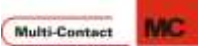





ТОВ «Юнісолар Систем»
02094 Україна, м. Київ, вул.
Червоноткацька 42, офіс 206

Дата 06.06.2018
Контактна особа Олександр Жуль
Телефон +38 044 206 4506
Мобільний +38 066 198 4095
E-mail info@unisolar.com.ua
Статус Попереднє обговорення

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ на обладнання для СЕС потужністю 5 кВт (4,86 кВт DC)

Логотип	Зображення	Характеристики	К-сть
Модуль фотоелектричний Jinko Solar JKM270PP-60			
		<ul style="list-style-type: none"> • Потужність = 270 Вт • Полікристалічний кремній • Струм в ТМП = 8,52 А • Напруга в ТМП = 31,7 В • Струм КЗ = 9,09 А • Напруга ХХ = 38,8 В • Вага = 19 кг • Розміри = 1650x992x40 мм • Гарантія = 10 років • Гарантія на виробіток = 25 років • Виробник - Китай 	18 шт.
Інвертор мережевий Fronius Symo 5.0-3-M			
		<ul style="list-style-type: none"> • Потужність = 5 000 Вт • 2 МРРТ трекара • Вбудований моніторинг • 3 фази • Напруга МРРТ = 163-800 В • Вага = 19.9 кг • Розміри = 645x431x204 мм • Гарантія = 7 років • Виробник - Австрія 	1 шт.
Кабель для сонячних батарей КВЕ			
		<ul style="list-style-type: none"> • Кабель 6 мм² • Подвійна ізоляція • Стійкий до води та вогню • Захист від УФ • Гарантія = 5 років • Виробник - Німеччина 	55 м

Комплект кабельних з'єднувачів MC4			
		<ul style="list-style-type: none"> • Кабель від 4 до 6 мм² • U (DCmax) = 1000 В • Клас захисту IP 68 • Виробник – Німеччина 	2 пари
Комплект кріплень Renusol VS+			
		<ul style="list-style-type: none"> • Високоякісний анодований алюміній • Монтаж конструкції на будь-яку похилу металеву покрівлю • Гарантія = 10 років • Виробник – Німеччина 	18 шт.
Вартість обладнання, \$ з ПДВ			5 358,40

Примітки:

1. Всі ціни вказані з ПДВ в доларах США, доставка зі складу постачальника, с. Мартусівка, Київської області.
2. СЕС призначена для підключення по «зеленому тарифу».
3. Термін окупності СЕС залежить від її вартості, власного споживання користувача та розміру «зеленого тарифу».
4. Остаточна вартість металоконструкцій, кабелю, кабельних з'єднувачів, додаткового обладнання та монтажних робіт вказується після виїзду на об'єкт для замірів.