|  |
| --- |
| ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ |
| **1. Наименование закупаемых услуг, их количество, цены за единицу услуги и начальная (максимальная) цена договора.** |
| **Наименование услуги** | **Ед.изм.** | **Количество (объем)** | **Цена за единицу без учета НДС** | **Цена за единицу с учетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| Техническое обслуживание: СО2 инкубатор BINDER | Усл. | 1 | 32 000,00 | 38400,00 | 32 000,00 | 38400,00 |
| Техническое обслуживание: CO2 инкубатор GALAXY | Усл. | 1 | 23 000,00 | 27600,00 | 23 000,00 | 27600,00 |
| Техническое обслуживание: Инвертированный микроскоп Zeiss | Усл. | 1 | 16 000,00 | 19200,00 | 16 000,00 | 19200,00 |
| Техническое обслуживание: Ламинарная станция | Усл. | 1 | 38 000,00 | 45600,00 | 38 000,00 | 45600,00 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена.** | - | - |  |  | 109000,00 | 130800,00 |
| **Порядок формирования начальной (максимальной) цены договора.** | Начальная (максимальная) цена договора включает компенсацию всех издержек Исполнителя, в том числе накладные и плановые расходы, налоги и пошлины, и иные обязательные платежи. |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Требования к услугам |
| СО2 инкубатор BINDER     | "Проведение диагностики инкубатора на предмет наличия ошибокПроведение процедуры калибровки инкубатора по температуреПроведение процедуры калибровки инкубатора по концентрации газа Диагностика дисплеяДиагностика клавиатуры Диагностика уплотнительных резинокДиагностика работы вентилятора Замена комплектующих: Фильтр газовый для тонкой очистки "Периодичность проведения ТО не реже одного раза в год согласно регламенту производителя |
| CO2 инкубатор GALAXY   | Проведение диагностики инкубатора на предмет наличия ошибокПроведение процедуры калибровки инкубатора по температуреПроведение процедуры калибровки инкубатора по концентрации газаПериодичность проведения ТО не реже одного раза в год согласно регламенту производителя |
| Инвертированный микроскоп ZEISS    | Настройка освещения по КеллеруНастройка контрастирующих элементовНастройка парфокальностиПроверка подвижных механических узлов и агрегатов Протяжка резьбовых соединенийЗамена лампы осветителя Чистка оптикиЧистка корпуса микроскопа от видимых загрязнений Периодичность проведения ТО не реже одного раза в год согласно регламенту производителя |
| Ламинарная станция K-Systems L126 MP    | "Измерение и калибровка температуры нагревательной поверхностиПроверка целостности основного фильтраИзмерение/корректировка однородности и скорости ламинарного потокаПроверка работы программного обеспечения сигналов тревог и установка пороговых значений параметров тревогОценка состояния работы вентиляторовОценка равномерности запыленности фильтраПроверка работы клавиатуры и дисплеяПроверка наличия заземления Проверка встроенных электрических розеток. Проверка работоспособности комплектующих: освещение, источник света, УФ-лампа, при наличии, Замена предварительных VOC фильтров"Периодичность проведения ТО не реже одного раза в год согласно регламенту производителя |
| Нормативные документы, согласно которым установлены требования | Лицензия на осуществление деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники |
| Технические и функциональные характеристикиуслуги | Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативно-технической/эксплуатационной документацией. |
| Требование к безопасности услуги. | При оказании услуг должны быть обеспечены безопасность жизни, здоровья, как сотрудников Заказчика, так и сотрудников Исполнителя (соблюдение техники безопасности), а также сохранность имущества Заказчика |
| Требования к качеству услуги | Исполнитель проводит ТО согласнодействующей технической и эксплуатационнойдокументации изготовителя (производителя); |
| Требования к результатам | Порядок сдачи и приемки услуг: приемка работ производится в присутствии представителя отделения, которому принадлежит аппарат и инженера отдела технического обслуживания медицинского оборудования. |
| Цели оказания услуг | Поддержание медицинской техники в работоспособном состоянии. Определение работоспособности медицинской техники, проверка действия защитных устройств и электрических цепей, устранение повреждений, контроль технического состояния медицинской техники, согласно нормативной и эксплуатационной документации завода изготовителя-производителя, выявление и предупреждение отказов и неисправностей оборудования. Техническое обслуживание медицинской техники для обеспечения постоянной готовности оборудования к использованию по прямому назначению и предотвращения преждевременного выхода его из строя и включает нижеследующие основные виды услуг. |
| Место оказания услуг | Москва, ул. Будайская, д. 2 |
| Сроки оказанияуслуг.Гарантийный срок | В соответствии с условиями договора |
| Форма оплаты, сроки, порядок оплаты. | В соответствии с условиями договора |
| Разрешительная документация на оказание услуг | Лицензия на вид деятельности |