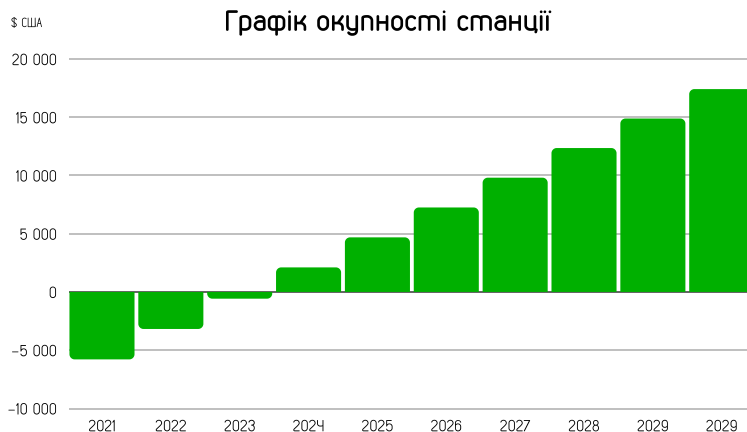
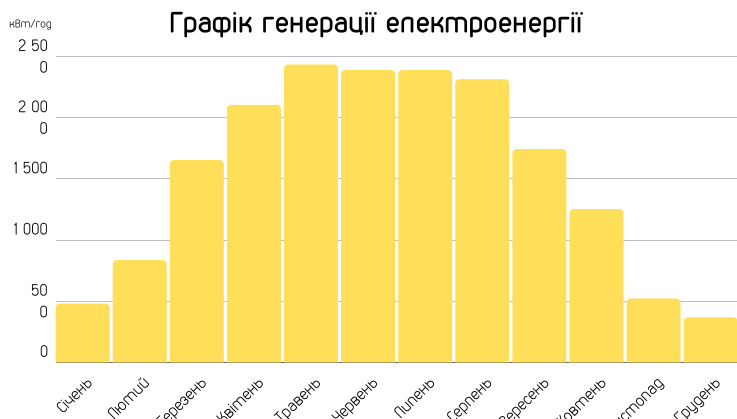


Комерційна пропозиція

Сонячна електростанція потужністю 17 кВт



- Графік генерації електроенергії розрахований на основі середньостатистичних даних для Центральної України, графік окупності станції залежить від об'єму власного споживання домогосподарства.

Варіанти обладнання для СЕС 17 кВт

Основне обладнання		Вартість \$ (Готівка)	
№ п/п	Назва	ВАРІАНТ 1	ВАРІАНТ 2
		17,28кВт	17,70кВт
1	Фотовольтаїчна панель Longi LR5-72HPH-540M, 9BB half cell-32мм.	6230,40	
	Мережевий інвертор AXGRID-17/23 AXIOMA energy -1 мм	1731,60	
2	Фотовольтаїчна панель Lepton 182M78/590 590 Wm Halfcutcell -30мм.		7 006,50
	Мережевий інвертор Growatt 17000 TL3-S-1 мм		2201,85
	Загалом (основне обладнання)	7 965 \$	9 208,35 \$
Додаткове обладнання:			
4	Кріплення дахового типу	960	900
5	Монтажні та пуско-налагоджувальні роботи	640	600
6	Електрофурнітура	775,42	775,42
	Загалом (додаткове обладнання):	2 375,42 \$	2 275,42 \$
	Всього:	10 340,42 \$	11 483,77 \$

- дана пропозиція попередня, остаточний прорахунок після візиту на об'єкт
- фіксована вартість обладнання до 30 червня 2021 року