

**Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа****2017-04-14 № 170338 қосымша келісім**

Алматы қ.

№170338/01

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Басқарма төрағасы Баймаханов Болатбек Бимендеевич тұлғасындағы "А.Н.Сызганов атындағы Хирургия ұлттық ғылыми орталығы" акционерлік қоғамы, бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Устава негізінде әрекет ететін, Басшысы Сулименов Нурлан Александрович тұлғасындағы "Az Медикал" 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), 42 тармақша, 3 тармақ, 39 бап бойынша егер біртекті тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің құндық мәндегі жылдық көлемі республикалық бюджет туралы заңда тиісті қаржы жылына белгіленген жүз еселенген айлық есептік көрсеткіш мөлшерінен аспаса, осындай біртекті тауарларды, жұмыстарды, көрсетілетін қызметтерді сатып алу және 2017-04-14 № 170338 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және Заңның 45 бабы 2 тармағы 3 тармақшасы бойынша, сәйкес төмендегідей туралы Шартқа осы қосымша келісімді (бұдан әрі - Келісім) жасады:

**1 Өзгерістерді енгізу**

1.1 Келесі өзгерістерді және (немесе) қосымшаларды енгізу:

1) Шарттың жалпы сомасы 129 250.00 (жүз жиырма тоғыз мың екі жүз елу тенге нөл тиын) құрайды.

Шарт мәтінінде сөздер мен сандарды "331 650.00 (үш жүз отыз бір мың алты жүз елу тенге нөл тиын)" сөздерге мен сандарға ауыстыру "129 250.00 (жүз жиырма тоғыз мың екі жүз елу тенге нөл тиын)".

2) "Фильтр для диализной жидкости для аппарата Fresenius medical care. " 4 данаға қысқартылсын.

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 2017-12-31 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:  
"А.Н.Сызганов атындағы Хирургия ұлттық  
ғылыми орталығы" акционерлік қоғамы  
г.Алматы, Желтоқсан, 62  
БСН 990240008204  
БСК КСҮВҚЗКХ  
ЖСК KZ63856000004322828  
"Банк ЦентрКредит" АҚ  
Тел.: 87272780444  
Басқарма төрағасы Баймаханов Болатбек  
Бимендеевич

Өнім беруші:  
"Az Медикал" жауапкершілігі шектеулі  
серіктестігі  
Костанайская область, Костанай Г.А.,  
г.Костанай, Дулатова, 267  
БСН/ЖСН 100140003951  
БСК ІРТҮКЗКА  
ЖСК KZ919650000127147133  
"ForteBank" АҚ  
Тел.: 87014071169  
Басшысы Сулименов Нурлан  
Александрович



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

Электрондық конкурстың №:

Электрондық конкурстың атауы: Объявление о государственных закупках

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 орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	"А.Н.Сызганов атындағы Хирургия ұлттық ғылыми орталығы" акционерлік қоғамы	Фильтр	для станции очистки картриджей	Фильтр для диализной жидкости для аппарата Fresenius medical care. Мембранные фильтры для диализных растворов на основе мембраны Fresenius Polysulfone. Во время фильтрации эндотоксины и другие бактериальные субстраты задерживаются в мелких порах стенки мембраны фильтра. Качество фильтров гарантируется благодаря многоуровневой системе непрерывного производственного контроля. Каждый изготовленный фильтр проходит автоматизированную функциональную проверку целостности под давлением (для исключения утечек). Такая же проверка производится аппаратами перед каждой процедурой. Постоянное применение диализных растворов высокой степени очистки у диализных пациентов способствует уменьшению риска развития воспалительных осложнений. Кроме того, эти растворы помогают контролировать проявления анемии, что повышает их роль для кардиопротективного гемодиализа. В современной заместительной почечной терапии качество и чистота растворов для диализа являются ключевым вопросом, так как во время каждой процедуры с кровью пациента контактирует большой объем диализирующей жидкости. Для проведения таких методик, как Г(Д)Ф ONLINE, когда происходит не только контакт через полупроницаемую мембрану, но и обмен больших объемов жидкостей, качество и чистота замещающего раствора приобретает жизненно-важное значение.	Дана	1	50 600.00	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	Алматы қ., Алмалы ауданы ул.Желтоқсана, д.62, 51 (1)	0	50 600.00



	"А.Н.Сызганов атындағы Хирургия ұлттық ғылыми орталығы" акционерлік қоғамы	Магистраль	для инактивации патогенных компонентов донорской крови	Кровопроводящие магистрали для гемодиализа в наборе артерия-вена AV-Set FMC (FA 204 C/FV 204 C) Кровопроводящие магистрали применяются для лечения гемодиализом больных с острой почечной недостаточностью, с терминальной стадией хронической почечной недостаточности и для экстракорпоральной детоксикации при различных видах отравлений, а также для проведения ультрафильтрации при наличии гипергидратации у больных с различными патологическими состояниями в реаниматологии, нефрологии, токсикологии, кардиологии, терапии. Магистрали предназначены для аппарата Fresenius Medical Care. Магистрали предназначены для проведения экстракорпоральной процедуры гемодиализа на аппарате "Искусственная почка" и состоят из артериальной и венозной частей, венозной ловушки и насосного сегмента. Специальный датчик позволяет измерять давление в артериальном сегменте магистрали. Метод стерилизации: этилен оксид. Внутренний диаметр: 8,0 мм. Диаметр подсоединителя: 22,0 мм. Максимальное давление: 2,5 бар. Фильтр: 200 мкм	Дана	11	1 650.00	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	Алматы қ., Алматы ауданы ул.Желтоқсана, д.62, 51 (11)	0	18 150.00
	"А.Н.Сызганов атындағы Хирургия ұлттық ғылыми орталығы" акционерлік қоғамы	Игла	трубчатая, колющий медицинский инструмент	Диализатор капиллярный представляет собой прозрачный цилиндрический корпус из поликарбоната, заполненный капиллярными фильтрами из полиуретана с резьбовыми фланцами и стерилизационными колпачками. Диализатор капиллярный предназначен для аппарата Fresenius Medical Care. Характеристика: Диализатор FX 8, коэффициент ультрафильтрации - 74, площадь фильтрующей поверхности - 1,4 м2; диализатор FX 10, коэффициент ультрафильтрации - 95, площадь фильтрующей поверхности - 1,8 м2. Метод стерилизации - INLINE паровая. Мембранный материал - Fresenius Helixonea High-Flux. Толщина стенки/ Внутренний диаметр волокна - 35/ 185 мкм. Диализаторы капиллярные серии FX с мембраной Helixone применяются для лечения гемодиализом больных с острой почечной недостаточностью, с терминальной стадией хронической почечной недостаточности и для экстракорпоральной детоксикации при различных видах отравлений, а также для проведения ультрафильтрации при наличии гипергидратации у больных с различными патологическими состояниями.	Бума	11	5 500.00	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	Алматы қ., Алматы ауданы ул.Желтоқсана, д.62, 51 (11)	0	60 500.00



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

**№ 170338 от 2017-04-14**

г.Алматы

№170338/01

Акционерное общество "Национальный научный центр хирургии имени А.Н.Сызганова", именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Председатель правления Баймаханов Болатбек Бимендеевич, действующий на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "Az Медикал", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Руководитель Сулименов Нурлан Александрович, 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.42, п.3, ст.39 приобретения однородных товаров, работ и услуг, если годовой объем таких однородных товаров, работ, услуг в стоимостном выражении не превышает стократного размера месячного расчетного показателя и Договора о государственных закупках товаров № 170338 от 2017-04-14 (далее - Договор), в соответствии с подпунктом 3 пункта 2 статьи 45 Закона, 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) Общая сумма Договора составит 129 250.00 (сто двадцать девять тысяч двести пятьдесят тенге ноль тиын).

В тексте Договора цифры и слова "331 650.00 (триста тридцать одна тысяча шестьсот пятьдесят тенге ноль тиын)" заменить цифрами и словами "129 250.00 (сто двадцать девять тысяч двести пятьдесят тенге ноль тиын)".

2) Уменьшить "Фильтр для диализной жидкости для аппарата Fresenius medical care. " на 4 штук.

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 2017-12-31.

1.5 Соглашение составлено на казахском и русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу, заключенный посредством веб-портала государственных закупок.

**2 Реквизиты Сторон**



**Заказчик:**

Акционерное общество "Национальный  
научный центр хирургии имени  
А.Н.Сызганова"  
г.Алматы, Желтоксан, 62  
БИН 990240008204  
БИК КСЖВКЗКХ  
ИИК KZ63856000004322828  
АО "Банк ЦентрКредит"  
Тел.: 87272780444  
Председатель правления Баймаханов  
Болатбек Бимендеевич

**Поставщик:**

Товарищество с ограниченной  
ответственностью "Az Медикал"  
Костанайская область, Костанай Г.А.,  
г.Костанай, Дулатова, 267  
БИН/ИИН/ИНН/УНП 100140003951  
БИК IRTYKZKA  
ИИК KZ919650000127147133  
АО "ForteBank"  
Тел.: 87014071169  
Руководитель Сулименов Нурлан  
Александрович



## Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки:

Наименование электронной закупки: Объявление о государственных закупках

№ 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
	Акционерное общество "Национальный научный центр хирургии имени А.Н.Сызганова"	Фильтр	для станции очистки картриджей	Фильтр для диализной жидкости для аппарата Fresenius medical care. Мембранные фильтры для диализных растворов на основе мембраны Fresenius Polysulfone. Во время фильтрации эндотоксины и другие бактериальные субстраты задерживаются в мелких порах стенки мембраны фильтра. Качество фильтров гарантируется благодаря многоуровневой системе непрерывного производственного контроля. Каждый изготовленный фильтр проходит автоматизированную функциональную проверку целостности под давлением (для исключения утечек). Такая же проверка производится аппаратами перед каждой процедурой. Постоянное применение диализных растворов высокой степени очистки у диализных пациентов способствует уменьшению риска развития воспалительных осложнений. Кроме того, эти растворы помогают контролировать проявления анемии, что повышает их роль для кардиопротективного гемодиализа. В современной заместительной почечной терапии качество и чистота растворов для диализа являются ключевым вопросом, так как во время каждой процедуры с кровью пациента контактирует большой объем диализирующей жидкости. Для проведения таких методик, как Г(Д)Ф ONLINE, когда происходит не только контакт через полупроницаемую мембрану, но и обмен больших объемов жидкостей, качество и чистота замещающего раствора приобретает жизненно-важное значение.	Штука	1	50 600.00	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	г.Алматы, Алмалинский район ул.Желтоксана, д.62, 51 (1)	0	50 600.00



Акционерное общество "Национальный научный центр хирургии имени А.Н.Сызганова"	Магистраль	для инактивации патогенных компонентов донорской крови	Кровопроводящие магистралы для гемодиализа в наборе артерия-вена AV-Set FMC (FA 204 C/FV 204 C) Кровопроводящие магистралы применяются для лечения гемодиализом больных с острой почечной недостаточностью, с терминальной стадией хронической почечной недостаточности и для экстракорпоральной детоксикации при различных видах отравлений, а также для проведения ультрафильтрации при наличии гипергидратации у больных с различными патологическими состояниями в реаниматологии, нефрологии, токсикологии, кардиологии, терапии. Магистралы предназначены для аппарата Fresenius Medical Care. Магистралы предназначены для проведения экстракорпоральной процедуры гемодиализа на аппарате "Искусственная почка" и состоят из артериальной и венозной частей, венозной ловушки и насосного сегмента. Специальный датчик позволяет измерять давление в артериальном сегменте магистралы. Метод стерилизации: этилен оксид. Внутренний диаметр: 8,0 мм. Диаметр соединителя: 22,0 мм. Максимальное давление: 2,5 бар. Фильтр: 200 мкм	Штука	11	1 650.00	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	г.Алматы, Алмалинский район ул.Желтоксана, д.62, 51 (11)	0	18 150.00
Акционерное общество "Национальный научный центр хирургии имени А.Н.Сызганова"	Игла	трубчатая, колющий медицинский инструмент	Диализатор капиллярный представляет собой прозрачный цилиндрический корпус из поликарбоната, заполненный капиллярными фильтрами из полиуретана с резьбовыми фланцами и стерилизационными колпачками. Диализатор капиллярный предназначен для аппарата Fresenius Medical Care. Характеристика: Диализатор FX 8, коэффициент ультрафильтрации - 74, площадь фильтрующей поверхности - 1,4 м2; диализатор FX 10, коэффициент ультрафильтрации - 95, площадь фильтрующей поверхности - 1,8 м2. Метод стерилизации - INLINE паровая. Мембранный материал - Fresenius Helixonea High-Flux. Толщина стенки/ Внутренний диаметр волокна - 35/ 185 мкм. Диализаторы капиллярные серии FX с мембраной Helixone применяются для лечения гемодиализом больных с острой почечной недостаточностью, с терминальной стадией хронической почечной недостаточности и для экстракорпоральной детоксикации при различных видах отравлений, а также для проведения ультрафильтрации при наличии гипергидратации у больных с различными патологическими состояниями.	Упаковка	11	5 500.00	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	в течение 15 календарных дней со дня направления заявки Заказчиком	г.Алматы, Алмалинский район ул.Желтоксана, д.62, 51 (11)	0	60 500.00

