Согласовано: Утверждаю:

Директор по безопасности Директор АО «МГЭС

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**А.В. Колесников** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Д.В. Гришак** «\_\_\_\_\_\_» \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ 3АДАНИЕ**

**на приобретение основного и дополнительного ограждения верхнего бьефа плотины Мамаканской ГЭС**

**Приобретение основного и дополнительного ограждения АО «МГЭС»**

**включает:**

* 1. Панели ограждения 2500x1530мм, изготовленные из стального горячеоцинкованного прутка зеленого цвета диаметром 5 мм. - 280 шт.
  2. Столбы из профильной трубы зеленого цвета, 60x60x2x3500мм. - 35 шт.
  3. Распашная калитка, размер 2100х1000мм – 1 шт. В состав калитки входит: столбы профилированные оцинкованные сечением 60х60х2мм длиной 3000мм – 2шт, створка из профильной трубы 60х40х1,5мм с заполнением из сетчатой панели – 1шт, регулируемые петли – 2шт, врезной замок с комплектом ключей – 1шт.
  4. Распашные ворота – 2500х4000мм - 1 шт. В состав ворот входит: столбы, профилированные оцинкованные сечением 100х100х4мм– 2шт, створки из профильной трубы с заполнением из сетчатой панели – 2шт, регулируемые петли – 4шт, проушины для навесного замка, упоры в землю.
  5. Распашные ворота – 2500х5000мм - 1 шт. В состав ворот входит: столбы профилированные оцинкованные сечением 100х100х4мм– 2шт, створки из профильной трубы с заполнением из сетчатой панели – 2шт, регулируемые петли – 4шт, проушины для навесного замка, упоры в землю.
  6. Штанга барьера (наконечник V) зеленого цвета, ШБ\/.500.60.60.0Ц (длина 300мм, сечение 39x40мм.) - 50 шт.
  7. Спиральный барьер безопасности СББ АКЛ 500/62/5, длина бухты 10 п.м., 6,2 витка на 1п.м. - 30 шт.

1. **Место, срок и условия поставки:**
   1. Место поставки: Иркутская область, Бодайбинский район, п. Мамакан

ул. Гидростроителей, 2.

* 1. Поставка материалов осуществляется автомобильным транспортом за счет средств поставщика до места поставки. Упаковка, маркировка, условия транспортировки, должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях производителя.
  2. Срок поставки: 30 дней с момента заключения Договора.

1. **Общие технические требования к поставляемым материалам:**
   1. Поставляемые материалы должны быть изготовлены в год поставки или

предшествующий ему и быть ранее не использованными.

* 1. Поставляемые материалы должны иметь сертификаты соответствия и

протоколы сертификационных испытаний, подтверждающие заявленные

характеристики.

3.3. Все материалы должны соответствовать государственному стандарту (ГОСТ).

**4. Гарантийные обязательства:**

4.1. Срок гарантии на материалы должен быть не меньше срока гарантии,

установленного производителем.

Техническое задание разработал:

Главный специалист по внутренней

безопасности, физической защите Козийчук И.Н.