**ЗАКУПКА № 2022/09/35 от 28.09.2022 г.**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на устройство (изготовление и монтаж) утепленных металлических распашных двустворчатых ворот с калиткой**

**Условия оплаты**: предпочтение предложениям с отсрочкой оплаты.

**Начало выполнения работ (оказания услуг):** с даты заключения договора сторонами

**Окончание выполнения работ (оказания услуг):** не позднее 20 октября 2022 г.

**Общие требования**

Технологии, используемые при изготовлении, должны обеспечивать:

- равномерные зазоры между элементами

Конструкция должна обеспечивать:

- прочность;

- удобство обслуживания (ремонта, и т. д.);

- безопасность эксплуатации.

Размер ворот общий (ВхШ мм): 3400х3400 мм.

Калитка (ВхШ мм.): 2000х800 мм.

Ворота и калитка распахиваются наружу.

Короб ворот из профильной трубы 120х120 монтируется в проем из сэндвич панелей с привязкой сваркой к опорным колоннам. Зазоры между коробом и панелями заполняются пенополиуретаном и закрываются нащельниками.

Рама ворот из профильной трубы 80х40. Заполнение утеплителем из полистирола 40мм.

Покрытие из листовой стали, толщиной не менее 2 мм. Петли на калитке и воротах шарнирные.

Предусмотреть ручки для закрытия и запоры с внутренней стороны. На калитке – замок врезной.

Установить упоры для фиксации полотен ворот и калитки.

Соединение конструкций сварное.

Окраска цвет серый.

Места сварки при монтаже прокрашиваются антикоррозийными красками, используемыми в агрессивной среде.

Места примыкания ворот к коробу закрыть резиновой лентой.