



**EKO ENERGIA**  
FOTOWOLTAIKA KRAKÓW

## Fotowoltaika z ulgą termomodernizacyjną – sprawdź, ile realnie zaoszczędzisz!



Jesteśmy firmą z wieloletnim doświadczeniem w branży odnawialnych źródeł energii.

Specjalizujemy się w kompleksowej realizacji instalacji fotowoltaicznych, magazynów energii, pomp ciepła, klimatyzacji, Carportów oraz turbin wiatrowych dla domów i firm.

Oferujemy **pełną obsługę** – od doradztwa i doboru sprzętu, przez montaż, aż po pomoc w uzyskaniu dotacji i finansowania.

Mamy własne **ekipy montażowe z uprawnieniami**, co gwarantuje najwyższą jakość i terminowość usług.

Dostarczamy rozwiązania, które obniżają koszty energii i zwiększają niezależność naszych klientów.

### **Płać mniej za prąd dzięki instalacji fotowoltaicznej!**

💡 Skorzystaj z **ulgi termomodernizacyjnej** i odzyskaj część wydatków - nawet do 32% zwrotu podatku!

👉 **Przejdź dalej i zobacz szczegóły kosztorysów!** – z cenami brutto i uwzględnioną ulgą termomodernizacyjną!



## Oferta instalacji fotowoltaicznej nr 1

<b>Moc [kWp]</b>	10,10
<b>Moduł fotowoltaiczny</b>	LONGI (HI-MO X6 MAX) LR7-60HTB-505M 505Wp (FB) – 20szt.
<b>Inwerter</b>	SUNGROW SH10.0RT Hybrydowy
<b>Magazyn energii</b>	Pylontech Force H2 14,20 kWh
<b>W zestawie</b>	Zasilanie awaryjne, system zarządzania energią ZiZE

**Kwota brutto 52 326,00 zł**

Kwota ta podlega odliczeniu od podstawy opodatkowania w ramach **ulgi termomodernizacyjnej**, co skutkuje zwrotem części wydatków, w zależności od obowiązującej stawki podatkowej.

### Koszt po uwzględnieniu ulgi termomodernizacyjnej:

- Dla podatnika rozliczającego się według stawki 12%:  
52 326,00 zł – 6 279,12 zł = **46 046,88 zł**
- Dla podatnika rozliczającego się według stawki 32%:  
52 326,00 zł – 16 744,32 zł = **35 581,68 zł**

\* Aktualnie trwają prace nad uruchomieniem **dofinansowania na przydomowe magazyny energii**. Oczekujemy na oficjalne ogłoszenie warunków programu.

## Gwarancje



### LONGI (HI-MO X6 MAX) LR7-60HTB-505M (FB)

- 25 lat gwarancji na produkt
- 25 lat gwarancji na sprawność



### SUNGROW SH10.0RT Hybrydowy

- 10 lat gwarancji na produkt



### Pylontech Force H2 14,20 kWh

- 10 lat gwarancji na produkt

Eko Energia Fotowoltaika Kraków Dawid Pitala  
ul. Bronowicka 131  
31-351 Kraków



## Oferta instalacji fotowoltaicznej nr 2

<b>Moc [kWp]</b>	10,12
<b>Moduł fotowoltaiczny</b>	Jinko Solar JKM460-48HL4M-DB 460Wp (FB) JK03M dual glass - 22szt.
<b>Inwerter</b>	Deye SUN-10K-SG04LP3-EU Hybrydowy
<b>Magazyn energii</b>	Deye Al.-W5.1 15,36 kWh
<b>W zestawie</b>	Zasilanie awaryjne, system zarządzania energią ZiZE

**Kwota brutto 51 181,20 zł**

Kwota ta podlega odliczeniu od podstawy opodatkowania w ramach **ulgi termomodernizacyjnej**, co skutkuje zwrotem części wydatków, w zależności od obowiązującej stawki podatkowej.

### Koszt po uwzględnieniu ulgi termomodernizacyjnej:

- Dla podatnika rozliczającego się według stawki 12%:  
51 181,20 zł – 6 141,74 zł = **45 039,46 zł**
- Dla podatnika rozliczającego się według stawki 32%:  
51 181,20 zł – 16 377,98 zł = **34 803,22 zł**

\* Aktualnie trwają prace nad uruchomieniem **dofinansowania na przydomowe magazyny energii**. Oczekujemy na oficjalne ogłoszenie warunków programu

## Gwarancje



### Jinko Solar JKM460-48HL4M-DB 460Wp (FB)

- 25 lat gwarancji na produkt
- 30 lat gwarancji na sprawność



### Deye SUN-10K-SG04LP3-EU Hybrydowy

- 10 lat gwarancji na produkt



### Deye Al.-W5.1 15,36 kWh

- 10 lat gwarancji na produkt

Eko Energia Fotowoltaika Kraków Dawid Pitala  
ul. Bronowicka 131  
31-351 Kraków

+48 790 217 881



## Oferta instalacji fotowoltaicznej nr 3

<b>Moc [kWp]</b>	10,00
<b>Moduł fotowoltaiczny</b>	JA Solar JAM60D41 500LB (FB) (BiFacial) – 20szt.
<b>Inwerter</b>	SolarEdge Home Hub SE10K-RWB48BFN4 Hybrydowy
<b>Magazyn energii</b>	SolarEdge Home Battery 48V 13,80 kWh
<b>Optymalizatory</b>	SolarEdge S500-1GM4MRM
<b>W zestawie</b>	Zasilanie awaryjne, system zarządzania ZiZE

**Kwota brutto 71 325,36 zł**

Kwota ta podlega odliczeniu od podstawy opodatkowania w ramach **ulgi termomodernizacyjnej**, co skutkuje zwrotem części wydatków, w zależności od obowiązującej stawki podatkowej.

### Koszt po uwzględnieniu ulgi termomodernizacyjnej:

- Dla podatnika rozliczającego się według stawki 12%:  
71 325,36 zł – 8 559,00 zł = **62 766,36 zł**
- Dla podatnika rozliczającego się według stawki 32%:  
71 325,36 zł – 22 824,12 zł = **48 501,24 zł**

\* Aktualnie trwają prace nad uruchomieniem **dofinansowania na przydomowe magazyny energii**. Oczekujemy na oficjalne ogłoszenie warunków programu.

## Gwarancje



### JA Solar JAM60D41 500LB (FB) (BiFacial)

- 15 lat gwarancji na produkt
- 30 lat gwarancji na sprawność



### SolarEdge Home Hub SE10K-RWB48BFN4 Hybrydowy

- 12 lat gwarancji na produkt



### SolarEdge Home Battery 48V 13,80 kWh

- 10 lat gwarancji na produkt



### SolarEdge S500-1GM4MRM

- 25 lat gwarancji na produkt

Eko Energia Fotowoltaika Kraków Dawid Pitala  
ul. Bronowicka 131  
31-351 Kraków

+48 790 217 881



**EKO ENERGIA**  
FOTOWOLTAIKA KRAKÓW

## Co zyskujesz, wybierając naszą ofertę?

- ✓ **Długoterminową ochronę inwestycji** – panele, falownik i magazyn energii objęte są wieloletnią gwarancją producenta, dodatkowo otrzymujesz naszą gwarancję montażową
- ✓ **Profesjonalny montaż przez naszych certyfikowanych instalatorów** – własne, doświadczone ekipy montażowe
- ✓ **Pełna obsługa przyłączenia do sieci** - zgłaszamy instalację do operatora systemu dystrybucyjnego (np. Tauron, PGE) i koordynujemy cały proces
- ✓ **Kompleksowe wsparcie w uzyskaniu dotacji** – przygotujemy i złożymy Twój wniosek w programie „Mój Prąd 7.0”
- ✓ **Profesjonalne wsparcie na każdym etapie inwestycji** – od bezpłatnej wyceny, przez projekt i montaż, aż po uruchomienie instalacji
- ✓ **Terminowa realizacja** — montaż wykonany zgodnie z ustalonym terminem w umowie
- ✓ **Pomoc w finansowaniu inwestycji** – pomagamy w uzyskaniu atrakcyjnego EKO kredytu
- ✓ **Roczne ubezpieczenie w firmie PZU S.A.** – dla zainteresowanych proponujemy polisę w cenie 1% wartości instalacji brutto



- *Zapewniające kompleksową ochronę ubezpieczeniową instalacji (m. in przed wyładowaniami atmosferycznymi, gradem, wiatrem, przepięciami itd.)*

- *Ubezpieczenie ryzyka wystąpienia przerwy w działaniu instalacji fotowoltaicznej*

- *Ubezpieczenie ryzyka niższej produkcji energii elektrycznej przez instalację fotowoltaiczną*

**Eko Energia Fotowoltaika Kraków Dawid Pitala**  
ul. Bronowicka 131  
31-351 Kraków

+48 790 217 881

[kontakt@ekoenergiakrakow.pl](mailto:kontakt@ekoenergiakrakow.pl)

[www.ekoenergiakrakow.pl](http://www.ekoenergiakrakow.pl)



**EKO ENERGIA**  
FOTOWOLTAIKA KRAKÓW



Jeśli interesuje Cię oferta o innej mocy lub potrzebujesz pomocy w doborze instalacji idealnie dopasowanej do Twojego zużycia energii – **skontaktuj się z nami indywidualnie.**

Zadzwoń pod numer **+48 790 217 881** lub napisz do nas przez formularz na stronie **[www.ekoenergiakrakow.pl](http://www.ekoenergiakrakow.pl)**

**Sprawdź i przekonaj się, dlaczego Klienci polecają nas dalej!**



**Eko Energia Fotowoltaika Kraków Dawid Pitala**  
ul. Bronowicka 131  
31-351 Kraków

Wejdź na **[www.ekoenergiakrakow.pl](http://www.ekoenergiakrakow.pl)**

**+48 790 217 881**  
**[kontakt@ekoenergiakrakow.pl](mailto:kontakt@ekoenergiakrakow.pl)**