**Техническая спецификация**

**Лот № 4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ №п/п** | **Критерии** | **Описание** |
| **1 1** | **Наименование медицинской техники***(в соответствии с* **государственным** *реестром медицинских изделий, с указанием модели, наименованием производителя, страны)* | Консоль хирургическая |
| **22** | **Требования к комплектации** | *№**п/п* | *Наименование комплектующего к медицинской технике)* | *Наименование комплектующего к медицинской технике* | *Требуемое количество**(с указанием единицы измерения)* |
| *Основные комплектующие* |
| 1. | Консоль хирургическая | Стойка мобильная для эндоскопического оборудования с задними дверцами. Колеса со стопорами – 4шт, диаметр колес не менее 100 мм. с антистатическими накладками из светлой резины, не оставляющей следы на полу. Полки для приборов металлические c покрытием устойчивым к дезинфекции и агрессивным средам – не более 3 шт, со скругленными углами и пластиковыми вставками, ширина не менее 45см, глубина не менее 49 см, грузоподъемность не менее 50 кг. Ящик для документов и расходных материалов – 1 шт, ширина не менее 360 мм, глубина не менее 400 мм, высота не менее 85 мм. Модульная установка полок – возможность крепежа каждой полки на разной высоте с шагом не более 100мм. Канал для шнуров, тороидальный изолированный трансформатор. Размеры 580х680х1468 мм (без рычага для монитора), Масса 74 кг, Должна иметь две пластиковые рукоятки для удобства передвижения по операционной. Изолирующий трансформатор не менее 2000 ВА 220-240 V50Hz 9.1A. Кнопка Вкл\Выкл с подсветкой. Держатель камеры – 1 шт. Держатель кабеля – 3 шт. Кронштейн для монитора поворотно-наклонный. Длина первого колена 350 мм, длина второго колена 400 мм. Диапазон регулировки вертикального положения 612 мм. Поворот кронштейна относительно стойки оборудования +/-80°. Поворот второго колена относительно первого 306° (+/-153°). Наклон монитора относительно второго колена вверх/вниз +/-20°градусов, поворот монитора влево/вправо +/-80°. Должна иметь не менее 12 электрических разъемов 220-240 V 50\60Hz 5. Кабель питания в силиконовой изоляции с отдельным выводом под заземление. | 1 шт. |
| *Дополнительные комплектующие: отсутствуют* |
| **33** | **Требования к условиям эксплуатации** | 220 В/50-60 Гц |
| **44** | **Условия осуществления поставки медицинской техники** (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2020) | DDP пункт назначения: |
| **55** | **Срок поставки медицинской техники и место дислокаци** |  60 календарных днейАдрес: Восточно-Казахстанская область, г.Усть-Каменогорск, ул.Серикбаева 1.  |
| **66** | **Условия гарантийного сервисного обслуживания медицинской техники поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц** | Гарантийное сервисное обслуживание медицинской техники не менее 37 месяцев.Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.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 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** | 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. |