**Пояснительная записка**

**к мелкому инвестиционному проекту**

**инвестиционной программы на 2024 год**

**Станок вертикально сверлильный**

1. **Краткое описание проекта**

Станок вертикально сверлильный – это техника, необходимая для создания глухих и сквозных отверстий, а также для дополнительной обработки полученных иным методом отверстий. Она часто используется для рассверливания отверстий, которые требуют максимальной точности. это инструмент, предназначенный для выкручивания и вкручивания болтов и гаек.

1. **Цели и задачи проекта**

Станок вертикально сверлильный предназначен для получения сквозных и глу­хих отверстий в сплошном материале, для чистовой обработки (зенкерования, развертывания) отверстий, образованных в заготовке каким-либо другим способом, для нарезания внутренних резьб, для зенкования тор­цовых поверхностей.

1. **Юридический статус объекта инвестиций**

После внедрения устройство будет находиться на балансе АО «ВГЭС»

1. **Техническая осуществимость проекта (анализ технических решений, описание причин, вызвавших необходимость и единственность предлагаемого варианта)**

Станок вертикально сверлильный необходим производственной службы автотранспортный цех при проведении ремонтов, технического обслуживания автомобилей АО «ВГЭС» для бесперебойной работы автотранспортной техники.

**5.** **Стоимость реализации**

Стоимость приобретения Станка вертикального сверлильного 41,000,00 тыс. руб. без НДС.

1. **Место размещения**

Производственная служба автотранспортный цех АО «ВГЭС»

1. **Описание организации процесса выбора поставщиков и подрядчиков (конкурсные процедуры), в том числе планируемый способ организации закупки и его обоснование, на какой стадии на момент проведения анализа находится этот процесс**

Выбор подрядной организации-поставщика оборудования будет осуществляться в рамках Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

1. **Договора на выполнение работ, поставку материалов (при их наличии), в том числе для переходящих объектов**

Не заключен.

1. **Заключения и согласования по объекту**

Не требуется