**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** ℃ |
| **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℃;  температура окружающей среды: 16-32℃;  производительность охлаждения: -40℃;  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: 1шт. Ø 25 мм;  Ролики: 2+(2 ролика с тормозом); |
| Оповещения | Температура высокая / низкая температура;  Конструкция - Открыта дверь;  Система: Отказ датчика температуры; |
| Электричество | 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.Хакимжановой, 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 ресурс составных частей;  - замене или восстановлении 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 изделий |
| **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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Шуменбаев С.К.

«22» декабря 2020 года

М.П.