472 890,00	1 418 670,00
		2	Биологические митральные клапана	шт.	3	472 890,00	1 418 670,00
		3	Механический аортальный клапан	шт.	4	343 560,00	1 374 240,00
		4	Механический митральный клапан	шт.	4	343 560,00	1 374 240,00
		5	Кольцо для аннуопластики профиль 3D	шт.	10	343 670,00	3 436 700,00
		6	Монополярный электрод для хирургической абляции	шт.	5	395 590,00	1 977 950,00
		7	Биполярный электрод для хирургической абляции	шт.	5	568 660,00	2 843 300,00
		8	держатель верхушки сердца	шт.	1	270 000,00	270 000,00
		9	Стабилизатор тканей миокарда	шт.	5	237 460,00	1 187 300,00
		10	Клапан двустворчатый в аортальную позицию с синтетическим протезом восходящего отдела аорты (конduit)	шт.	2	979 950,00	1 959 900,00
		11	Венозные турникеты	шт.	50	9 940,00	497 000,00
		12	набор турникетов	шт.	100	10 890,00	1 089 000,00
		13	Аортик панч	шт.	300	14 130,00	4 239 000,00
Всего выделенная сумма:							23 085 970,00
23	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №6	1	Оксигенатор мембранный для взрослых в комплекте с магистралями	шт.	100	145 000	14 500 000,00
		2	Набор закрытого контура в комплекте с оксигенатором и магистралями для взрослых	шт.	10	359 000	3 590 000,00
		3	Набор для кровяной кардиоплегии для взрослых	шт.	100	44 450	4 445 000,00
		4	головка центрифужного насоса	шт.	20	74 300	1 486 000,00
		5	Канюли артериальные армированные	шт.	60	9 750	585 000,00
		6	Канюля для перфузии коронарных артерий с угловым наконечником	шт.	10	9 600	96 000,00
		7	Канюля для антеградной кардиоплегии с дренажной линией размером 12-16 Ga (5-9 Фр.)	шт.	100	13 706	1 370 600,00
		8	Одноступенчатая венозная канюля, прямая	шт.	30	13 600	408 000,00

			с коннектором 3/8					
		9	Канюля двухступенчатая венозная с овальным тонкостенным корпусом	шт.	50	13 545	677 250,00	
		10	Катетер для дренирования левого желудочка	шт.	50	10 300	515 000,00	
		11	Картридж определения активированного времени свертывания, HR-АСТ, 2 канальный	шт.	25	49 800	1 245 000,00	
Всего выделенная сумма:							28 917 850,00	
24	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №7	1	Оксигенатор мембранный для взрослых в комплекте с магистральями	шт.	50	148 000	7 400 000,00	
		2	Оксигенатор мембранный педиатрический в комплекте с магистральями	шт.	10	193 980	1 939 800,00	
Всего выделенная сумма:							9 339 800,00	
25	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №8	1	Набор для ВАБК (внутриаортальной баллонной контрпульсации)	шт.	5	530 100	2 650 500,00	
Всего выделенная сумма:							2 650 500,00	
26	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №9	1	Набор для кровяной кардиоплегии детей	шт.	40	53 550	2 142 000,00	
		2	Оксигенатор для ЭКМО до 14 суток для взрослых в комплекте с магистральями и насосной головкой	шт.	3	900 000	2 700 000,00	
		3	Набор для кровяной кардиоплегии взрослых	шт.	50	44 490	2 224 500,00	
		4	артериальные канюли армированные	шт.	60	9 780	586 800,00	
		5	Гемоконцентраторы для новорожденных	шт.	5	42 100	210 500,00	
		6	Венозные канюли с прямым наконечником	шт.	15	10 450	156 750,00	
		7	Двухступенчатые венозные канюли	шт.	50	13 320	666 000,00	
		8	Антеградная канюля с дренажной линией	шт.	100	9 030	903 000,00	
Всего выделенная сумма:							9 589 550,00	
27	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №10	1	Оксигенатор мембранный для взрослых в комплекте с магистральями	шт.	90	170 000	15 300 000,00	
		2	оксигенатор мембранный для новорожденных в комплекте с магистральями	шт.	5	220 000	1 100 000,00	
Всего выделенная сумма:							16 400 000,00	

28	Реагенты для автоматической промывки	1	раствор промывочный 600,0 мл	шт.	110	63 315	6 964 650,00
Всего выделенная сумма:							6 964 650,00
29	Расходный материал для лечения сложных нарушений ритма сердца комплект №1	1	Трансептальная игла	шт.	1	120 000	120 000,00
		2	Армированный трансептальный гайд-интродьюсер	шт.	1	120 000	120 000,00
		3	Набор трубок для ирригационного насоса	шт.	10	58 000	580 000,00
		4	Электроды для временной стимуляции	шт.	5	69 800	349 000,00
Всего выделенная сумма:							1 169 000,00
30	Расходный материал для лечения сложных нарушений ритма сердца комплект №2	1	Импантируемый мультипрограммируемый однокамерный частотно-адаптирующий электрокардиостимулятор с функцией активного контроля захвата в комплекте с эндокардиальным электродом	комплект	1	525 200	525 200,00
		2	Импантируемый мультипрограммируемый двухкамерный частотно-адаптирующий электрокардиостимулятор с функцией активного контроля захвата в комплекте с эндокардиальными электродами	комплект	1	695 200	695 200,00
		3	МРТ-совместимый Импантируемый однокамерный кардиовертер-дефибриллятор с частотной адаптацией, с возможностью регистрации предсердных потенциалов и функцией удаленного мониторинга пациента в комплекте с принадлежностями	комплект	1	2 860 500	2 860 500,00
		4	МРТ-совместимый трехкамерный Импантируемый Кардиовертер-дефибриллятор (CRT-D) с квадриполярным левожелудочковым электродом в комплекте с принадлежностями.	комплект	1	3 920 500	3 920 500,00
		5	МРТ-совместимый двухкамерный Импантируемый Кардиовертер-	комплект		3 220 500	3 220 500,00

			дефибрилятор в комплекте с принадлежностями (с коннектором шокового электрода DF4 либо DF-1, на выбор врача)				
		6	Аблационный орошаемый катетер	шт.	1	452 200	452 200,00
		7	Радиочастотный неорошаемый аблационный катетер, со стандартным полюсом (4 мм)	шт.	1	365 200	365 200,00
		8	Четырех полюсный диагностический катетер	шт.	1	115 100	115 100,00
		9	Десяти полюсный диагностический катетер	шт.	1	170 200	170 200,00
		10	Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору	шт.	1	170 200	170 200,00
		11	Кабель для подключения 10/20 полюсных диагностических катетеров к радиочастотному генератору.	шт.	1	145 200	145 200,00
		12	Кабель для подключения 2/4 полюсных диагностических катетеров к радиочастотному генератору.	шт.	1	95 100	95 100,00
Всего выделенная сумма:							12 735 100,00
31	Расходный материал для лечения сложных нарушений ритма сердца комплект №3	1	Электрокардиостимулятор (однокамерный)	комплект	1	465 000	465 000,00
		2	Имплантируемый кардиовертер-дефибриллятор с функцией сердечной ресинхронизирующей терапией с принадлежностями	комплект	1	3 540 000	3 540 000,00
		3	Имплантируемый кардиовертер-дефибриллятор двухкамерный с принадлежностями	комплект	1	2 945 000	2 945 000,00
		4	Имплантируемый кардиовертер-дефибриллятор однокамерный принадлежностями	комплект	1	2 530 000	2 530 000,00
		5	Цифровой двухкамерный электрокардиостимулятор МРТ совместимый	комплект	1	990 000	990 000,00
		6	Электрокардиостимулятор (двухкамерный)	комплект	1	680 000	680 000,00
		7	Цифровой имплантируемый электрокардиостимулятор	комплект	1	1 820 000	1 820 000,00

			р CRT-P				
		8	Доставочная система для субселекции венозной системы сердца	комплект	1	100 000	100 000,00
		9	Эпикардиальные, биполярные стероидные электроды, длина 25, 35, 60 см	шт.	1	170 000	170 000,00
Всего выделенная сумма:							13 240 000,00
32	Расходный материал для проведения ЭФИ процедур и РЧА терапии	1	Радиочастотный катетер неорашаемый, размером (см): 110, 112	шт.	1	270 000	270 000,00
Всего выделенная сумма:							270 000,00
33	Расходный материал для проведения криоабляционных терапий	1	Катетер для внутрисердечной криоабляции с диаметром баллона 28 (мм)	шт.	1	1 150 000	1 150 000,00
		2	Катетер для картирования принадлежностями	шт.	1	330 000	330 000,00
		3	Адаптер с принадлежностями	шт.	1	87 000	87 000,00
		4	Коаксиальный кабель	шт.	1	36 000	36 000,00
		5	Электрический кабель	шт.	1	48 000	48 000,00
		6	Управляемый интродьюсер, дилататор с принадлежностями	шт.	1	215 000	215 000,00
		7	Резервуар с оксидом азота	шт.	1	280 000	280 000,00
Всего выделенная сумма:							2 146 000,00
34	Расходный материал для лечения сложных нарушений ритма сердца комплект №4	1	Кабель для 10-полюсных катетеров и двунаправленных катетеров	шт.	3	245 000	735 000,00
		2	Кабель для навигационных катетеров	шт.	3	390 000	1 170 000,00
		3	Кабель для навигационных катетеров	шт.	3	390 000	1 170 000,00
		4	Кабель для катетеров	шт.	3	404 000	1 212 000,00
		5	Кабель для 10-полюсных катетеров	шт.	3	245 000	735 000,00
		6	Кабель для 4-полюсных катетеров	шт.	3	245 000	735 000,00
		7	Кабель с изолированными для подключения катетеров к ЭФИ-системе, для 2, 4, 6, 8, 10-полюсных катетеров	шт.	3	140 000	420 000,00
		8	Кабель с изолированными для подключения катетеров к ЭФИ-системе, для 2, 4, 6-полюсных катетеров	шт.	3	160 000	480 000,00

		9	Поверхностные референтные электроды	шт.	5	171 600	858 000,00
		10	Аблационный навигационный катетер	шт.	5	1 205 000	6 025 000,00
		11	Аблационные орошаемые катетеры	шт.	10	640 000	6 400 000,00
		12	Аблационные неорошаемые катетеры	шт.	10	498 000	4 980 000,00
Всего выделенная сумма:							24 920 000,00
35	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №11	1	Электрод для временной кардиостимуляции М3	шт.	1200	5800	6 960 000,00
		2	Проволока стальная хирургическая 4x45см игла обратно-режущая	шт.	450	7400	3 330 000,00
Всего выделенная сумма:							10 290 000,00
36	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №12	1	Устройство для хирургической абляции	шт.	3	1 055 950	3 167 850,00
		2	Зонд для хирургической абляции 10-S, 10 см,	шт.	3	1 446 700	4 340 100,00
		3	Зонд для хирургической абляции , 10	шт.	3	1 487 000	4 461 000,00
Всего выделенная сумма:							11 968 950,00
37	Расходный материал для проведения операций на открытом сердце комплект №13	1	Оксигенатор мембранный для детей в комплекте с магистралями	шт.	20	193 045	3 860 900,00
		2	Набор для сбора крови и ее обработки	шт.	40	51 562	2 062 480,00
		3	Канюля артериальная детская тонкостенная армированная 6; 8; 10; 12; 14; 16 Фр	шт.	15	26 015	390 225,00
		4	Канюли артериальные армированные тонкостенные универсальные 18; 20; 22; 24 Фр	шт.	30	25 500	765 000,00
		5	Канюля педиатрическая для антеградной кардиоплегии	шт.	15	13 706	205 590,00
		6	Канюля для ретроградной кардиоплегии с силиконовым корпусом и автоматическим раздуванием манжеты	шт.	10	34 461	344 610,00
		7	Одноступенчатая детская венозная канюля, прямая	шт.	30	32 100	963 000,00
		8	Катетер для дренирования левого желудочка	шт.	50	10 530	526 500,00
		9	бедренная венозная канюля многоуровневая с интродьюсером	шт.	3	145 600	436 800,00
		10	бедренная венозная канюля многоуровневая с интродьюсером и возможностью установки	шт.	3	145 600	436 800,00

			в яремную вену					
		11	набор для установки бедренных венозных канюль	шт.	3	26 000	78 000,00	
		12	набор для установки бедренных артериальных канюль	шт.	3	26 000	78 000,00	
Всего выделенная сумма:							10 147 905,00	
38	Расходный материал для лечения сложных нарушений ритма сердца комплект №5	1	Навигационный аблационный катетер орошаемый с измерением контактного усилия	шт.	10	1 240 000,00	12 400 000	
		2	Управляемые диагностические катетеры однократного применения, размерами 7F, с изгибом J, D картирующий 20-полюсный	шт.	10	800 000,00	8 000 000	
		3	Диагностические катетеры для коронарного синуса	шт.	10	249 000,00	2 490 000	
		4	Трубки для насоса для подачи физиологического раствора	шт.	20	40 000,00	800 000	
		5	Кабели для генератора с системой регистрации ЭКГ	шт.	2	185 000,00	370 000	
		6	Индифферентные электроды для многократного использования 17,5X29,5см	шт.	2	278 000,00	556 000	
		7	Кабели для индифферентного электрода	шт.	2	67 000,00	134 000	
		8	Проводники для транссептальной пункции	шт.	10	103 000,00	1 030 000	
Всего выделенная сумма:							25 780 000,00	
39	Расходный материал для проведения стентирования и коронарографии комплект №17	1	Стент коронарный лекарственно-покрытый	шт.	20	255 000,00	5 100 000,00	
Всего выделенная сумма:							5 100 000,00	

Доставка, изделий медицинского назначения (расходных) материалов осуществляется поставщиком по условиям договора закупа. В случаях, когда договором закупа предусмотрено доставка товаров согласно графику поставки, поставка изделий медицинского назначения (расходных) материалов 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 закупке изделий медицинского назначения (расходных) материалов предназначенных для проведения стентирования и коронарографии, операций на открытом сердце, лечения нарушений ритма сердца в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2018 год (39 лотов) согласно положениям тендерной документации, Правил, Приказа 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 закупке изделий медицинского назначения (расходных) материалов предназначенных для проведения стентирования и коронарографии, операций на открытом сердце, лечения нарушений ритма сердца в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2018 год (39 лотов) в запечатанных конвертах завершается в **09 часов 30 минут 20 марта 2018 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 30 минут 20 марта 2018 года**, по адресу: Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Исы Байзакова, 151/2, конференц-зал.