



Misto Energy TM

м. Київ,

вулиця Польова, буд. 21, офіс 310/1

тел.(095)566-79-68

mistoenergy.com.ua

info@mistoenergy.com.ua

Вих. №: 260624-1

Попередній розрахунок вартості

Встановлення СЕС для резервування електроспоживання загальнобудинкових споживачів житлового будинку з використанням програм "Грін дім " ФЕЕ та "70/30" КМДА

ОСББ К5

І черга по "Грін дім "	48 кВт з ФЕМ
І черга по "70/30 "	100 кВт

Термін автономної роботи споживачів (при відсутності сонця)-3..5 год (може бути збільшено в 2 черзі)
Для оптимальної участі в програмах фінансування пропонується розділити проект на 2 черги, кожна з яких може працювати незалежно

Обладнання та монтаж

№ п/п	Найменування/ Устаткування	Потужність/ ємність	Ціна (з ПДВ), грн	Компенсація (%)	Сума компенсації, грн
І черга по "Грін дім "					
Основне обладнання					
1	Гібридні інвертори (Deye, Sofar, Huawei, SRNE)	48 кВт, 3 фази	1 930 726	70,00	1 000 000
2	PV модуль (JA Solar, Jinko Solar, Trinasolar, Risen Energy)	420..605W, Mono			
3	Акумуляторний блок (Pylontech)	50 кВт*ч			
Додаткове обладнання та матеріали (буде уточнене на етапі проектування)					
4	Шафи захисту (АС, DC, АКБ)		522 900	70,00	0
5	Кріплення ФЕМ				
6	Кабель, електролічильник, ін.				
Роботи					
7	Монтажні роботи, транспорт		328 800	0,00	0
8	Пуско-налагодочні роботи				
по І черзі			Всього:	компенсація:	1 000 000

II черга по "70/30" (конфігурація та вартість буде визначена на етапі проектування)					
Основне обладнання					
1	Гібридні інвертори (Deye, Sofar, Huawei, SRNE)				
2	PV модуль (JA Solar, Jinko Solar, Trinasolar, Risen Energy)	-			
3	Акумуляторний блок (Pylontech)				
Додаткове обладнання та матеріали (буде уточнене на етапі проектування)					
4	Шафи захисту (AC, DC, АКБ)				
5	Кріплення ФЕМ	-			
6	Кабель, ін.				
Роботи					
7	Монтажні роботи, транспорт				
8	Пуско-налагодочні роботи				
по II черзі			Всього:	4 067 494	компенсація: 4 067 494
(замовник-КП ГВП)					

Додаткові послуги (входять в частину ОСББ при подачі на 70/30):

№ п/п	Найменування/	Примітки	Ціна (з ПДВ), грн	Компенсація (%)	Сума компенсації, грн
1	Сертифікат енергоефективності	для ГрінДім	35 000	70,00	0
	(до подачі на ФЕЕ)	з описом проекту та для проекту 70/30			
2	Звіт з обстеження кровлі	для ГрінДім та для Проекту на 70/30	20 000	0,00	0
3	Сертифікат енергоефективності	для ГрінДім	22 000	70,00	0
	(після реалізації)	з описом проекту			
4	Робочий проект, кошторис (клас СС2)*	для Проекту на 70/30	97 000	0,00	0
6	Експертиза (СС2)	для Проекту на 70/30	29 000	0,00	0
Додаткові послуги			Всього:	203 000	компенсація: 0

*-з урахуванням спеціальної знижки

Загальна вартість СЕС з гібридними інверторами та АКБ	7 052 920	100%
Витрати ОСББ	1 985 426	28%

Курс: 41,1 грн/USD

Термін поставки:

Тип та вартість обладнання буде уточнена на етапі розробки проектної документації

Гарантійний термін: 12 місяців

Термін експлуатації: 20 років

З повагою,
ТОВ «Місто енерджі»

МИКОЛА Політкін