

**Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа****2020-02-27 № 118 қосымша келісім**

Нұр-Сұлтан қ..

№118/3

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Директор Бенберин Валерий Васильевич тұлғасындағы "Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны, бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Директор Нуримов Ануар Сабитович тұлғасындағы "ARTUMED" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталып, «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), 39-бап 3-тармақ 33-тармақша Қазақстан Республикасы Президентінің, Қазақстан Республикасы Парламентінің, Қазақстан Республикасы Үкіметінің қызметін қамтамасыз ететін мемлекеттік орган не оның ведомствосы оған қатысты Қазақстан Республикасының мемлекеттік мүлік туралы заңнамасына сәйкес басқаруды жүзеге асыратын мемлекеттік кәсіпорындардың, дауыс беретін акцияларының (жарғылық капиталға қатысу үлестерінің) елу және одан да көп пайызы мемлекетке тиесілі заңды тұлғалардың тауарларды, жұмыстарды, көрсетілетін қызметтерді сатып алуы; және 2020-02-27 № 118 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және Заңның 45-бабы 2-тармағының 4) тармақшасы. Анағұрлым жақсы сипаттамалар ұсынуы бойынша шартты өзгерту, сәйкес төмендегідей туралы Шартқа осы қосымша келісімді (бұдан әрі - Келісім) жасады:

**1 Өзгерістерді енгізу**

- 1.1 Келесі өзгерістерді және (немесе) қосымшаларды енгізу:
- 1.2 Келісім Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады
- 1.3 Шарттың, Келісім өзгертпейтін бөлігіндегі барлық басқа талаптары күшінде қалады.
- 1.4 Келісім қол қою күнінен бастап күшіне енеді және 2020-12-31 дейін әрекет етеді.
- 1.5 Келісім мемлекеттік сатып алу веб-порталы арқылы жасалған, бірдей заңды күші бар, қазақ және орыс тілдерінде жасалды

**2 Реквизиттер**

Тапсырыс беруші:  
"Қазақстан Республикасы Президентінің  
Іс басқармасы Медициналық  
орталығының ауруханасы" шаруашылық  
жүргізу құқығындағы республикалық  
мемлекеттік кәсіпорны  
г.Нур-Султан, Е 495, 2  
БСН 990740002243  
БСК HSBKKZKX  
ЖСК KZ376010111000092983  
"Қазақстан Халық Банкі" АҚ  
Тел.: 8 7172 70 79 75, 70 99 61  
бухгалтерия  
Директор Бенберин Валерий Васильевич

Өнім беруші:  
"ARTUMED" жауапкершілігі шектеулі  
серіктестігі  
г.Нур-Султан, 187, 16  
БСН/ЖСН 131140000031  
БСК IRTYKZKA  
ЖСК KZ0496503F0008025020  
"ForteBank" АҚ  
Тел.: 8 778-888-03-02  
Директор Нуримов Ануар Сабитович

## Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №:

Электрондық конкурстың атауы: Решение о проведении государственных закупок

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орндар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	катетер диагностический Катетер диагностический. Материал катетера: полиуретан с покрытием двумя слоями эластомера полиамида, наличие стальной оплетки двойного плетения на всем протяжении катетера, за исключением дистальных 2 см. Наличие наружного диаметра 4, 5 и 6 Fr. Наличие увеличенного внутреннего просвета 4Fr не менее 0,041"/1,05 мм, 5Fr не менее 0,047"/1,20 мм, 6Fr не менее 0,051"/1,30 мм. Совместимость с 0,038"/0,97 мм проводником. Максимальное давление не более 1000 psi /6,895 кра. Наличие внутреннего PTFE покрытия. Мягкий полипропиленовый кончик катетеров за исключением Pigtail. Наличие выбора длины катетеров 65см, 80см, 90см, 100см, 110см. Наличие выбора специальных форм для правой и левой коронарных артерии, для трансрадиального доступа	Дана	85	10 400.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (85)	0	884 000.00



Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Арнайыланған кассета	рентгенді, фотоматериал	"Кассета одноразовая для аппарата Ethicon Echelon Белая Высота открытой скобки: 2,5 ммВысота закрытой скобки: 1,0 ммОбласть применений: для тонких и сосудистых тканейЦвет: БелыйКол-во рядов скобок: 6Длина шва: 60 мм"	Дана	3	94 300.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (3)	0	282 900.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Арнайыланған кассета	рентгенді, фотоматериал	"Кассета одноразовая для аппарата Ethicon Echelon Синяя Высота открытой скобки: 3,5 ммВысота закрытой скобки: 1,5 ммОбласть применений: для тканей нормальной толщиныЦвет: СинийКол-во рядов скобок: 6Длина шва: 45 мм"	Дана	5	94 300.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (5)	0	471 500.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Арнайыланған кассета	рентгенді, фотоматериал	"Кассета одноразовая для аппарата Ethicon Echelon Зеленая Высота открытой скобки: 4,1 ммВысота закрытой скобки: 2,0 ммОбласть применений: для толстых и плотных тканейЦвет: ЗелёныйКол-во рядов скобок: 6Длина шва: 60 мм"	Дана	3	94 300.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (3)	0	282 900.00



"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Эндоскопияға арналған құралдар	эндоскопиялық ЛОР-хирургиясына арналған	Аппарат эндоскопический сшивающий артикуляционный удлиненный линейный с ножом (60 мм., 440 мм.) Длина ствола: 280 мм; 340 мм; 440 мм•Длина рабочей части: 45 мм; 60 мм•Артикуляция: 45° в обе стороны•7 фиксированных положений•Ротация ствола: 360°•Количество рядов скобочного шва: 6•Расходные материалы: кассеты•Высота закрытия скобок: фиксированная в зависимости от кассеты—0,75; 1,0; 1,5; 1,8; 2,0; 2,3 мм•Материал скобок: титановый сплав•Общее количество прошиваний: 12•Поставляется незаряженным•Предназначен для использования у одного пациента	Дана	3	253 600.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (3)	0	760 800.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Манжета	гидравликалық құрылғыларға арналған, рәзіңкелі, 3-ші тип	Манжета для гемостаза лучевой артерии Устройство для компрессии лучевой артерии. Основные требования к товару. Назначение для проведения компрессии лучевой артерии. Основные функциональные требования, технические характеристики Материал манжеты - полипропилен. Шприц с переходником исключаящим введение воздуха в интродьюсер. Наличие шприца 20мл, для нагнетания воздуха в манжету. Прозрачная структура. Возможность двойной компрессии, за счет самой манжеты и дополнительной раздувающей подушки. Обязательное наличие воздухо-нагнетания минимальным объемом 13 Мл максимальным объемом нагнетания 18 Мл. Обязательно наличие дополнительной прошивной линии VELCRO. Зеленая маркировка шприца, обозначающая размер	Дана	2	6 800.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (2)	0	13 600.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Өткізгіш	медициналық	Проводник диагностический Проводники диагностические. Материал проводника: высокоэластичный сплав на основе нитинола, покрытый полиуретаном. Наличие выбора диаметров: 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Наличие выбора длин проводника: 50; 80; 120; 150; 180 см. Наличие возможности выбора формы проводников: прямой; прямой жесткий; изогнутый; изгиб 45°; изгиб 45° жесткий. Длина гибкой дистальной части: 10; 30; 50; 80 мм. Наличие гидрофильного устойчивого покрытия по всей длине проводника.	Дана	50	13 800.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (50)	0	690 000.00



	"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Медициналық стент	коронарлық	<p>Стент коронарный с лекарственным покрытием Коронарный стент с лекарственным покрытием, включающим лекарственное вещество на основе полимера (D, L-лактид-со-капролактон), время абсорбации которого синхронно с высвобождением лекарства (3-4 месяца), что приводит к снижению риска рестеноза и тромбоза, так же сиролимуса (активное вещество). Основные функциональные требования, технические характеристики: наличие диаметра стента 2,25 мм; 2,5 мм; 2,75 мм; 3,0 мм; 3,5 мм 4,0 мм. Материал стента на основе сплава кобальт хрома L605, с дизайном стента открытая ячейка, что позволяет улучшить доступ к боковым ветвям при бифуркационных поражениях. Доза лекарства 3,9 мкг/мм длины стента. Материал баллона Нейлон 12, маркеры платиновые. Покрытие системы доставки дистальное - гидрофильное и проксимальное - силиконовое. Диаметр дистальной части - не более 2,6 Fr., проксимальной 2 Fr. Минимальная рабочая длина системы доставки 144 см. Входной профиль системы доставки не более 0,017" (0,43 мм). Возможность использования системы стента при стентировании через лучевую артерию с проводниковым катетером диаметром 5 Fr (1,42 мм/0,056").</p>	Дана	4	264 500.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (4)	0	1 058 000.00
--	--	-------------------	------------	--	------	---	---------------	-----------------------	-----------------------	--	---	-----------------



	"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Медициналық стент	коронарлық	<p>Стент коронарный с лекарственным покрытием Коронарный стент с лекарственным покрытием, включающим лекарственное вещество на основе полимера (D, L-лактид-со-капролактон), время абсорбации которого синхронно с высвобождением лекарства (3-4 месяца), что приводит к снижению риска рестеноза и тромбоза, так же сиролимуса (активное вещество). Доза лекарства 3,9 мкг/мм длины стента. Высвобождение лекарственного вещества в течении 3-4 месяцев. Возможность обоснованной отмены 2-й антитромбоцитарной терапии через 1 месяц после имплантации стента, важно для пациентов нуждающимся в дополнительной последующей операции во избежание риска кровотечения. Покрытие лекарства только на аблюминальной части стента для быстрой эндотелизации и снижению риска тромбоза стента, что особенно критично для пациентов больных диабетом, градиентное покрытие для исключения деламинации полимера и отсутствия риска микроэмболизации сосудов (покрывает только неподвижные части конструкции стента). Толщина балки стента 80 мкм. Материал баллона Нейлон 12, маркеры платина-иридиевые. Диаметр дистальной части - не более 2,7 Fg., проксимальной 1,9 Fg. Минимальная рабочая длина системы доставки 144 см. Входной профиль системы доставки не более 0,017" (0,43 мм).</p> <p>Возможность использования системы стента при стентировании через лучевую артерию с проводниковым катетером диаметром 5 Fg (1,42 мм/0,056").</p>	Дана	15	295 000.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (15)	0	4 425 000.00
--	--	-------------------	------------	--	------	----	------------	-----------------------	-----------------------	---	---	--------------



"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Өткізгіш	медициналық	Проводник коронарный Проводник коронарный для проведения интервенционных манипуляций на коронарных артериях. Прямой, 180 см, диаметр 0,014"/0,36мм. Возможность удлинения до 300 см с помощью удлинителя, приобретаемого отдельно. Ренгеноконтрастный кончик 3см, длина моделируемой части кончика - 10мм. С гибким и тонким соединением дистального нитинолового и стального проксимального стержней. В дистальной части проводника спиральная катушка из нержавеющей стали с переходом в платиновую (на дистальных 3 см) - для лучшей гибкости и визуализации. В комплекте со специальной тупой иглой 22G для моделирования кончика проводника. Наличие выбора проводников с весом кончика 0.6, 1.0 или 3.6г. Проводник состоит из корпуса (стальной стержень SUS 304), оболочка ствола - политетрафлюорэтилен, держатель - полиэтилен, ручной зажим - полипропилен, гидрофильная оболочка - диметил акриламида - глицидил мета-крилат кополимер. Стерилизация - этилен оксидом.	Дана	50	35 940.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (50)	0	1 797 000.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Өткізгіш	медициналық	Проводник диагностический Проводники диагностические. Материал проводника: высокоэластичный сплав на основе нитинола, покрытый полиуретаном. Наличие выбора диаметров: 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Наличие выбора длин проводника: 220; 260; 300 см. Наличие возможности выбора формы проводников: прямой; прямой жесткий; изогнутый; изгиб 45°; изгиб 45° жесткий. Длина гибкой дистальной части: 10 мм; 30 мм. Наличие гидрофильного устойчивого покрытия по всей длине проводника.	Дана	25	26 300.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (25)	0	657 500.00



"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	<p>Интродьюсер для трансрадиального доступа в комплекте с манжетой для гемостаза          Интродьюсер для трансрадиального доступа. Возможность выбора диаметра 5, 6, 7 Fr. Наружный диаметр интродьюсеров: 5 Fr - 2,13 мм, 6 Fr - 2,46 мм, 7 Fr - 2,79 мм. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 10, 16 см. Возможность выбора интродьюсеров с рентгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилататора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилататоре, препятствующего самопроизвольному открытию. Наличие интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Наличие выбора диаметра прямого, стального или пластикового мини проводника: 0,018", 0,021", 0,025". Длина мини проводника 45, 80 см. Игла 20G длиной: 32, 35, 51 мм (для мини проводника 0,025"), Игла 21G длиной 35 мм (для мини проводника 0,021"), игла 22G длиной: 25, 32, 35 мм (для мини проводника 0,021").</p>	Дана	30	21 490.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (30)	0	644 700.00
--	---------	-------------	---	------	----	--------------	-----------------------	-----------------------	---	---	---------------



	"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа. Интродьюсер для трансрадиального доступа. Возможность выбора диаметра 4, 5, 6 Fr. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 7, 10 см. Возможность выбора интродьюсеров с рентгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилататора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилататоре, препятствующего самопроизвольному открытию. Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Возможность выбора педиатрических наборов. Наличие выбора диаметра прямого, стального мини проводника: 0,018", 0,021", 0,025". Длина прямого, стального мини проводника 45см. Игла 20Gx 35мм (для мини проводника 0,025"), игла 21Gx 35мм (для мини проводника 0,018"), игла 22Gx 35мм (для мини проводника 0,018").	Дана	30	11 380.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (30)	0	341 400.00
--	--	---------	-------------	--	------	----	--------------	-----------------------	-----------------------	---	---	---------------



	"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер феморальный. Возможность выбора диаметра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fg. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 5, 7, 10 см. Возможность выбора интродьюсеров с рентгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилататора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилататоре, препятствующего самопроизвольному открытию. Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте 20 G x 32 mm, 20 G x 51 mm, 18 G x 64 mm, 18 G x 70mm. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Возможность выбора педиатрических наборов. Наличие выбора длин минипроводника 45см, 80см. Наличие выбора диаметра мини проводника: 0,018", 0,021", 0,025", 0,035", 0,038".	Дана	32	9 890.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (32)	0	316 480.00
	"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Микрокатетер коронарный Коронарный микрокатетер. Наличие плетеного шфта из нержавеющей стали на протяжении всего катетера. Наличие внутреннего покрытия PTFE. Наличие наружного гидрофильного покрытия. Наличие дистального наружного диаметра 1,8 Fg (0,60 мм), и проксимального наружного диаметра 2,6 Fg (0,87 мм). Наличие дистального внутреннего диаметра 0,018" (0,45 мм), и проксимального внутреннего диаметра 0,021" (0,55 мм). Наличие золотого маркера 0,7 мм длиной расположенного на расстоянии 0,7 мм от кончика. Наличие рабочей длины катетера 130 и 150 см.	Дана	3	262 900.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (3)	0	788 700.00



"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Катетер проводниковый Катетеры проводниковые коронарные. Назначение для введения хирургических инструментов и/или проволочных направителей, а также для доставки рентгеноконтрастного вещества в коронарную или периферийную сосудистую системы. Форма и длина: возможность выбора формы и длины: Amplatz left/1,2,3/-100см; Amplatz right/1,2 /-100см; Judkins left/3,5;4,0;4,5;5,0;6,0/-100см Judkins right /3,5;4,0;4,5;5,0;6,0/-100см Multipurpose длина 100см, IMA-1.0-100см, .Bypass- Left-100см. Bypass- right-100см Ikari left/3,5;4,0/-100см ,Ikari right /1,5;2,0/-100см ;Backup Left- /3,0;3,5;4,0;4,5/-100см, Наличие плоской металлической оплетки в стенке катера. Наличие наружного диаметра 5, 6, 7 Fr Наличие увеличенного внутреннего просвета 5Fr-0,059"; 6Fr-0,071", 7Fr - 0,081". Максимальное давление 700psi. Наличие внутреннего PTFE покрытия. Наличие совместимости с катетером для проведения техники Mother&Child.	Дана	40	26 980.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (40)	0	1 079 200.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Катетер проводниковый Проводниковые катетеры. Назначение для проведения интервенционных инструментариев. Форма и длина: возможность выбора специальных форм для доступа через лучевую (tiger) и феморальную артерии(extra backup). Наличие двойной металлической высокопрочной, плоской оплетки в теле катера, материал катетера- полиамид. Наличие наружного диаметра 5, 6, 7, 8 Fr. Наличие увеличенного внутреннего просвета 5Fr-0,058"; 6Fr-0,071", 7Fr-0,082"; 8Fr-0,091". Наличие исполнения с боковыми отверстиями для диаметров 6-8Fr. Наличие внутреннего PTFE покрытия. Наличие наружного гидрофильного покрытия на всем протяжении катетера, за исключением дистальных 7 см и проксимальных 25 см. Наличие совместимости с катетером для проведения техники Mother&Child.	Дана	24	26 980.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (24)	0	647 520.00



"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Катетер баллонный Катетеры баллонные. Наименование товара- Баллоны для транслюминальной ангиопластики коронарных артерий. Типоразмеры: 1,25; 1,5; 2,0; 2,25; 2,5;2,75;3,0. Длина 10,15,20 мм. Гидрофильное покрытие дистальных 32 см. 2 рентгеноконтрастных маркера. Силиконовое покрытие проксимального shaft. Дистальный кончик с профилем 0,40 мм для баллонов диаметром от 1,25 - 2,25 и длиной 10 мм. Профиль баллона 0,026". Внутренний диаметр shaft 0,375 для баллона ф 1,25/10. Баллон быстрой смены под проводник 0,014". Профиль баллона 0,026". Рабочая длина катетера не менее 145 см. Диаметр проксимального shaft - 1,9 Fr, дистального-от 2,4 - 2,6 Fr. Номинальное давление 6 атм. Давление разрыва 14 atm. Дизайн баллона - трехлепестковый	Дана	25	68 750.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (25)	0	1 718 750.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Катетер аспирационный Аспирационный катетер. Назначение: для аспирации эмболического материала. Основные функциональные требования, технические характеристик. Наличие диаметра катетера 6 Fr, 7 Fr. Наличие входного профиля 0.019". Наличие короткого и закругленного кончика длиной 6 мм. Наличие гидрофильного М-покрытия дистальной части катетера длиной 40 см. Наличие длины катетера 140 см. Наличие 2-х рентгеноконтрастных маркера: 1 мм на кончике и 10 см от кончика через 90 см. Наличие в одной упаковке 2 аспирационных шприцев, аспирационной линии и чаши-фильтра. Наличие выбора катетера со стилетом для прохождения в извитых сосудах.	Дана	3	98 950.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (3)	0	296 850.00



"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Катетер	медициналық	Баллонный катетер высокого давления Баллонный катетер для транслюминальной ангиопластики коронарных артерий высокого давления. Материал баллона и структура баллона: трехслойная - эластомер/нейлон/эластомер. Диаметр баллона (мм): 2,00; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,25; 3,5; 3,75; 4,0; 4,5; 5,0. Длина: 6, 8, 12, 15, 20, 25, 30 мм. Гидрофильное М-покрытие дистальных 32 см. Отсутствие гидрофильного покрытия на баллонах длиной 6 и 8 мм. 2 рентгеноконтрастных маркера. Дистальный профиль баллона 0,036". Дистальный кончик с профилем 0,42мм и длиной 2,9мм. Баллон быстрой смены под проводник 0,014". Рабочая длина катетера не менее 145 см. Диаметр проксимального shaft - 1,9 Fr, дистального 2,6 Fr. Номинальное давление 12 атм. Давление разрыва 22 atm (для баллонов диаметром 2.00-4.00) и 20 atm. (для баллонов диаметром 4.50-5.00). Дизайн баллона - трехлепестковый с короткими плечами 3мм.	Дана	42	68 750.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (42)	0	2 887 500.00
"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Троакар	медициналық	"ТРОАКАР ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИЙ С ПЛОСКИМ ЛЕЗВИЕМ Троакар диаметр 12мм, длина 150мм, Троакар с лезвием диаметр 12мм, длина 150мм. Троакар рентгенпрозрачный, универсальный 150 мм диаметром 12мм. Троакар с лезвием низкопрофильный, прозрачный. Приемник канюли конусообразный, содержит интегрированную комбинированную двойную систему мембран, кран инфуфляции с механизмом, механизмом препятствующим случайному его открытию. Предназначена для использования у одного пациента. Поставляется стерильной."	Дана	1	64 600.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (1)	0	64 600.00



	"Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Проекциялық аппарат	мультимедиялық сандық	"Линейный шивающий аппарат с ножом 55 мм/1,5мм Линейный шивающий аппарат с ножом 55 мм/1,5мм для прошивания тканей нормальной толщины путем наложения двух двойных рядов скобок в шахматном порядке, с одновременным рассечением ткани между парными рядами скобочного шваАппарат состоит из двух частей - пассивной бранши и бранши с кассетой, замыкающихся при помощи запирающего рычага. Лезвие изготовлено из высокопрочной стали 400-й серии, встроено в аппарат и активируется рычагом прошивания. Обе бранши имеют опорные плечики для удобства использования аппарата. Наличие механизма строго параллельного сведения браншей (кулачкового механизма), промежуточного положения закрытия браншей для их точной репозиции на ткани, равномерной компрессии ткани и предотвращения ее сбиривания, кнопки, препятствующей выскальзыванию тканей из браншей в момент прошивания.Кассета содержит 56 скобок, расположенных в два двойных ряда в шахматном порядке, и имеет съемную предохранительную пластину. Длина ножки открытой скобки 3,85 мм, высота закрытой скобки 1,5 мм. Поставляется заряженным, стерильным." "	Дана	1	91 900.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Нұр-Сұлтан қ., "Есіл" ауданы Е-495 көшесі, 2 ғимарат (1)	0	91 900.00
--	--	---------------------	-----------------------	---	------	---	--------------	-----------------------	-----------------------	--	---	--------------



**Дополнительное соглашение  
к договору о государственных закупках товаров**

**№ 118 от 2020-02-27**

г.Нур-Султан

№118/3

Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Директор Бенберин Валерий Васильевич, действующий на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "ARTUMED", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Директор Нуримов Ануар Сабитович, действующий на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года «О государственных закупках» (далее - Закон), пп.33 п.3 ст.39 приобретения товаров, работ, услуг государственными предприятиями, юридическими лицами, пятьдесят и более процентов голосующих акций (долей участия в уставном капитале) которых принадлежат государству, в отношении которых государственный орган, обеспечивающий деятельность Президента Республики Казахстан, Парламента Республики Казахстан, Правительства Республики Казахстан, либо его ведомства осуществляют управление в соответствии с законодательством Республики Казахстан о государственном имуществе; и Договора о государственных закупках товаров № 118 от 2020-02-27 (далее - Договор), в соответствии с пп.4) п.2 ст.45 Закона. Изменение договора по предложению более лучших характеристик, заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее - Соглашение) к Договору и пришли к соглашению о нижеследующем:

**1 Внесение изменений**

- 1.1 Внести следующие изменения и (или) дополнения:
- 1.2 Соглашение является неотъемлемой частью Договора.
- 1.3 Все остальные условия Договора в части, неизменной Соглашением, остаются в силе.
- 1.4 Соглашение вступает в силу со дня подписания и действует по 2020-12-31.
- 1.5 Соглашение составлено на казахском и русском языках, имеющих одинаковую юридическую силу, заключено посредством веб-портала государственных закупок.

**2 Реквизиты Сторон**



**Заказчик:**

Республиканское государственное  
предприятие "Больница Медицинского  
центра Управления делами Президента  
Республики Казахстан" на праве  
хозяйственного ведения  
г.Нур-Султан, Е 495, 2  
БИН 990740002243  
БИК HSBKKZKX  
ИИК KZ376010111000092983  
АО "Народный Банк Казахстана"  
Тел.: 8 7172 70 79 75, 70 99 61  
бухгалтерия  
Директор Бенберин Валерий Васильевич

**Поставщик:**

Товарищество с ограниченной  
ответственностью "ARTUMED"  
г.Нур-Султан, 187, 16  
БИН/ИИН/ИНН/УНП 131140000031  
БИК IRTYKZKA  
ИИК KZ0496503F0008025020  
АО "ForteBank"  
Тел.: 8 778-888-03-02  
Директор Нуримов Ануар Сабитович



## Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки:

Наименование электронной закупки: Решение о проведении государственных закупок

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	катетер диагностический Катетер диагностический. Материал катетера: полиуретан с покрытием двумя слоями эластомера полиамида, наличие стальной оплетки двойного плетения на всем протяжении катетера, за исключением дистальных 2 см. Наличие наружного диаметра 4, 5 и 6 Fr. Наличие увеличенного внутреннего просвета 4Fr не менее 0,041"/1,05 мм, 5Fr не менее 0,047"/1,20 мм, 6Fr не менее 0,051"/1,30 мм. Совместимость с 0,038"/0,97 мм проводником. Максимальное давление не более 1000 psi /6,895 кра. Наличие внутреннего PTFE покрытия. Мягкий полипропиленовый кончик катетеров за исключением Pigtail. Наличие выбора длины катетеров 65см, 80см, 90см, 100см, 110см. Наличие выбора специальных форм для правой и левой коронарных артерии, для трансрадиального доступа	Штука	85	10 400.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (85)	0	884 000.00
	Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Кассета специализированная	рентгеновская, фотоматериал	"Кассета одноразовая для аппарата Ethicon Echelon Белая Высота открытой скобки: 2,5 ммВысота закрытой скобки: 1,0 ммОбласть применений: для тонких и сосудистых тканейЦвет: БелыйКол-во рядов скобок: 6Длина шва: 60 мм"	Штука	3	94 300.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (3)	0	282 900.00



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Кассета специализированная	рентгеновская, фотоматериал	"Кассета одноразовая для аппарата Ethicon Echelon Синяя Высота открытой скобки: 3,5 ммВысота закрытой скобки: 1,5 ммОбласть применений: для тканей нормальной толщиныЦвет: СинийКол-во рядов скобок: 6Длина шва: 45 мм"	Штука	5	94 300.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (5)	0	471 500.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицина центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Кассета специализированная	рентгеновская, фотоматериал	"Кассета одноразовая для аппарата Ethicon Echelon Зеленая Высота открытой скобки: 4,1 ммВысота закрытой скобки: 2,0 ммОбласть применений: для толстых и плотных тканейЦвет: ЗелёныйКол-во рядов скобок: 6Длина шва: 60 мм"	Штука	3	94 300.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (3)	0	282 900.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Инструменты для эндоскопии	для эндоскопической ЛОР-хирургии	Аппарат эндоскопический сшивающий артикуляционный удлиненный линейный с ножом (60 мм., 440 мм.) Длина ствола: 280 мм; 340 м; 440 мм•Длина рабочей части: 45 мм; 60 мм•Артикуляция: 45° в обе стороны•7 фиксированных положений•Ротация ствола: 360°•Количество рядов скобочного шва: 6•Расходные материалы: кассеты•Высота закрытия скобок: фиксированная в зависимости от кассеты—0,75; 1,0; 1,5; 1,8; 2,0; 2,3 мм•Материал скобок: титановый сплав•Общее количество прошиваний: 12•Поставляется незаряженным•Предназначен для использования у одного пациента	Штука	3	253 600.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (3)	0	760 800.00



Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Манжета	для гидравлических устройств, резиновая, тип 3	Манжета для гемостаза лучевой артерии Устройство для компрессии лучевой артерии. Основные требования к товару. Назначение для проведения компрессии лучевой артерии. Основные функциональные требования, технические характеристики Материал манжеты - полипропилен. Шприц с переходником исключающим введение воздуха в интродьюсер. Наличие шприца 20мл, для нагнетания воздуха в манжету. Прозрачная структура. Возможность двойной компрессии, за счет самой манжеты и дополнительной раздувающей подушки. Обязательное наличие воздушно-нагнетания минимальным объемом 13 Мл максимальным объемом нагнетания 18 Мл. Обязательно наличие дополнительной прошивной линии VELCRO. Зеленая маркировка шприца, обозначающая размер	Штука	2	6 800.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (2)	0	13 600.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Проводник	медицинский	Проводник диагностический Проводники диагностические. Материал проводника: высокоэластичный сплав на основе нитинола, покрытый полиуретаном. Наличие выбора диаметров: 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Наличие выбора длин проводника: 50; 80; 120; 150; 180 см. Наличие возможности выбора формы проводников: прямой; прямой жесткий; изогнутый; изгиб 45°; изгиб 45° жесткий. Длина гибкой дистальной части: 10; 30; 50; 80 мм. Наличие гидрофильного устойчивого покрытия по всей длине проводника.	Штука	50	13 800.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (50)	0	690 000.00



	Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Стент медицинский	коронарный	Стент коронарный с лекарственным покрытием Коронарный стент с лекарственным покрытием, включающим лекарственное вещество на основе полимера (D, L-лактид-со-капролактон), время абсорбации которого синхронно с высвобождением лекарства (3-4 месяца), что приводит к снижению риска рестеноза и тромбоза, так же сиролимуса (активное вещество). Основные функциональные требования, технические характеристики: наличие диаметра стента 2,25 мм; 2,5 мм; 2,75 мм; 3,0 мм; 3,5 мм 4,0 мм. Материал стента на основе сплава кобальт хрома L605, с дизайном стента открытая ячейка, что позволяет улучшить доступ к боковым ветвям при бифуркационных поражениях. Доза лекарства 3,9 мкг/мм длины стента. Материал баллона Нейлон 12, маркеры платиновые. Покрытие системы доставки дистальное - гидрофильное и проксимальное - силиконовое. Диаметр дистальной части - не более 2,6 Fg., проксимальной 2 Fg. Минимальная рабочая длина системы доставки 144 см. Входной профиль системы доставки не более 0,017" (0,43 мм). Возможность использования системы стента при стентировании через лучевую артерию с проводниковым катетером диаметром 5 Fg (1,42 мм/0,056").	Штука	4	264 500.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (4)	0	1 058 000.00
--	--	-------------------	------------	--	-------	---	---------------	-------------------	-------------------	---	---	-----------------



	Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Стент медицинский	коронарный	<p>Стент коронарный с лекарственным покрытием Коронарный стент с лекарственным покрытием, включающим лекарственное вещество на основе полимера (D, L-лактид-со-капролактон), время абсорбации которого синхронно с высвобождением лекарства (3-4 месяца), что приводит к снижению риска рестеноза и тромбоза, так же сиролимуса (активное вещество). Доза лекарства 3,9 мкг/мм длины стента. Высвобождение лекарственного вещества в течении 3-4 месяцев. Возможность обоснованной отмены 2-й антитромбоцитарной терапии через 1 месяц после имплантации стента, важно для пациентов нуждающимся в дополнительной последующей операции во избежание риска кровотечения. Покрытие лекарства только на аблюминальной части стента для быстрой эндотелизации и снижению риска тромбоза стента, что особенно критично для пациентов больных диабетом, градиентное покрытие для исключения деляминации полимера и отсутствия риска микроэмболизации сосудов (покрывает только неподвижные части конструкции стента). Толщина балки стента 80 мкм. Материал баллона Нейлон 12, маркеры платина-иридиевые. Диаметр дистальной части - не более 2,7 Fg., проксимальной 1,9 Fg. Минимальная рабочая длина системы доставки 144 см. Входной профиль системы доставки не более 0,017" (0,43 мм). Возможность использования системы стента при стентировании через лучевую артерию с проводниковым катетером диаметром 5 Fg (1,42 мм/0,056").</p>	Штука	15	295 000.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (15)	0	4 425 000.00
--	--	-------------------	------------	---	-------	----	------------	-------------------	-------------------	--	---	--------------



Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Проводник	медицинский	Проводник коронарный Проводник коронарный для проведения интервенционных манипуляций на коронарных артериях. Прямой, 180 см, диаметр 0,014"/0.36мм. Возможность удлинения до 300 см с помощью удлинителя, приобретаемого отдельно. Ренгеноконтрастный кончик 3см, длина моделируемой части кончика - 10мм. С гибким и тонким соединением дистального нитинолового и стального проксимального стержней. В дистальной части проводника спиральная катушка из нержавеющей стали с переходом в платиновую (на дистальных 3 см) - для лучшей гибкости и визуализации. В комплекте со специальной тупой иглой 22G для моделирования кончика проводника. Наличие выбора проводников с весом кончика 0.6, 1.0 или 3.6г. Проводник состоит из корпуса (стальной стержень SUS 304), оболочка ствола - политетрафлюорэтилен, держатель - полиэтилен, ручной зажим - полипропилен, гидрофильная оболочка - диметил акриламида - глицидил метакрилат кополимер. Стерилизация - этилен оксидом.	Штука	50	35 940.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (50)	0	1 797 000.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Проводник	медицинский	Проводник диагностический Проводники диагностические. Материал проводника: высокоэластичный сплав на основе нитинола, покрытый полиуретаном. Наличие выбора диаметров: 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038". Наличие выбора длин проводника: 220; 260; 300 см. Наличие возможности выбора формы проводников: прямой; прямой жесткий; изогнутый; изгиб 45°; изгиб 45° жесткий. Длина гибкой дистальной части: 10 мм; 30 мм. Наличие гидрофильного устойчивого покрытия по всей длине проводника.	Штука	25	26 300.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (25)	0	657 500.00



	Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	<p>Интродьюсер для трансрадиального доступа в комплекте с манжетой для гемостаза Интродьюсер для трансрадиального доступа. Возможность выбора диаметра 5, 6, 7 Fr. Наружный диаметр интродьюсеров: 5 Fr - 2,13 мм, 6 Fr - 2,46 мм, 7 Fr - 2,79 мм. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 10, 16 см. Возможность выбора интродьюсеров с рентгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилататора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилататоре, препятствующего самопроизвольному открытию. Наличие интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Наличие выбора диаметра прямого, стального или пластикового мини проводника: 0,018", 0,021", 0,025". Длина мини проводника 45, 80 см. Игла 20G длиной: 32, 35, 51 мм (для мини проводника 0,025"), Игла 21G длиной 35 мм (для мини проводника 0,021"), игла 22G длиной: 25, 32, 35 мм (для мини проводника 0,021").</p>	Штука	30	21 490.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (30)	0	644 700.00
--	--	---------	-------------	--	-------	----	--------------	-------------------	-------------------	--	---	---------------



	Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	<p>Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа Интродьюсер для трансрадиального доступа. Возможность выбора диаметра 4, 5, 6 Fr. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 7, 10 см. Возможность выбора интродьюсеров с ренгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилататора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилататоре, препятствующего самопроизвольному открытию. Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Возможность выбора педиатрических наборов. Наличие выбора диаметра прямого, стального мини проводника: 0,018", 0,021", 0,025". Длина прямого, стального мини проводника 45см. Игла 20Gx 35мм (для мини проводника 0,025"), игла 21Gx 35мм (для мини проводника 0,018"), игла 22Gx 35мм (для мини проводника 0,018").</p>	Штука	30	11 380.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (30)	0	341 400.00
--	--	---------	-------------	---	-------	----	--------------	-------------------	-------------------	--	---	---------------



Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	<p>Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер феморальный. Возможность выбора диаметра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 5, 7, 10 см. Возможность выбора интродьюсеров с ренгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилататора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилататоре, препятствующего самопроизвольному открытию. Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте 20 G x 32 mm, 20 G x 51 mm, 18 G x 64 mm, 18 G x 70mm. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Возможность выбора педиатрических наборов. Наличие выбора длин минипроводника 45см, 80см. Наличие выбора диаметра мини проводника: 0,018", 0,021", 0,025", 0,035", 0,038".</p>	Штука	32	9 890.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (32)	0	316 480.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	<p>Микрокатетер коронарный Коронарный микрокатетер. Наличие плетеного shaft из нержавеющей стали на протяжении всего катетера. Наличие внутреннего покрытия PTFE. Наличие наружного гидрофильного покрытия. Наличие дистального наружного диаметра 1,8 Fr (0,60 мм), и проксимального наружного диаметра 2,6 Fr (0,87 мм). Наличие дистального внутреннего диаметра 0,018" (0,45 мм), и проксимального внутреннего диаметра 0,021" (0,55 мм). Наличие золотого маркера 0,7 мм длиной расположенного на расстоянии 0,7 мм от кончика. Наличие рабочей длины катетера 130 и 150 см.</p>	Штука	3	262 900.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (3)	0	788 700.00



Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	<p>Катетер проводниковый Катетеры проводниковые коронарные. Назначение для введения хирургических инструментов и/или проволочных направителей, а также для доставки рентгеноконтрастного вещества в коронарную или периферийную сосудистую системы. Форма и длина: возможность выбора формы и длины: Amplatz left/1,2,3/-100см; Amplatz right/1,2 /-100см; Judkins left/3,5;4,0;4,5;5,0;6,0/-100см Judkins right /3,5;4,0;4,5;5,0;6,0/-100см Multipurpose длина 100см, IMA-1.0-100см, Bypass-Left- 100см. Bypass- right-100см Ikari left/3,5;4,0/-100см ,Ikari right /1,5;2,0/-100см ;Backup Left- /3,0;3,5;4,0;4,5/-100см, Наличие плоской металлической оплетки в стенке катера. Наличие наружного диаметра 5, 6, 7 Fr Наличие увеличенного внутреннего просвета 5Fr-0,059"; 6Fr-0,071", 7Fr - 0,081". Максимальное давление 700psi. Наличие внутреннего PTFE покрытия. Наличие совместимости с катетером для проведения техники Mother&amp;Child.</p>	Штука	40	26 980.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (40)	0	1 079 200.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	<p>Катетер проводниковый Проводниковые катетеры. Назначение для проведения интервенционных инструментариев. Форма и длина: возможность выбора специальных форм для доступа через лучевую (tiger) и феморальную артерии(extra backup). Наличие двойной металлической высокопрочной, плоской оплетки в теле катера, материал катетера- полиамид. Наличие наружного диаметра 5, 6, 7, 8 Fr. Наличие увеличенного внутреннего просвета 5Fr-0,058"; 6Fr-0,071", 7Fr-0,082"; 8Fr-0,091". Наличие исполнения с боковыми отверстиями для диаметров 6-8Fr. Наличие внутреннего PTFE покрытия. Наличие наружного гидрофильного покрытия на всем протяжении катетера, за исключением дистальных 7 см и проксимальных 25 см. Наличие совместимости с катетером для проведения техники Mother&amp;Child.</p>	Штука	24	26 980.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (24)	0	647 520.00



Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	Катетер баллонный Катетеры баллонные. Наименование товара- Баллоны для транслюминальной ангиопластики коронарных артерий. Типоразмеры: 1,25; 1,5; 2,0; 2,25; 2,5;2,75;3,0. Длина 10,15,20 мм. Гидрофильное покрытие дистальных 32 см. 2 ренгеноконтрастных маркера. Силиконовое покрытие проксимального shaft. Дистальный кончик с профилем 0,40 мм для баллонов диаметром от 1,25 - 2,25 и длиной 10 мм. Профиль баллона 0,026". Внутренний диаметр shaft 0,375 для баллона ф 1,25/10. Баллон быстрой смены под проводник 0,014". Профиль баллона 0,026". Рабочая длина катетера не менее 145 см. Диаметр проксимального shaft - 1,9 Fr, дистального-от 2,4 - 2,6 Fr. Номинальное давление 6 атм. Давление разрыва 14 atm. Дизайн баллона - трехлепестковый	Штука	25	68 750.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (25)	0	1 718 750.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	Катетер аспирационный Аспирационный катетер. Назначение: для аспирации эмболического материала. Основные функциональные требования, технические характеристик. Наличие диаметра катетера 6 Fr, 7 Fr. Наличие входного профиля 0.019". Наличие короткого и закругленного кончика длиной 6 мм. Наличие гидрофильного М-покрытия дистальной части катетера длиной 40 см. Наличие длины катетера 140 см. Наличие 2-х ренгеноконтрастных маркера: 1 мм на кончике и 10 см от кончика через 90 см. Наличие в одной упаковке 2 аспирационных шприцев, аспирационной линии и чаши-фильтра. Наличие выбора катетера со стилетом для прохождения в извитых сосудах.	Штука	3	98 950.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (3)	0	296 850.00



Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Катетер	медицинский	<p>Баллонный катетер высокого давления  Баллонный катетер для транслюминальной ангиопластики коронарных артерий высокого давления. Материал баллона и структура баллона: трехслойная - эластомер/нейлон/эластомер. Диаметр баллона (мм): 2,00; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,25; 3,5; 3,75; 4,0; 4,5; 5,0. Длина: 6, 8, 12, 15, 20, 25, 30 мм. Гидрофильное М-покрытие дистальных 32 см. Отсутствие гидрофильного покрытия на баллонах длиной 6 и 8 мм. 2 рентгеноконтрастных маркера. Дистальный профиль баллона 0,036". Дистальный кончик с профилем 0,42мм и длиной 2,9мм.. Баллон быстрой смены под проводник 0,014". Рабочая длина катетера не менее 145 см. Диаметр проксимального shaft - 1,9 Fr, дистального 2,6 Fr. Номинальное давление 12 атм. Давление разрыва 22 atm (для баллонов диаметром 2.00-4.00) и 20 atm. (для баллонов диаметром 4.50-5.00). Дизайн баллона - трехлепестковый с короткими плечами 3мм.</p>	Штука	42	68 750.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (42)	0	2 887 500.00
Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Троакар	медицинский	<p>"ТРОАКАР ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИЙ С ПЛОСКИМ ЛЕЗВИЕМ Троакар диаметр 12мм, длина 150мм, Троакар с лезвием диаметр 12мм, длина 150мм. Троакар рентгенпрозрачный, универсальный 150 мм диаметром 12мм. Троакар с лезвием низкопрофильный, прозрачный. Приемник канюли конусообразный, содержит интегрированную комбинированную двойную систему мембран, кран инсуффляции с механизмом, механизмом препятствующим случайному его открытию. Предназначена для использования у одного пациента. Поставляется стерильной."</p>	Штука	1	64 600.00	Согласно договору	Согласно договору	г.Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (1)	0	64 600.00



	Республиканское государственное предприятие "Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан" на праве хозяйственного ведения	Аппарат проекционный	мультимедийный цифровой	"Линейный сшивающий аппарат с ножом 55 мм/1,5мм Линейный сшивающий аппарат с ножом 55 мм/1,5мм для прошивания тканей нормальной толщины путем наложения двух двойных рядов скобок в шахматном порядке, с одновременным расщеплением ткани между парными рядами скобочного шва. Аппарат состоит из двух частей - пассивной бранши и бранши с кассетой, замыкающихся при помощи запирающего рычага. Лезвие изготовлено из высокопрочной стали 400-й серии, встроено в аппарат и активируется рычагом прошивания. Обе бранши имеют опорные плечики для удобства использования аппарата. Наличие механизма строго параллельного сведения браншей (кулачкового механизма), промежуточного положения закрытия браншей для их точной репозиции на ткани, равномерной компрессии ткани и предотвращения ее срывания, кнопки, препятствующей выскальзыванию тканей из браншей в момент прошивания. Кассета содержит 56 скобок, расположенных в два двойных ряда в шахматном порядке, и имеет съемную предохранительную пластину. Длина ножки открытой скобки 3,85 мм, высота закрытой скобки 1,5 мм. Поставляется заряженным, стерильным." "	Штука	1	91 900.00	Согласно договору	Согласно договору	г. Нур-Султан, район "Есиль" улица Е-495, здание 2 (1)	0	91 900.00
--	--	----------------------	-------------------------	---	-------	---	--------------	-------------------	-------------------	--	---	--------------

