## Звіт для змодельованої ситуації

Вітроенергетична установка: залупа

Тип: горизонтальна Вартість: 2880000.Огрн

Башта: коня

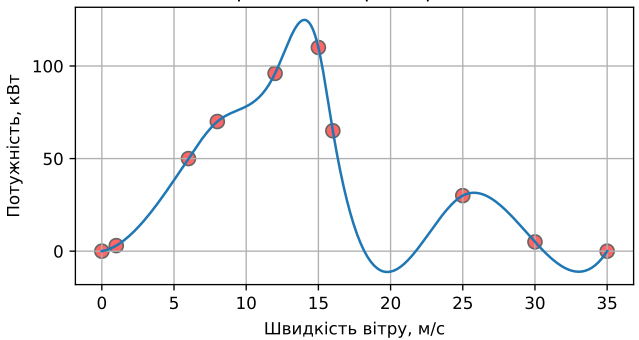
Висота: 26.0м

Вартість: 3000000.0грн

Таблиця енергетичної залежності

таолиця енергетичног залежності		
Швидкісті	ь, м/с Потужніс	ть, кВт
0.0	0.0	
1.0	3.0	)
6.0	50	.0
8.0	70.	.0
12.	96	.0
15.	) 110	0.0
16.	) 65	.0
25.	0 30	.0
30.	0 5.0	)
35.	0.0	)

## Енергетична характеристика



Загальна вартість установки та башти: 5880000.00грн

Обрана установка за визначений період згенерує в середньому: 32213.67кВт

Викиди СО2 скоротяться на: 30.38т

Дохід від продажу енергії за зеленим тарифом: 177175.21грн

Дохід від продажу одиниць скорочення викидів СО2: 10328.35 грн

Загальний дохід становить: 187503.56грн