

Приложение 2 к тендерной документации

Техническая спецификация по лоту №1

№ п/п	Критерии	Описание
1	Наименование медицинских изделий ТСО (далее - МИ) (в соответствии с государственным реестром МИ с указанием модели, наименования производителя, страны)	Морозильник сверхнизкой температуры -40 °С
2	Наименование медицинских изделий ТСО (далее - МИ), относящихся к средствам измерения с указанием модели, наименования производителя, страны)	
3	Параметры	Тип шкафа: в вертикальном положении; Емкость: не менее 200 (л);
	Производительность	температурный диапазон: -20~-40°C; температура окружающей среды: 16-32°C; производительность охлаждения: -40°C; Климатический Класс: N; Контроллер: микропроцессор; Цифровой дисплей;
	Охлаждение	Компрессор: 1 штука; Прямое охлаждение; Режим Размораживания инструкция; Хладагент: Хладагенте R290; Толщина изоляции: 100 мм;
	Конструкция	Внешний материал: материал с порошковым покрытием; Внутренний материал: алюминиевая пластина с напылением; Выдвижной ящик: 7 (АБС); Дверной замок с ключом; Дверь: 1 штука; Порт Доступа: 1 шт. Ø 25 мм; Ролики: 2+(2 ролика с тормозом);

Оповещения	Электричество	Температура высокая / низкая температура; Конструкция - Открыта дверь; Система: Отказ датчика температуры;
		Источник питания: 220/50 В/Гц; Номинальная мощность: 255 Вт; Входная мощность: 575 Вт; Потребляемая мощность: 2.86 (кВтч/24ч) Номинальный Ток: 2.63 (А);
4	Условия осуществления поставки МИ (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	DDP пункт назначения
5	Срок поставки МИ и место дислокации	30 календарных дней со дня подписания договора Адрес: г.Костанай, М.Хакижановой, 56А, 1 этаж, Аптека
6	Условия гарантийного и дополнительного сервисного обслуживания МИ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц	Гарантийное сервисное обслуживание МИ не менее 37 месяцев. Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 2 раза в год. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя: - замену отработавших ресурсе составных частей; - замену или восстановление отдельных частей МИ; - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделия
7	Дополнительные условия	Каждый комплект Товара должен быть снабжен комплектом технической и эксплуатационной документации с переводом содержания на государственном или русском языке. Комплект поставки описывается с указанием точных технических характеристик товаров и всей комплектации отдельно для каждого пункта (комплекта или единицы оборудования) данной таблицы. К технической спецификации потенциального поставщика кроме описания технических и эксплуатационных характеристик, а также моделей и производителей, прилагаются фотографии поставляемых Товаров.

И.О. главного врача

Шүменбаев С.К.

«22» декабря 2020 года



Техникалық ерекшелігі

№ п/п	Критерии	Сипаттамасы
1	Медициналық бұйымдардың атауы (модельді, өндірушінің атауын, елдің атауын көрсете отырып), Мемлекеттік тізілімге сәйкес	Мұздатқыш өте төмен температура -40 °C
2	Медициналық бұйымдардың атауы), Модель, өндірушінің, елдің атауы көрсетіле отырып, өлшеу құралдарына жататын СҚТЕ (бұдан әрі-МБ)	
3	Параметр	Шкаф Түрі: тік күйінде; Сыйымдылығы: 200 кем емес (л);
	Өндіруші	температура диапазоны: -20~-40°C; коршаған орта температурасы: 16-32°C; салқындату өнімділігі: -40°C; Климаттық Класы: N; Контроллер: микропроцессор; Сандық дисплей;
	Салқындатуы	Компрессор: 1 дана; Тікелей салқындату; Жібіту режимі Нұсқаулық; Хладагент: Хладагентте R290; Окшаулау қалыңдығы: 100мм;
	Конструкциясы	Сыртқы материал: Ұнтақ жабыны бар материал; Ішкі материал: алюминий плита;сы;

		<p>Суырмағы жәшік: 7 (АБС);</p> <p>Кілтпен есік құлшы;</p> <p>Есік: 1 дана;</p> <p>Кіру порты: 1 дана Ø 25 мм;</p> <p>Роликтер: 2+(тежегіші бар 2 ролик);</p> <p>Температура жоғары / төмен температура;</p> <p>Дизайн-есік ашық;</p> <p>Жүйе: температура сенсорының істен шығуы;</p> <p>Қуат көзі: 220/50 В / Гц;</p> <p>Номиналды қуаты: 255 Вт;</p> <p>Кіріс қуаты: 575 Вт;</p> <p>Тұтынылатын қуат: 2.86 (кВт/сағ / 24 сағ)</p> <p>Номиналды Ток: 2.63 (А);</p> <p>DDP межелі пункті</p>
4	МИ жеткізуді жүзеге асыру шарттары (ИНКОТЕРМС 2010 сәйкес)	30 күнтізбелік күн
5	Жеткізу мерзімі және орналасу орны	Мекен жайы: Костанай қ., М. Хәкімжанова к., 56А, 1 қабат, Дәріхана
6	Қазақстан Республикасындағы өнім берушінің, оның сервистік орталықтарының кепілдік және қосымша сервистік қызмет көрсету шарттары не үшінші құзыретті тұлғаларды тарта отырып	<p>МИ-ға 37 айдан кем емес кепілді сервистік қызмет көрсету.</p> <p>Жоспарлы техникалық қызмет көрсету жылына кемінде 2 рет жүргізілуі тиіс.</p> <p>Техникалық қызмет көрсету бойынша жұмыстар пайдалану құжаттамасының талаптарына сәйкес орындалады және мыналарды қамтуы тиіс:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пайдаланылған ресурстық құрамдас бөліктерді ауыстыру; - МБ жекелеген бөліктерін ауыстыру немесе қалпына келтіру; - бұйымды баптау және реттеу; осы бұйымға тән жұмыстар және т. б.; - негізгі механизмдер мен тораптарды тазалау, майлау және қажет болған жағдайда іріктеу; - бұйым корпусының сыртқы және ішкі беттерінен оның құрамдас бөліктерінің шаңын, кірін, Коррозия және тотығу іздерін жою (ішінара блоктық-тораптық бөлшектеумен); - пайдалану құжаттамасында көрсетілген бұйымдардың нақты түріне тән өзге де операциялар <p>Тауардың әрбір жиынтығы мазмұны мемлекеттік немесе орыс тіліндегі аудармасы бар техникалық және пайдалану құжаттамасының жиынтығымен жабдықталуға тиіс. Жеткізу жиынтығы осы кестенің әрбір тармағы (жиынтық немесе жабдық бірлігі) үшін тауарлардың және</p>
7	Қосымша шарттар	

