

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

к заявке на закупку молотка отбойного пневматического МОП-2  
для рудника 2 РУ

### **1. Назначение.**

Молоток отбойный пневматический МОП-2 предназначен для разрушения негабаритных кусков руды и породы, разрыхления грунта, пробивки проемов и отверстий в кирпичных стенах зданий и других работ.

### **2. Технические требования.**

№ п/п	Наименование параметров	Значение
1	Энергия единичного удара, Дж, не менее	43
2	Частота удара, с <sup>-1</sup>	27,5
3	Удельный расход сжатого воздуха, м <sup>3</sup> /мин	1,5
4	Диаметр хвостовика инструмента, мм	24
5	Длина хвостовика инструмента, мм	70
6	Масса молотка без инструмента, кг, не более	8
7	Внутренний диаметр рукава, мм	16

### **3. Дополнительные требования.**

3.1. Способ консервации по ГОСТ 9.014-78 должен обеспечивать сохранность изделия при транспортировке, погрузочно-разгрузочных операциях и временном хранении до монтажа в течение 6 месяцев в условиях хранения по ГОСТ 15150- 69 8(ОЖ-3) в атмосфере тип 4.

3.2. Все таблички и надписи на изделии должны быть выполнены на русском языке.

### **4. Документация, входящая в состав технического предложения.**

4.1. Техническое предложение, состоящее из:

- текстовой части с ответами на все требования настоящего технического задания;
- графического материала, содержащего рисунки габаритных и присоединительных размеров.

4.2. Сертификат о соответствии поставляемого оборудования требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 010/2011 «Безопасность машин и оборудования», либо гарантийное письмо о предоставлении вышеуказанного документа до момента поставки оборудования.

4.3.Руководство по эксплуатации ГОСТ 2.610-2006 и статье 4 п.8 ТР ТС 010/2011.

## **5. Документация, поставляемая с оборудованием.**

5.1. Сертификат соответствия поставляемого оборудования требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

5.2. Руководство по эксплуатации ГОСТ 2.610-2006 и статье 4 п.8 ТР ТС 010/2011.

5.3. Технический паспорт на изделие.

Весь текстовый материал и основные надписи на чертежах и схемах должны быть выполнены на русском языке.

## **6. Комплект поставки.**

6.1. Молоток отбойный МОП-2 комплектный - 4 шт.

6.2. Техническая документация, выполненная на русском или белорусском языках по ГОСТ 2.610-2006 бумажный носитель – 1 комплект.

Срок поставки: 2 квартал 2026 года.

## **7. Гарантийные обязательства.**

Продавец несет гарантийные обязательства в течение 6 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

## **8. Требования к конкурсному предложению.**

8.1. К рассмотрению технических предложений допускаются участники конкурса, не имевшие ранее претензий по качеству предлагаемого оборудования.

8.2. Техническое предложение должно содержать ответы на все вопросы в последовательности, изложенной в техническом задании.

8.3. Техническое предложение признаётся не соответствующим техническому заданию, если:

- оно не отвечает требованиям технического задания;
- не содержит ответов на все вопросы, изложенные в техническом задании;
- участник, предоставивший техническое предложение, отказался исправить выявленные в нём ошибки и неточности.