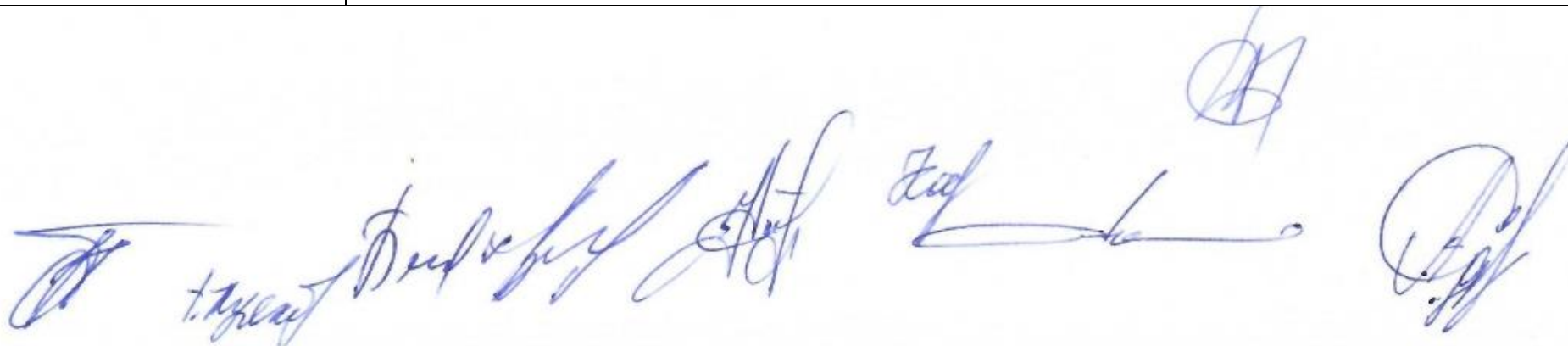


Техническая спецификация ЛОТ №3

№ п/п	Критерии	Описание			
1	Наименование медицинской техники	Системы фиксации и стабилизации черепа с принадлежностями			
2	Требования к комплектации	№ п/п	Наименование комплектующего к медицинской технике (наименования комплектующего в соответствии с регистрационным удостоверением медицинской техники)	Техническая характеристика комплектующего к медицинской технике	Требуемое количество (с указанием единицы измерения)
		Основные комплектующие:			
		1	Система черепной фиксации	Для фиксации головы в положении на спине, животе, на боку и в положении сидя. Трехточечная фиксация черепа для операций на черепе и шейном отделе позвоночника с применением КТ, цифровой субтракционной ангиографии, рентгенографии и рентгеноскопии. Черепной фиксатор, шарнирные переходники и переходные элементы не содержат металла для улучшения визуализации. Прикрепление к боковым рельсам операционных столов. Совместимость и взаимозаменяемость со всеми рентгенопрозрачными и алюминиевыми основными креплениями, и принадлежностями	1 шт.
		2	Система черепной фиксации	Для фиксации в положении на спине, животе, на боку и в положении сидя. Безопасный для пациента при использовании с МРТ. Черепной фиксатор не	1 шт.

				содержит металла для улучшения визуализации. Трехточечная жесткая фиксация черепа. Винт для регулировки силы сжатия с неметаллической нажимной пружиной. Быстрое и простое присоединение принадлежностей, и переходников для навигационных систем.	
		3	Черепной фиксатор рентгенопрозрачный многофункциональный	Компоненты рентгенпрозрачной системы. Зажим черепа обеспечивает надежную и стабильную 3-точечную фиксацию пациентов во всех положениях и облегчает операцию без необходимости использования штифтов черепа. Функция Quick-Rail используется для быстрого и безопасного соединения, а также для перемещения. Высокий уровень стабильности сохраняется даже при нанесении поверх нескольких слоев стерильных салфеток. Отсутствие металлических деталей, позволяющих получить радиопрозрачное изображение.	1 шт.
		<i>Дополнительные комплектующие:</i>			
		1	Кейс для хранения рентгенопрозрачной системы черепной фиксации	Ударопрочный, герметичный пластиковый кейс выдерживает серьезные механические нагрузки благодаря своей конструкции и специальному пластику. Кейс для хранения рентгенопрозрачной системы черепной фиксации	1 шт.
		2	Переходной элемент: рентгенопрозрачный (для алюминиевого основного крепления)	Комплектующие для рентгенпрозрачной системы. Переходный элемент рентгенопрозрачный (для алюминиевых держателей)	1 шт.
		3	Переходной элемент: рентгенопрозрачный фиксирующий	рентгенопрозрачный с технологией (направляющей) стабильность системы, расположение пациента, использования КТ, МРТ и рентгеноскопии.	1 шт.
		4	Переходники: для операционного стола	Сконструирована из единого блока материала Novotex®, не содержащего металлических частей. Элемент соединительный поворотный, рентгенопрозрачный. Переходники: для операционного стола	1 шт.
		<i>Расходные материалы и изнашиваемые узлы:</i>			
		1	Черепные штифты взрослые стерильные (уп.=3 шт.)	Штифты к черепному фиксатору, одноразовые, взрослые. Высокоточно-обработанные штифты для надежной установки. Захват с бороздками облегчает удаление штифта. Уникальные края штифта приспособлены к различным отверстиям для штифтов. Обеспечивает прочную фиксацию штифта	3 шт.
3	Требования к условиям эксплуатации	Требования к условиям эксплуатации отсутствуют.			
4	Условия осуществления поставки медицинской техники (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2020)	DDP пункт назначения			
5	Срок поставки МИ и место дислокации	60 календарных дней с момента подписания уполномоченными лицами сторон Договора Адрес: г. Семей ул. Мичурина, 140А			
6	Условия гарантийного сервисного обслуживания медицинской техники поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц	<p>Гарантийное сервисное обслуживание медицинской техники не менее 37 месяцев.</p> <p>Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.</p> <p>Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлении отдельных частей медицинской техники; - настройку и регулировку медицинской техники; специфические для данной медицинской техники работы; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса медицинской техники его составных 			

		частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа медицинской техники.
7	Требования к сопутствующим услугам	<p>Каждый комплект товара снабжается комплектом технической и эксплуатационной документации с переводом содержания на казахский или русский языки. Реализация товаров осуществляется в соответствии с законодательством Республики Казахстан. Комплект поставки описывается с указанием точных технических характеристик товара и всей комплектации отдельно для каждого пункта (комплекта или единицы оборудования) данной таблицы. Если иное не указано в технической спецификации, электрическое питание на 220 Вольт, без дополнительных переходников или трансформаторов. Программное обеспечение, поставляемое с приборами, совместимое с программным обеспечением установленного оборудования Заказчика. Поставщик обеспечивает сопровождение процесса поставки товара квалифицированными специалистами. При осуществлении поставки товара Поставщик предоставляет заказчику все сервис-коды для доступа к программному обеспечению товара. Товар, относящийся к измерительным средствам, должен быть внесен в реестр средств измерений Республики Казахстан. Не позднее, чем за 40 (сорок) календарных дней до инсталляции оборудования, Поставщик уведомляет Заказчика о прединсталляционных требованиях, необходимых для успешного запуска оборудования. Крупное оборудование, не предполагающее проведения сложных монтажных работ с прединсталляционной подготовкой помещения, по внешним габаритам, проходящее в стандартные проемы дверей (ширина 80 сантиметров, высота 200 сантиметров). Доставку к рабочему месту, разгрузку оборудования, распаковку, установку, наладку и запуск приборов, проверку их характеристик на соответствие данному документу и спецификации фирмы (точность, чувствительность, производительность и иные), обучение медицинского (аппликационный тренинг) и технического персонала (базовому уровню обслуживания с выдачей подтверждающего документа) Заказчика осуществляет Поставщик с привлечением, при отсутствии в штате соответствующих специалистов, сотрудников производителя.</p>



Handwritten signatures in blue ink, including a circular stamp, located below the table.