

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа**2025-07-23 № 179 қосымша келісім**

Астана қ.

№1

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Басшысы Асылханов Аслан Асылханұлы тұлғасындағы Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі, бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Талон негізінде әрекет ететін, Басшысы Шегай Жанна Сагатовна тұлғасындағы LANA, екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталып, «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), Мемлекеттік сатып алулардың қорытындылары жайлы хаттама және 2025-07-23 № 179 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және подпунктом 4) пункта 2 статьи 18 Закона, 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 мемлекеттік сатып алу веб-порталы арқылы жасалған, бірдей заңды күші бар, қазақ және орыс тілдерінде жасалды

2 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:

Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі
г.Астана, Бейбитшилик, 47А
БСН 000340005229
БСК ККМФКЗ2А
ЖСК KZ92070101KSN0000000
"ҚР Қаржы министрлігінің Қазынашылық Комитеті" РММ
Тел.: 87172319228, 319233
Басшысы Асылханов Аслан Асылханұлы

Өнім беруші:

LANA
г.Астана, район Есиль, Бокейхана, 42, 179
БСН/ЖСН 940514400284
БСК HSBKKZKX
ЖСК KZ15601A871010691891
"Қазақстан Халық Банкі" АҚ
Тел.: +7 702 853 1602
Басшысы Шегай Жанна Сагатовна



Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №: 14865643-2

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 орндар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
047-111-414 : Машиналар, жабдықтар, өндірістік және шаруашылық мүккамал құралдарын сатып алу						Медициналық жабдықтарды сатып алу						
79234860-OK1	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Электрокоагулятор	медициналық	Жоғары жиілікті электрохирургиялық Аппарат Техникалық сипаттамаға сәйкес	Дана	1	4 997 800.00	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (1)	0	4 997 800.00



79234042-OK1	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Сандық проекциялағыш	DLP-проектор	42 диаграмма. Проекция қашықтығы 2,5 -8 м (опция, 8м экран). Диаграмманы үлкейту 30х. Жарықдиодты шамдар. Орташа айналу жылдамдығы 0,21 с (мин 0,09, макс 0,32 с). Энергияны үнемдеу 11 минут (соңғы сигналдан кейін). Көлбеу бұрышы + / - 20 градус. Ажыратымдылық 50 жол / см2 бағдарламалар, әрқайсысында ең көбі 40 диаграмма. Қуат 100-240В, 50/60Гц. Қуат тұтыну: 60ва. Корпустың өлшемдері (стенді қоспағанда): 200Шx290Дx172в ММ. корпустың өлшемдері стенді қоса алғанда): 200Шx290Дx235в ММ. қашықтан басқару пульті: 64 Wx196Dx20H ММ. стендсіз салмағы шамамен 4 кг. Қашықтан басқару пульті шамамен 200 г.қоршаған орта/ жұмыс ортасы. Температура: +10+40. Ылғалдылық: 0% -85% салыстырмалы ылғалдылық. Қысым 700 гПа-1060 гПа.	Дана	1	1 996 400.00	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (1)	0	1 996 400.00
--------------	---	----------------------	--------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------



79233366-OK1	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Дефибриллятор	жүрек ырғағының бұзылуын емдеу үшін	"Қолмен дефибрилляция режимдеріне синхронды кардиоверсия және асинхронды дефибрилляция жатады. Кардиостимуляция: жүректің тоқтап қалуы және жедел баяу аритмиясы бар науқастар үшін сұраныс бойынша Кардиостимуляция және тұрақты кардиостимуляция режимі жылдам және ыңғайлы инвазивті емес кардиостимуляция режимін сақтайды invitro, уақытты үнемдейді және сәтті қалпына келтіру жылдамдығын жақсартады. Монитор: стандартты түрде 5 қорғасынмен ЭКГ мониторингі, сонымен қатар пациенттің өмірлік көрсеткіштерін үздіксіз бақылау үшін SpO2, NIAD, CN және EtCO2 мониторингінің қосымша мүмкіндіктері бар. AED: Модель патенттелген талдау алгоритмін және автоматты талдауды, сондай-ақ дефибрилляция Мен өмірді қамтамасыз етуде жедел медициналық көмек көрсететін қызметкерлерге ыңғайлы болу үшін қарапайым орнатуды қолданады. Стандартты конфигурация: Қолмен дефибрилляция, AED, кардиостимулятор, 3/5 қорғасын ЭКГ, RESP, жылу тіркеушісі Физикалық сипаттамалары: Өлшемі: 295ммx252ммx316мм Салмағы: 5,6 кг (1 аккумуляторды қосқанда); 5.384 (негізгі блок) Эcran өлшемі: 7 дюймдік TFT экраны Ажыратымдылық: 800 x 480 Толқын пішіндері: ең көбі 4 толқын пішіні Шу"	Комплект 1	3 588 000.00	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (1)	0	3 588 000.00
--------------	---	---------------	-------------------------------------	--	------------	--------------	---	---	---	---	--------------



79232392-OK1	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Ультрадыбыстық жүйе	сараптамалық класы	*21,5"" немесе 24 (23,8"") жоғары ажыратымдылықтағы СКД * қосымша 13,3"сенсорлық экран • В режимі (dual/quad режимі (бір уақытта екі/төрт) В кескіні) • М режимі (В+М) * Импульстік толқындық Доплер PW * энергетикалық Доплер * Транскраниальды Доплер * Бағытталған энергетикалық Доплер * HPRF жоғары ағындық жылдамдыққа арналған импульстік Доплер * түсті доплерлік карта * Тіндік гармониканы бейнелеу (ТНІ) (сүзу мүмкіндігі бар ТНІ, импульстік инверсиясы бар ТНІ) • Нақты уақыттағы В / С режимі (салыстыру үшін бір уақытта В режимі және түсті Доплер) • дуплексті режим (бір уақытта В режимі және спектрлік Доплер) * Триплексті режим * istation™ пациент туралы ақпаратты басқару платформасы барлық деректерді сақтай отырып * ibeam™ сызықтық сенсордағы кеңістіктік композициялық кескін * iClear™ тіндерді жақсырақ ажырату үшін кескін түйіршіктерінің айтарлықтай төмендеуін қамтамасыз етеді, диагностикалық сенімділікті арттыра отырып, егжей-тегжейлерді жақсартады, кеңістіктік ажыратымдылықты өзгертпестен контрастты ажыратымдылықты арттырады. * Сызықтық сенсорға арналған трапеция кескінінің функциясы. • iTouch™ — бір пернені басу арқылы кескінді автоматты түрде оңтайландыру мүмкіндігі * iZoom™ — сапаны жоғалтпай және егжей-тегжейлерді жоғалтпай, бір түймемен экран өлшеміне кескінді автоматты түрде үлкейту	Комплект 1	22 078 000.00	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (1)	0	22 078 000.00
--------------	---	---------------------	--------------------	--	------------	---------------	---	---	---	---	---------------



79231970-OK1	Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрлігінің "Бас әскери клиникалық госпиталі" республикалық мемлекеттік мекемесі	Шкаф	медициналық	Химиялық сорғыш - бұл жұмыс кеңістігінде адам денсаулығына зиянды ұшқыш химиялық қосылыстардың түзілуіне және таралуына байланысты жұмыстарды орындауға болатын зертханалық жабдық. Үстелдің үсті керамикалық плита болып табылады. Раковина тот баспайтын болаттан жасалған. Жұмыс кеңістігін мәжбүрлі желдету. Қуат көзі: 220 В қуат көзі, орнатылған жарық қосқышы және розетка. Бактерицидтік шам: жұмыс камерасын дезинфекциялауға және микробтық ластану қаупін азайтуға арналған кіріктірілген ультракүлгін шам. Көмекші материалдарды сақтауға арналған шкаф. Рама әртүрлі дезинфекциялық ерітінділерге ең төзімді полимерлі-ұнтақты жабынмен жабылған металл профилден жасалған.	Комплект	1	620 000.00	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Қазынашылық органдарында тіркелгеннен кейін 90 күн ішінде	Астана қ., Сарыарқа ауданы Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Бейбітшілік көшесі 47А (1)	0	620 000.00
--------------	---	------	-------------	---	----------	---	------------	---	---	---	---	------------



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

№ 179 от 2025-07-23

г.Астана

№1

Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Руководитель Асылханов Аслан Асылханулы, действующий на основании Устава, с одной стороны и LANA, именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Руководитель Шегай Жанна Сагатовна, действующий на основании Талон, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года «О государственных закупках» (далее - Закон), Итоговый протокол о проведении государственных закупок и Договора о государственных закупках товаров № 179 от 2025-07-23 (далее - Договор), в соответствии с подпунктом 4) пункта 2 статьи 18 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:
- 1.2 Соглашение является неотъемлемой частью Договора.
- 1.3 Все остальные условия Договора в части, неизменной Соглашением, остаются в силе.
- 1.4 Соглашение составлено на казахском и русском языках, имеющих одинаковую юридическую силу, заключено посредством веб-портала государственных закупок.

2 Реквизиты Сторон

Заказчик:

Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан
г.Астана, Бейбитшилик, 47А
БИН 000340005229
БИК ККМFKZ2A
ИИК KZ92070101KSN0000000
РГУ "КОМИТЕТ КАЗНАЧЕЙСТВА МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ РК"
Тел.: 87172319228, 319233
Руководитель Асылханов Аслан Асылханулы

Поставщик:

LANA
г.Астана, район Есиль, Бокейхана, 42, 179
БИН/ИИН/ИНН/УНП 940514400284
БИК HSBKZKX
ИИК KZ15601A871010691891
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: +7 702 853 1602
Руководитель Шегай Жанна Сагатовна



Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки: 14865643-2

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
047-111-414 : Приобретение машин, оборудования, инструментов, производственного и хозяйственного инвентаря						Приобретение медицинского оборудования						
79234860-OK1	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Электрокоагулятор	медицинский	Аппарат электрохирургический высокочастотный. Педаль двухклавишная - 1шт. EP203 Педаль одноклавишная биполярная - 1шт. EN231.1 Нейтральный электрод из токопроводящей резины, 408 см кв. - 1шт. EN235 Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный ШГИД.942416.002ТУ в варианте исполнения 2 (вертикальное), разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак.) - 1упак. EN240 Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный ШГИД.942416.002ТУ в варианте исполнения 1 (горизонтальное), разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак.) - 1упак. EN234.1 Кабель нейтрального электрода (длина кабеля 3 м). Аппаратная часть - разъем типа "джек" - 1шт. EN236 Кабель Согласно технической спецификации	Штука	1	4 997 800.00	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (1)	0	4 997 800.00
79234042-OK1	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Проектор цифровой	DLP-проектор	Проектор знаков 42 диаграммы. Расстояние проекции 2,5 -8 м (опция, 8м экран). Увеличение диаграммы 30х. Светодиодные лампы. Средняя скорость вращения 0,21 с (мин 0,09, макс 0,32с). Энергосбережение 11 минут (после последнего сигнала). Угол наклона +/- 20 градусов. Разрешение 50 линий/см2 программы, максимум 40 диаграмм в каждой. Питание 100-240В, 50/60Гц. Потребляемая мощность: 60 ВА. Размеры корпуса (исключая подставку): 200Шх290Дх172в мм. Размеры корпуса включая подставку): 200Шх290Дх235в мм. Пульт дистанционного управления: 64 Wx196Dx20H мм. Вес без подставки около 4 кг. Пульт дистанционного управления около 200 г. Окружающая среда/ операционная среда. Температура: +10+40. Влажность: 0%-85% относительной влажности. Давление 700 гПа-1060гПа.	Штука	1	1 996 400.00	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (1)	0	1 996 400.00



79233366-OK1	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Дефибриллятор	для терапии нарушений сердечного ритма	Дефибриллятор "Ручные режимы дефибрилляции включают синхронную кардиоверсию и асинхронную дефибрилляцию. Кардиостимуляция: Кардиостимуляция по требованию и фиксированный режим кардиостимуляции для пациентов с остановкой сердца и острой медленной аритмией поддерживают быстрый и удобный неинвазивный режим кардиостимуляции in vitro, экономящий время и улучшающий коэффициент успешного восстановления. Монитор: Мониторинг ЭКГ с 5 отведениями в стандартной комплектации, также доступны дополнительные функции мониторинга SpO2, НИАД, ЧП и EtCO2 для непрерывного отслеживания показателей жизнедеятельности пациента. AED □ Модель использует запатентованный алгоритм анализа и автоматический анализ, а также простую настройку для удобства персонала, оказывающего неотложную медицинскую помощь, в обеспечении дефибрилляции и базового жизнеобеспечения. Стандартная конфигурация: Ручная дефибрилляция, AED, кардиостимулятор, ЭКГ с 3/5 отведениями, RESP, Тепловой регистратор Физические характеристики: Размер: 295ммx252ммx316мм Вес: 5,6 кг (включая 1 аккумулятор); 5.384 (основной блок) Размер экрана: 7-дюймовый TFT экран Разрешение: 800 x 480 Формы волны: Максимум 4 формы волны Шум"	Комплект	1	3 588 000.00	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (1)	0	3 588 000.00
--------------	--	---------------	--	---	----------	---	--------------	--	--	--	---	--------------



79232392-ОК1	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Система ультразвуковая	класс экспертный	Ультразвуковая диагностическая система "• ЖК-дисплей высокого разрешения 21,5" или 24 (23,8") • Дополнительный сенсорный экран 13,3" • В-режим (режим dual/quad (одновременно двух/четырёх) В-изображений) • М-режим (В+М) • Импульсно-волновой Доплер PW • Энергетический доплер • Транскраниальный доплер • Направленный энергетический доплер • Пульсовой доплер для высоких скоростей потоков HPRF • Цветное доплеровское картирование • Визуализация тканевой гармоники (ТНГ) (ТНГ с возможностью фильтрации, ТНГ с инверсией импульса) • Режим В/С в реальном времени (одновременно В-режим и цветовой доплер для сравнения) • Дуплексный режим (одновременно В-режим и спектральный доплер) • Триплексный режим • iStation™ платформа управления информацией о пациенте с сохранением всех данных • iBeam™ пространственное составное изображение на линейном датчике • iClear™ обеспечивает значительное снижение зернистости изображения для лучшего различия тканей, улучшает детализацию, увеличивая при этом диагностическую достоверность, увеличивает контрастное разрешение без изменения пространственного разрешения. • Функция трапециевидного изображения для линейного датчика. • iTouch™ — функция автоматической оптимизации изображения одним нажатием клавиши • iZoom™ — автоматическое увеличение изображения на размер экрана одной кнопкой без потери качества и детализации"	Комплект	1	22 078 000.00	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (1)	0	22 078 000.00
79231970-ОК1	Республиканское государственное учреждение "Главный военный клинический госпиталь" Министерства обороны Республики Казахстан	Шкаф	медицинский	Шкаф химический вытяжной является лабораторным оборудованием, в рабочем пространстве которого можно производить работы, связанные с возникновением и распространением летучих химических соединений вредных для здоровья человека. Столешница керамическая плита. Мойка нержавеющей. Принудительная вентиляция рабочего пространства. Электропитание: подвод электричества 220 В, встроенный выключатель освещения и розетка. Бактерицидная лампа: встроенная УФ-лампа для обеззараживания рабочей камеры и снижения риска микробного загрязнения. Шкаф для хранения вспомогательных материалов. Каркас выполнен из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием наиболее устойчивым к различным дезинфицирующим растворам	Комплект	1	620 000.00	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	В течении 90 дней после регистрации в органах Казначейства	г.Астана, район Сарыарка город Астана, район Сарыарка, улица Бейбитшилик 47А (1)	0	620 000.00

