

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ
на закупівлю, монтаж підйомного обладнання

1. Загальні відомості

Об'єкт: м. Одеса, вул. Овідіопольська дорога, будинок 3, корпус 1

Тип закупівлі: Постачання обладнання, монтаж та пусконаладжувальні роботи.

Відповідність нормам: ДСТУ EN 81-20/50:2022, ДБН В.2.2-40:2018 та актуальні норми 2026 року.

2. Склад обладнання (комплексне рішення)

- 1) Похилий (сходовий) підйомник для МГН (розмір 1000x700 мм)
- 2) Відкидна гідравлічна платформа (розмір 1300x900 мм)
- 3) Вертикальний підйомник (розмір 1100x900 мм)

3. Основні технічні характеристики

Похилий підйомник:

- Висота підйому: до 2000 мм
- Швидкість: 0.25–0.5 м/с
- Вантажопідйомність: не менше 230 кг
- Привід: електромеханічний/гідравлічний
- Живлення: 230В

Відкидна гідравлічна платформа:

- Розмір: 1300×900 мм
- Тип: відкидна для економії простору
- Вантажопідйомність: не менше 230 кг
- Живлення: 230В

Вертикальний підйомник:

- Висота підйому: до 2000 мм
- Розмір платформи: 1100×900 мм
- Тип: стаціонарний вертикальний
- Вантажопідйомність: не менше 250 кг
- Живлення 230В

4. Оздоблення та дизайн

-Платформи: Антивандальне покриття, порошкова фарба, поручень з нержавіючою сталлю.

-Підлога: Рифлений алюміній

5. Вимоги безпеки

- Датчики перешкод
- Аварійне опускання
- Кнопки з шрифтом Брайля
- Захист від перевантаження

6. Гарантія та строки

Поставка: до 40 днів

Гарантія: 24 місяців

7. Умови оплати:

- аванс 70% після підписання договору;
- аванс 30% після монтажу та пусконаладжувальних робіт (підписання акту виконаних робіт).

Необхідні документи:

Сертифікат відповідності типу.

Паспорт на обладнання.