# Приложение № 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДАЮ:** | |
|  |  | |
|  | *Руководитель СРТО* | |
|  | *(должность начальника подразделения – Инициатора)* | |
|  | *Шелемехов С.С.* | |
|  | *(Ф. И. О. начальника)* | |
|  |  | |
|  | *(подпись)* | |
|  |  | |
|  | | |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  **для**  **договора возмездного оказания услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту технологического оборудования ремонтных мастерских** | | |
|  | | |
| Требования к предмету закупки | | |
|  | | |
| Общие требования к качеству | | |
| Договор предполагает оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту технологического оборудования ремонтных мастерских, согласно заявке Заказчика. | | |
|  | | |
|  | | |
| Требования к техническим характеристикам | | |
| -Услуги по обслуживанию и ремонту должны быть выполнены качественно. Наличие сертификатов и гарантий на выполненные работы – обязательно. | | |
|  | | |
|  | | |
| Требования к размерам (заполняется для товаров) | | |
| НЕТ | | |
|  | | |
|  | | |
| Требования к упаковке (заполняется для товаров) | | |
| НЕТ | | |
|  | | |
|  | | |
| Требования к отгрузке (заполняется для товаров) | | |
| НЕТ | | |
|  | | |
|  | | |
| Количество товара, объем работ, услуг | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Предполагаемый объем услуг:  ТО-1 – 1 раз в год, ТО-2 – 1 раз в год, ремонт – по заявке.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | № п/п | Наименование оборудования | Марка(модель)/зав.№ | Количество | Перечень работ по сервисному обслуживанию оборудования | | 1 | Подъёмник 2-х стоечный электромеханический г/п 5 т. | MAHA ECON III/216190  214920 | 2 | Внешний осмотр, смазка пресс-масленок, осмотр состояния винта, грузовой и страховочной гайки, приводных ремней, смазка сопряжения вал-гайка, смазка винта и фетры, проверка состояния центрирующего устройства, усилия вращения винта, состояния фиксаторов лап, состояния выкручиваемых опор, состояния скользящих блоков, ограничителей высоты подъема. Текущий ремонт. | | 2 | Подъёмник 4-х стоечный г/п 6,5 т. | SM65-55/ FZAG15C0003  FZAG15C0018  FZAG15C0001 | 3 | Внешний осмотр, настройка синхронизации: равномерность подъема и опускания на стопора; осмотр состояния шкивов и тросов; смазка трущихся частей, гидравлических шлангов и цилиндра; проверка работоспособности и смазка стопоров; осмотр электротехнических компонентов, состояния скользящих блоков; проверка уровня жидкости для гидравлики и периодическая её замена, затянутости анкерных болтов, состояния, ограничителей высоты подъема; смазка осей шкивов; проверка нивелировки подъемника, узлов и стопорных механизмов. Текущий ремонт. | | 3 | Траверса для подъёмника | RJ-X26-2/566514  566513  543269 | 3 | Внешний осмотр, смазка роликов и подвижных элементов. Проверка стопорного механизма. Текущий ремонт. | | 4 | Домкрат ямный 20 т. | GHUSLP/67706  67704  67708  67707  67703  67705 | 6 | Внешний осмотр пневматических и механических соединений, состояния и наполненности лубрикаторов, слив конденсата с влагоотделителя, смазка узлов и подвижных частей, проверка уровня масла, периодическая замена масла, проверка износа рабочих механизмов, смазка роликов. Текущий ремонт. | | 5 | Установка для мойки деталей и агрегатов | MAGIDO L916E /15.916.102 | 1 | Внешний осмотр, проверка общего технического состояния, проверка срабатывания концевых выключателей. Проверка работы насоса и уровня воды, проверка и при необходимости прочистка трубок и форсунок. Удаление накопившихся отложений. Текущий ремонт. | | 6 | Стенд балансировочный | HOFFMAN 6800-2p /0515.EEWB512BRE1.980 | 1 | Внешний осмотр, проверка состояния изнашивающихся деталей, проверка состояния оснастки, калибровка, проверка натяжения и состояния приводного ремня, проверка электротехнических компонентов, проверка состояния шестерней потенциометров, проверка работоспособности концевиков педали. Текущий ремонт. | | 7 | Стенд шиномонтажный | HOFFMAN 3550 GP /0415.EEWH712AEO | 1 | Осмотр пневматических и механических соединений, состояния и наполненности лубрикаторов, слив конденсата с влагоотделителя, смазка узлов и блоков скольжения, проверка уровня масла в редукторе, проверка износа рабочих механизмов и приводного ремня, проверка электротехнических компонентов. Периодическая замена масла. Текущий ремонт. | | 8 | Стенд шиномонтажный | HOFFMAN 5800 B /0715.6028208.85 | 1 | Осмотр пневматических и механических соединений, состояния и наполненности лубрикаторов, слив конденсата с влагоотделителя, смазка узлов и блоков скольжения, проверка уровня масла в редукторе и периодическая его замена, проверка износа рабочих механизмов и приводного ремня, проверка электротехнических компонентов. Текущий ремонт. | | 9 | Компрессор | KRAFTMANN Altair 90 / F1403424/S002812  F1403424/S002813 | 2 | Замена масла, воздушного и масляного фильтров,  слив конденсата с ресивера, продувка внутренних узлов компрессора, проверка натяжения и состояния ремней. Текущий ремонт. | | 10 | Осушитель | KRAFTMANN KHD 1000 / KHD1000230 02140223  KHD1000230 12130003 | 2 | Замена фильтров осушителя, проверка срабатывания клапана сброса конденсата.  Текущий ремонт. | | 11 | Зона подготовки (покрасочная камера) | NOVA VERTA | 1 | По заявке замена потолочных , напольных фильтров и фильтров группы вытяжки. Текущий ремонт горелок, электрооборудования. | | | | |
|  | | |
|  | | |
| Место, сроки (периоды), иные условия закупки | | |
|  | | |
| Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг (указывается, если отличается от места нахождения Общества) | | |
| Территория заказчика. | | |
|  | | |
|  | | |
| Сроки (периоды, стадии) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | | |
| Договор заключается сроком на 5 лет с момента заключения.Срок выполнения заявки:- оперативная реакция на заявку в течение 1 рабочего дня;- выполнение работ в сроки не более 3 рабочих дней по диагностике оборудования, в остальных случаях по соглашению сторон.Оказание услуг в выходные и праздничные дни (при необходимости). | | |
|  | | |
|  | | |
| Иные условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | | |
| Гарантийные сроки на оказанные услуги устанавливаются исполнителем самостоятельно в соответствии с действующим законодательством РФ. | | |
|  | | |
|  | | |
| Требования к потенциальному поставщику | | |
|  | |  |
| наличие прав на осуществление определенных действий (деятельности): | |  |
|  | |  |
| лицензии | |  |
| [указать, какие] | |  |
| участие в профессиональных объединениях (например, саморегулируемых организациях) [указать, каких]; | |  |
|  | |  |
| допуски, разрешения [указать, какие]; | |  |
|  | |  |
| сертификаты, декларации: [указать, какие]; | |  |
|  | |  |
| договор об осуществлении деятельности от имени третьих лиц (например, в качестве официального дилера, поставщика и т. д.) [указать, какой]; | |  |
|  | |  |
| права на результаты интеллектуальной деятельности (лицензионные договоры, патенты, свидетельства и т. д.) [указать, какие]; | |  |
|  | |  |
| иные [указать, какие]; | |  |
|  | |  |
| квалификационные требования: | |  |
|  | |  |
| требования к персоналу [указать какие];наличие сертификатов или свидетельств подтверждающих право на проведение ТО и ремонта указанного оборудования | |  |
|  | |  |
| требования к производственным мощностям, технологиям, оборудованию [указать какие]- наличие необходимого технологического оборудования, приспособлений и инструмента в соответствии с предоставляемыми услугами | |  |
|  | |  |
| иные [указать какие]. Потенциальный Исполнитель предоставляет:  - информацию об объемах работ (техническое обслуживание), используемых  товарах (запчасти, расходные материалы, тех.жидкости, горюче-смазочные  материалы) и периодичности проведения ТО, согласно руководства  производителя транспортного средства.  - подтверждающие правоспособность юридического лица документы:  - заверенную копию или сверенную с подлинником ксерокопию устава юридического лица, содержащую реквизиты регистрирующего органа;  - свидетельство о внесении юридического лица в единый государственный реестр юридических лиц; для иностранной компании – аналог документа, подтверждающего государственную регистрацию компании – Сертификат инкорпорации (The Certify of Incorporation);  - выписку из Единого государственного реестра юридических лиц (ЕГРЮЛ) по состоянию на текущий год; для иностранной компании – документ, подтверждающий существование компании в настоящее время – выписка из торгового реестра (The Extract of the Trade Register);  - документы, подтверждающие полномочия руководителя юридического лица и его представителей (решение учредителей/акционеров об избрании руководителя, доверенность на подписанта);  - презентация потенциального Исполнителя с указанием опыта работы на рынке, списка партнеров, официального сайта. | |  |
|  | |  |