

## Перечень закупаемых товаров

№ п/п	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм-я	Количество	Цена за единицу, без учета НДС, тенге	Сумма, планируемая для закупки, без учета НДС, тенге
1	Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 200мг	флакон	200	18 000,00	3 600 000,00
2	Трубка пациента	Трубка пациента 250 см, с двумя обратными клапанами. Длина 250 см. Соединяет в инжекторе трубку насоса с пациентом. Наличие двух клапанов, предотвращающих обратный ток жидкости. XD 2040 (для КТ и МРТ инжектора)	шт	5 500	2 450,00	13 475 000,00
3	Микрокатетер многофункциональный	Микрокатетер многофункциональный периферический. Основные требования и технические характеристики. Длина 110, 130 и 150 см. Наличие внутреннего диаметра, не менее 0,022" для микрокатетера 2,4 Фг. дистальной части и 2,9 проксимальной; не менее 0,027" для микрокатетера 2,8 Фг. дистальной части и 3,0 проксимальной части. Давление от 750 psi / 5 171 кРа до 900 psi / 6 205 кРа. Наличие внутреннего PTFE и гидрофильного покрытия. Наличие выбора микрокатетеров с рентгеноконтрастными маркерами длиной 0,7 мм/0.028"/0,7 мм от дистального конца.	шт	40	180 000,00	7 200 000,00
4	Микросферы насыщаемые	Микросферы для эмболизации полимерные. Гидрофильные, эластичные, сжимаемость не менее 40%. Дизайн – сферический. Размеры частиц в сухом виде от 30-60; 50-100; 100-150 и 150-200 мкм. Возможность насыщения доксорубицином, эринотеканом, митомидином, оксалиплатином, гемзаром и другими препаратами.	шт	40	260 000,00	10 400 000,00
5	Мягкий эластичный хирургический пластырь	Мягкий эластичный хирургический пластырь размер 10 см*10 м, гипоаллергенный, мягкий, воздухопроницаемый в рулонах	шт	500	4 914,00	2 457 000,00
6	Шовный материал. USP 3/0 (M2), игла колошная 26mm длиной	Нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полилактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, L- лактида и стеарата кальция не менее 1%). Полилактин 910 (гликолидная кислота 90%, L- лактид 10%), сополимер. нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Нить окрашенная в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Толщина нити USP 3/0 (M2) длина нити 75cm - 90cm фиолетовая. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом (изготовлены из нержавеющей стали (AISI 302 и 304), что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани. Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см, что предотвращает необходимость замены иглы. Соотношение диаметра нити и иглы 1:1. Округлый корпус и конический наконечник, колошная, сплав Эталлой, 1/2 окружности, 26mm длиной, без продольных борозд на внутренней поверхности иглы. Соединение нити с атравматической иглой (иглы имеют специальное премиальное силиконовое покрытие, и геометрия иглы идеальна для гладкого проникновения и наименьшего травмирования ткани. Форма иглы со сглаженной формой иглы разработана, чтобы позволить максимальную стабильность в иглодержателе). Наличие CE Certificate производителя. Срок годности не менее 59 месяцев, после стерилизации. Метод стерилизации этилен оксид.	шт	5 000	825,00	4 125 000,00

7	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF 2X42ML	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF 2X42ML	упаковка	18	467 487,00	8 414 766,00
---	--	--	----------	----	------------	--------------

1. При поставке товара, Поставщик обязан предоставить:

- регистрационное удостоверение на поставляемый товар, в случае если товар не подлежит регистрации предоставить письмо от уполномоченного органа;
- копии заключения о безопасности и качестве соответствии с законодательством Республики Казахстан. В случае если товар не подлежит сертификации предоставить письмо от уполномоченного органа;
- при необходимости Заказчик в праве запросить и иные документы предусмотренные законодательством Республики Казахстан и настоящим Договором.

2. Поставщик должен обеспечить упаковку Товаров, способную предотвратить их от повреждения или порчи во время перевозки к конечному пункту назначения, указанному в настоящем Договоре. Упаковка должна выдерживать без каких-либо ограничений интенсивную подъемно-транспортную обработку и воздействие экстремальных температур, соли и осадков во время перевозки, а также открытого хранения. При определении габаритов упакованных ящиков и их веса необходимо учитывать отдаленность конечного пункта доставки и наличие мощных грузоподъемных средств во всех пунктах следования Товаров.

3. Потребительская упаковка, маркировка, а также документация внутри по применению Товаров и вне ее должны строго соответствовать Кодексу Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее - Кодекс) и порядку, установленного уполномоченным органом в области здравоохранения.

4. Поставщик гарантирует, что Товар, поставленный в рамках настоящего Договора, является новым, неиспользованным и не имеет дефектов. В случае выявления дефектов, Поставщик обязан заменить дефектный Товар на новый, в срок, указанный Заказчиком в письменном уведомлении в адрес Поставщика.

5. Поставщик гарантирует, что остаточный срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов и изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).

Место поставки товара г. Нур-Султан, район Есиль: проспект Туран, 32; проспект Туран, 36; ул.Сыганак, 46

Поставка Товара осуществляется до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 (десять) рабочих дней.