

Звіт для змодельованої ситуації

Вітроенергетична установка: Вітер Х

Тип: горизонтальна

Вартість: 3000000грн

Башта: Дон Кіхот

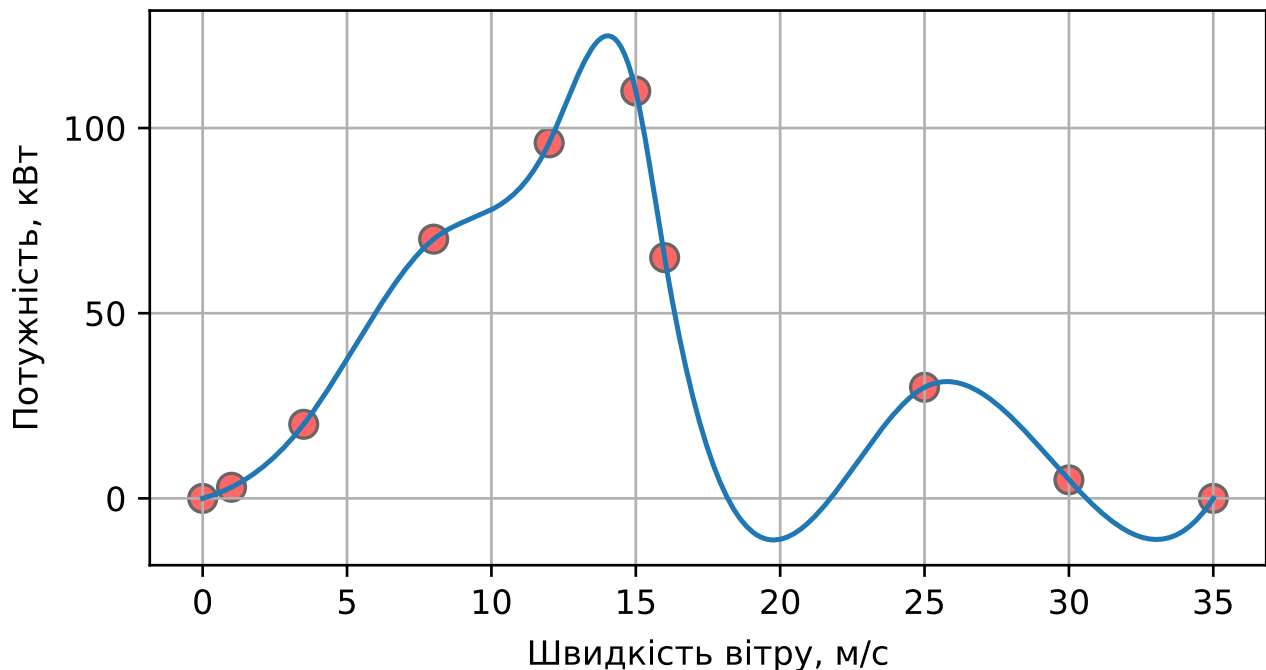
Висота: 15м

Вартість: 2500000грн

Таблиця енергетичної залежності

Швидкість, м/с	Потужність, кВт
0.0	0
1.0	3
3.5	20
8.0	70
12.0	96
15.0	110
16.0	65
25.0	30
30.0	5
35.0	0

Енергетична характеристика



Загальна вартість установки та башти: 5500000.00грн

Обрана установка за визначений період згенерує в середньому: 1223.65кВт

Викиди CO2 скоротяться на: 1.15т

Дохід від продажу енергії за зеленим тарифом: 6730.08грн

Дохід від продажу одиниць скорочення викидів CO2: 392.33грн

Загальний дохід становить: 7122.40грн