ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

оказание услуг на техническое обслуживание и текущий ремонт электрооборудования и электрических сетей

ГАУ «Североуральский ПНИ»

1. **Наименование оказываемых услуг:** техническое обслуживание и текущий ремонт электрооборудования и электрических сетей
2. **Сроки оказания услуг:** с 01.01. 2024 г. по 31.12.2024г.
3. Место оказания услуг: Свердловская область, г. Североуральск, ул. Советская, д. 71
4. **Поставщик выполняет следующие виды работ**:

Обслуживание и ремонт:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Плита электрическая 6-ти конфорочная ЭП-6П |  | мес. | 12 |
| 2 | Шкаф расстоечный  |  | мес. | 12 |
| 3 | Машина для просеивания муки |  | мес. | 12 |
| 4 | Водонагреватель «Полярис» |  | мес. | 12 |
| 5 | Тестомесильная машина МТ-100 |  | мес. | 12 |
| 6 | Шкаф пекарский |  | мес. | 12 |
| 7 | Машина протиро-резательная МПР -350 |  | мес. | 12 |
| 8 | Универсальная кухонная машина УКМ-11 |  | мес. | 12 |
| 9 | Котел пищеварочный КПЭМ-60-ОР |  | мес. | 12 |
| 10 | Котел пищеварочный Abat КПЭМ-160-ОМ2 со сливным краном |  | мес. | 12 |
| 11 | Сушки для рук (4 шт) |  | мес. | 12 |
| 12 | Плита электрическая 4-х конфорочная |  | мес. | 12 |
| 13 | Сковорода электрическая ЭСК-90-0, 47-70 |  | мес. | 12 |
| 14 | Мясорубка МИМ-300 |  | мес. | 12 |
| 15 | Машина посудомоечная с душирующим устройством (2 шт) |  | мес. | 12 |
| 16 | Машина очистки овощей МОК-300У |  | мес. | 12 |
| 17 | Мармит ЭМК-70 КУ |  | мес. | 12 |
| 18 | Миксер ROBOT COUPE CMP250 V.V |  | мес. | 12 |
| 19 | Пароконвектомат Abat |  | мес. | 12 |
| 20 | Завеса Ballu BHC-B15T09-PS |  | мес. | 12 |
| 21 | Водонагреватель проточный Electrolux Naptronic Prime (УТМ),  |  | мес. | 12 |
| 23 | Машина картофелеочестительная МОК-150М |  |  |  |
| 24 | Машина стирально-отжимная (профессиональная) LG (модель WD 1069 BD3S) |  | мес. | 12 |
| 25 | Машина сушильная профессиональная LG (модель TD-V1329EA4) |  | мес. | 12 |
| 26 | Стирально-отжимная машина Favorit RS 22 |  | мес. | 12 |
| 27 | Машина стирально-сушильная Daewoo High WashDWC-PHU12Y1P |  | мес. | 12 |
| 28 | Машина сушильная ВС-20 |  | мес. | 12 |
| 29 | Сушильная машина ЛС-15-01 люкс |  | мес. | 12 |
| 30 | Машина стиральная Primus RX 135 |  | мес. | 12 |
| 31 | Центрифуга ЛЦ-10 люкс |  | мес. | 12 |
| 32 | Калорифер ЭК-9К |  | мес. | 12 |
| 33 | Каландр гладильный ВК - 2050 |  | мес. | 12 |
| 34 | Обслуживание системы вентиляции |  | мес. | 12 |
| 35 | Обслуживание уличного освещения территории  |  | мес. | 12 |
| 36 | Обслуживание электрических бытовых приборов учебно-тренировочных модулей  |  | мес. | 12 |
| 37 | Обеспечение устойчивого функционирования электрооборудования и электросетей. |  | мес. | 12 |

1. Исполнитель должен выполнять работы по ТО и ТР электрооборудования, электрических сетей и трансформаторной подстанции ТП-6/06,4кВ своими средствами, расходными материалами , инструментами, ремонтной оснасткой в полном объеме и надлежащим качеством в соответствии с нормами и правилами технической эксплуатации, инструкциями и другими нормативными документами
2. Осуществлять контроль за правильной эксплуатацией оборудования, производить проверку его технического состояния, устранение обнаруженных неисправностей
3. В случае выхода из строя оборудования, не подлежащего ремонту и требующего замены, уведомлять заказчика, предоставив соответствующий Дефектный Акт с указанием перечня необходимого оборудования для приобретения заказчиком все работы по замене и монтажу такого оборудования для восстановления работоспособности осуществляется поставщиком
4. Обеспечит прибытие на объект в ГАУ «Североуральский ПНИ» в аварийной ситуации в течение 30 минут.
5. Своевременно, не позднее 1 суток устранять недостатки и дефекты с момента обнаружения.
6. Поддерживать параметры и характеристики электрохозяйства.
7. Нести ответственность за сохранность имущества на период ремонта (обследования) за любое действие, повлекшее за собой порчу имущества.
8. Иметь удостоверение, установленного образца о допуске к работе в электроустановках напряжением до и выше 1000 В и иметь группу допуска по электробезопасности не ниже IV.