Звіт для змодельованої ситуації

Вітроенергетична установка: Вітер Х

Тип: горизонтальна Вартість: 3000000грн

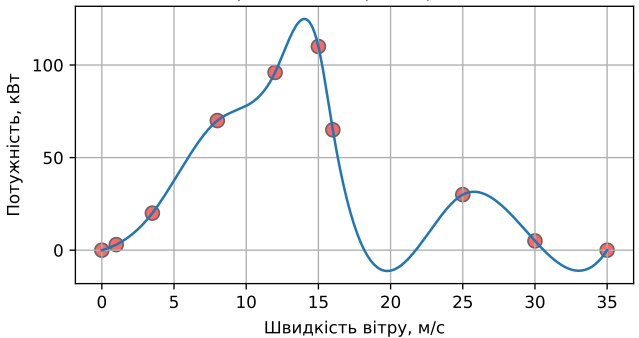
Башта: Дон Кіхот Висота: 15м

Вартість: 2500000грн

Таблиця енергетичної залежності

таолици спертстичног заложності		
Швидкість,	м/с Потужність, і	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: 1243.83кВт

Викиди СО2 скоротяться на: 1.17т

Дохід від продажу енергії за зеленим тарифом: 6841.04грн Дохід від продажу одиниць скорочення викидів CO2: 398.80грн

Загальний дохід становить: 7239.83грн