

## Технічне завдання

до «Тендеру з вибору компаній для влаштування мережевих сонячних електростанцій в окремих об'єктах нерухомості ПАТ «МТБ БАНК».

### 1. Умови співпраці:

- Співпраця здійснюється на підставі укладених договорів.
- Виконавець гарантує якісне виконання робіт. Стадія виконання – «під ключ».
- Виконавець гарантує виконання вимог з охорони праці при виконанні робіт, а також виконання вимог законодавства, що діє в Україні.
- На вимогу замовника частка робіт повинні виконуватися в неробочий час.
- Виконавець гарантує збереження майна Замовника та майна третіх осіб при виконанні робіт.
- Гарантія на виконані роботи – 24 місяця.
- Гарантія на встановлене обладнання – відповідно до гарантійних зобов'язань виробника.

### 2. Умови оплати:

- Сплата за виконані роботи здійснюється в гривні шляхом безготівкового перерахунку коштів на рахунок Виконавця.

### 3. Контактна особа для ознайомлення з об'єктом:

- м. Львів, вул. П.Куліша, 28/30 – Наливайко Олег Григорович. тел. 067-534-60-80:
- м. Київ, вул. Євгена Коновальця, буд. 15, корпус 1, літера «Б» - Пасічник Юрій Антонович. тел. 073-550-31-32

### Додаток:

1. Додаток 1 до технічного завдання.
2. Додаток 2 до технічного завдання.
3. Схема даху за об'єктом нерухомості м. Львів, вул. П.Куліша, 28/30

### Додаткові вимоги:

1. Комерційні пропозиції слід зазначити у відповідних графах додатків № 1 та № 2 до цього ТЗ.
2. Разом з комерційними пропозиціями просимо надати додаткову інформацію, оформлену у вигляді презентаційних матеріалів (формат матеріалів – довільний)

Начальник Департаменту забезпечення діяльності \_\_\_\_\_ О.Ф. Стугарев

Заступник начальника інженерно-технічного відділу \_\_\_\_\_ О.А. Авдєєв

Загальна інформація та вимоги	
Об'єкт ПАТ «МТБ БАНК» за адресою:	м. Львів, вул. П.Куліша, 28/30.
Розрахункова (максимальна) потужність станції	30-32 кВт.
Наявність накопичувачів електричної енергії	Так (слід забезпечити час автономної роботи при навантаженні до 20 кВт. – до 1 години)
Передбачити можливість передавання надлишків енергії до міської електричної мережі.	Так

№ з/п	Перелік обладнання (вказати тип/модель обладнання, основні параметри)	Одиниця виміру	кількість	Ціна \$	Вартість \$
1	Сонячна панель				
2	Монтажна система для сонячних панелів				
3	Пристрій для під'єднання панелей				
4	Гібридний інвертор				
5	Акумуляторна батарея (АБ)				
6	Шафа для АБ				
7	Кабель живлення від АБ до інвертора				
8	Кабель для під'єднання панелей				
9	Комплект електричних роз'ємів				
10	Додаткове обладнання				
				Всього вартість обладнання:	
				Вартість монтажних та пусконаладжувальних робіт:	
	Зазначити необхідність виконання додаткових обстежень даху будівля та отримання висновку (експертного висновку) про несучу здатність даху та можливість його використання даху для розташування сонячних панелей.			Вартість додаткових робіт:	
	Зазначити необхідність розробки проектної документації на Сонячну електричну станцію (у тому числі на встановлення двонаправленого лічильника електричної енергії), необхідність погодження з Оператором системи розподілу.			Вартість проектних та погоджувальних робіт:	
	Інші (не зазначені вище) додаткові роботи			Вартість робіт:	
				Загальна вартість робіт	

Загальна інформація та вимоги	
Об'єкт ПАТ «МТБ БАНК» за адресою:	м. Київ, вул. Євгена Коновальця, буд. 15, корпус 1, літера «Б».
Розрахункова (максимальна) потужність станції	15-17 кВт.
Наявність накопичувачів електричної енергії	Так (слід забезпечити час автономної роботи при навантаженні до 20 кВт. – до 1 години)
Передбачити можливість передавання надлишків енергії до міської електричної мережі.	Так

№ з/п	Перелік обладнання (зазначити тип/модель обладнання, основні параметри)	Одиниця виміру	кількість	Ціна \$	Вартість \$
1	Сонячна панель				
2	Монтажна система для сонячних панелів				
3	Пристрій для під'єднання панелей				
4	Гібридний інвертор				
5	Акумуляторна батарея (АБ)				
6	Шафа для АБ				
7	Кабель живлення від АБ до інвертора				
8	Кабель для під'єднання панелей				
9	Комплект електричних роз'ємів				
10	Додаткове обладнання				
				Всього вартість обладнання:	
				Вартість монтажних робіт:	
	Зазначити необхідність виконання додаткових обстежень даху будівля та отримання висновку (експертного висновку) про несучу здатність даху та можливість його використання даху для розташування сонячних панелей.			Вартість додаткових робіт:	
	Зазначити необхідність розробки проектної документації на Сонячну електричну станцію (у тому числі на встановлення двонаправленого лічильника електричної енергії), необхідність погодження з Оператором системи розподілу.			Вартість проектних та погоджувальних робіт:	
	Інші (не зазначені вище) додаткові роботи (за необхідністю)			Вартість робіт:	
				<b>Загальна вартість робіт</b>	