



«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель правления АО

«Казахский научно-

исследовательский институт

онкологии и радиологии»

Д. Кайдарова

от \_\_\_\_\_ февраля 2024 года № \_\_\_\_\_

## ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

предоставляемая организатором тендера

по закупкам медицинских изделий для АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии» на 2024 год

Настоящая тендерная документация, предоставляемая организатором тендера потенциальным поставщикам для подготовки тендерных заявок и участия в тендере по закупу медицинских изделий на 2024 год (далее – Тендерная документация) разработана в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (далее Правила).

### Глава 1. Введение

#### 1. Предмет тендера

1. Настоящая Тендерная документация по проведению тендера по запуску медицинских изделий на 2024 год разработана с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об условиях их участия в тендере.

2. Тендер проводится с целью определения поставщиков медицинских изделий на 2024 год. Полный перечень закупаемых товаров с требуемыми качественными характеристиками приведен в приложении 1 к настоящей Тендерной документации.

3. Организатором тендера и Заказчиком выступает АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии».

#### 2. Источник финансирования и базовые условия платежа.

4. Заказчик для данной закупки использует финансовые средства, выделяемые из республиканского бюджета.

5. Базовые условия платежа: оплата по факту поставки товара до Конечного получателя.

6. Потенциальный поставщик может представить альтернативные условия платежа, или другие условия и связанные с ними конкретные ценовые скидки.

#### 3. Правомочность и квалификация потенциальных поставщиков

7. К тендеру допускаются желающие потенциальные поставщики, занимающиеся производством и/или реализацией медицинских изделий, соответствующих по качеству требованиям, указанным в приложении 1 к настоящей Тендерной документации.

8. Для участия в тендере потенциальный поставщик должен соответствовать квалификационным требованиям, указанным в главе 1 Правил.

## Перечень закупаемых медицинских изделий для АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии» на 2024 год

№ лота	Наименование заказчика	Наименование товара	Техническая характеристика	Единица измерения	Кол-во, объем	Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2020)	Срок поставки товаров	Место поставки товаров	Сумма, выделенная для государственных закупок способом тендера, тенге
1	2	3		4	5	6	7	8	9
1	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Рамка реконструкционная	Рамка реконструкционная арочного типа (Арка). Используется в комплекте с системой для SBRT для ограничения дыхания. Имеет стыковочный профиль UCT и боковую регулировку и регулировку наклона. К арке можно крепить стандартную респираторную пластину. Материал изготовления ацеталь. Вес – 2,04 кг. Размеры, мм: 620 L x 119 W x 320 H. Способ крепления к платформе – защелки. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул BPL001.	шт	2	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	8538240
2	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Ремень	Ремень респираторный для ограничения дыхания и движения внутренних органов при SBRT. Обеспечивает пневматическую компрессию и иммобилизацию брюшной области. Материал изготовления: нейлон с полиуретановым покрытием, белый, черный и кремовый ацеталь. Вес 0,86 кг. Размер, мм: 815 L x 244 W x 120 H. Способ крепления к платформе – защелки. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул BPL026.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	2094560
3	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Ручной насос	Ручной насос для нагнетания воздуха при использовании респираторного ремня, вакуумной подушки или арки. Оснащен манометром для контроля давления. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул BPL009.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	85280
4	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Вакуумная подушка	Вакуумная подушка переменного объема для использования с респираторной пластиной. Обеспечивает распределение давления по всей брюшной области, добавляя при этом индивидуальный комфорт для пациента. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул BPL007.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	487 136
5	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Респираторная пластина	При прикреплении к арке стандартная респираторная пластина и широкая респираторная пластина оказывают давление на уровне диафрагмы, помогая ограничить дыхательные движения, влияющие на движение опухоли. Масса – 0,32 кг. Размеры, мм: 258 L x 144 W x 136 H. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул BPL008.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	525 776
6	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Вакуумная подушка	Вакуумная подушка переменного объема для придания индивидуальной формы и комфортной фиксации сверху. Используется в комплекте с респираторной аркой. Двухточечная система крепления к арке. Материал изготовления – нейлон. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул VLSBRT202FC.	шт	4	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	580 000
7	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Вакуумная подушка	Вакуумная подушка переменного объема для придания индивидуальной формы при укладке пациента и проведения процедуры SBRT. Форма Т-образная. Размер 108X125см, объем 31 л, материал изготовления нейлон, индексирование, коническая средняя секция. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул VL0022.	шт	6	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	1 407 000
8	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Модуль для хранения	Двухэлементный модуль хранения настенного и передвижного исполнения в комплекте. Тележка для хранения специально разработана для хранения и транспортировки системы Body Pro-Lok. Полки обеспечивают место для хранения аксессуаров. Тележка обеспечивает удобную транспортировку из комнаты в комнату и отличное место для хранения. Наличие крепления для хранения реконструкционных рамок. Настенный модуль – трансформируемый. Система хранения платформы SBRT, арок и аксессуаров. Артикул MTSBRT203.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	5 271 040





9	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Платформа	Система для иммобилизации пациентов при проведении SBRT. Обеспечивает полную иммобилизацию тела при лечении гипофракционированием. Кевларовая платформа обеспечивает визуализацию при МРТ-диагностике и минимальное затухание электронов/фотонов при лучевой терапии на линейном ускорителе. Индивидуальные настройки, отвечающие потребностям пациента, включают два варианта уменьшения дыхательных движений. Индексируемые компоненты позволяют воспроизводить одну и ту же настройку при последующих укладках пациента. Изменяемый угол наклона платформы. Арка имеет регулировку высоты, а также боковое и наклонное смещение для разных типов телосложения. Для ограничения дыхательных движений имеются два варианта пластин: стандартная респираторная пластина и широкая респираторная пластина, которую можно сочетать с надувной подушкой для дополнительного индивидуального комфорта. Состав системы: опорная пластина с четырьмя трехточечными системами индексации – 1 шт; арка с регулировкой высоты, боковым смещением и возможностью наклона – 2 шт; система хранения арок – 2 шт; респираторный ремень для обеспечения пневматической компрессии и иммобилизации брюшной области при лечении SBRT – 1 шт; респираторная пластина стандартная – 1 шт; надувная подушка – 2 шт; опора для коленей – 1 шт; опора для ступней - 1 шт. Размер платформы по основанию, мм: 1829 L x 535 W x 35 H. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул BPL110.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	23 408 000
10	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Система позиционирования верхних конечностей	Система позиционирования верхних конечностей с цельной рукояткой тип «М». Ширина 59 см. Продольное перемещение до 24 см. Наличие функции индексирования. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул OAP110.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	1 048 080
11	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Рукоятки раздельные	Рукоятки для индивидуального использования (левая и правая). Применяется с системой позиционирования верхних конечностей OAP221. Шаг продольного смещения 2,2 см. Диапазон продольного перемещения 24 см. Совместимость с фиксирующими приспособлениями CIVCO Medical, CQ Medical. Артикул OAP221.	шт	2	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	689 664
12	АО "КазНИИ онкологии и радиологии"	Тележка для генератора электролигирующего Valleylab LS10 (FT10)	Тележка к электрохирургическому генератору, содержащая систему крепления кабелей. Имеет один выдвижной ящик. Имеет защиту от коррозии. Имеет увеличенные поворотные колеса (2 блокируемых, 2 неблокируемых). Размеры: высота - 105 см, ширина - 55 см, глубина - 54 см.	шт	1	DDP пункт назначения	45 календарных дня по заявке Заказчика	АО "КазНИИ онкологии и радиологии", г. Алматы, пр. Абая 91	2 240 000



Председатель правления АО "КазНИИ онкологии и радиологии"

Майярова Д.Р.

М.П.