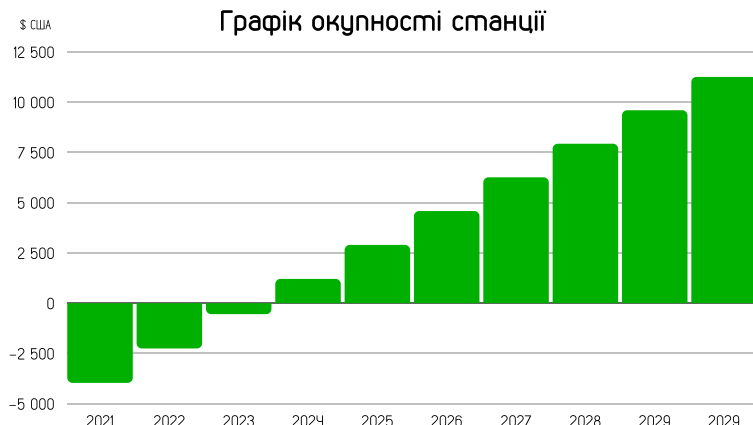
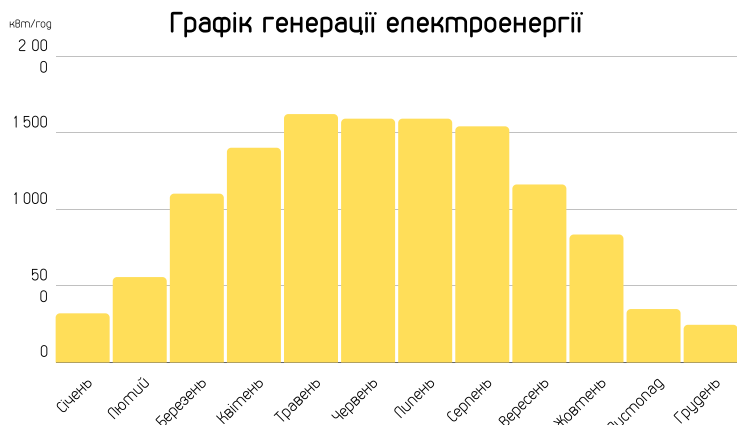


Комерційна пропозиція

Сонячна електростанція потужністю 10 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 10 кВт

Основне обладнання		Вартість \$ (Готівка)	
№ п/п	Назва	ВАРІАНТ 1	ВАРІАНТ 2
		10,80кВт	10,62кВт
1	Фотовольтаїчна панель Longi LR5-72HPH-540M, 9BB half cell-20 шм.	3894	
	Мережевий інвертор Growatt 10000 TL3-S-1 шм	1625,40	
2	Фотовольтаїчна панель Lepton 182M78/590 590 Вт Halfcutcell -18шм.		4203,90
	Мережевий інвертор Growatt 10000 TL3-S -1 шм		1625,40
	Загалом (основне обладнання)	5 519,40 \$	5 829,30 \$
Додаткове обладнання:			
4	Кріплення дахового типу	600	540
5	Монтажні та пуско-налагоджувальні роботи	400	360
6	Електрофурнітура	648,91	648,91
	Загалом (додаткове обладнання):	1 648,91 \$	1 548,91 \$
	Всього:	7 168,31 \$	7 378,21 \$

- дана пропозиція попередня, остаточний прорахунок після візду на об'єкт
- фіксована вартість обладнання до 31 червня 2021 року