



Dlaczego INSELL?

-  **Najnowsze produkty**
Nieustannie monitorujemy oferty producentów w odniesieniu do sytuacji na rynku i uzupełniamy asortyment o najnowsze trendy rynkowe. Oferujemy kompleksowe usługi w zakresie fotowoltaiki.
-  **Stale łańcuchy dostaw**
Planujemy dostawy na kilka miesięcy do przodu dzięki czemu zapewniamy bezpieczeństwo i stabilność swoim klientom
-  **Obsługa logistyczna**
Dostarczamy towar płynnie a zarazem efektywnie na terenie całego kraju i Europy a także bez pośredników – bezpośrednio od producenta do klienta
-  **Zaplecze magazynowe**
Insell posiada główny magazyn w sercu Polski a także 12 magazynów lokalnych oraz własną flotę samochodową, dzięki czemu zapewnia indywidualne podejście w zakresie sprawnych dostaw
-  **Odroczona płatność**
Dajemy możliwość uzyskania limitu kredytowego oraz terminu płatności
-  **Posiadamy wpis do rejestru BDO**
Kupując nasze produkty jesteś zwolniony z opłaty BDO
-  **Opieka doradcy techniczno-handlowego**
Dla stałych klientów zapewniamy osobistego doradcę techniczno-handlowego.
-  **Elastyczne formy dostawy**
Tradycyjne dostawy kurierskie „do drzwi” lub częściowe odbiory także z usługą magazynowania

INS-EL Sp. z o.o. Sp.k.

Centrala w Łodzi
ul Brzezińska 4
92-103 Łódź

www.insell.pl
www.insell.pl/kontakt/oddziały



Magazyn centralny:

Łódź

Oddziały z magazynem lokalnym:

Białystok, Katowice, Krosno, Łowicz,
Olsztyn, Radom, Rzeszów, Zduńska Wola,
Piaseczno, Reda, Zielona Góra

Biura handlowe:

Bielsko-Biała, Bydgoszcz, Częstochowa,
Gdańsk, Konin, Kraków, Lublin,
Ostrów Wlkp., Siedlce, Stargard Szczeciński,
Szczecin, Świdnica, Warszawa, Wrocław.

Zapytania ofertowe prosimy kierować na mail: fotowoltaika@insell.pl



KOMPLEKSOWA DOSTAWA PRODUKTÓW MIKROINSTALACJE



1

Największy skład kabli i przewodów w Polsce

28

Lat doświadczenia w branży elektrotechnicznej

26

Biura handlowe / oddziały w Polsce

200 000+

Produktów w ofercie

12

Magazynów lokalnych

200+

Pracowników

160+

Dostawców

50 000 m²

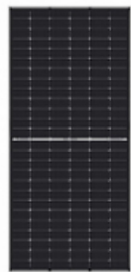
Powierzchnia magazynu centralnego



INSELL KOMPLETNE ROZWIĄZANIE DO MIKROINSTALACJI OZE

MODUŁY FOTOWOLTAICZNE

Tiger Neo Typ N 60HL4-(V) 460-480 W



- **Technologia SMBB** Lepsze wychwytywanie światła i magazynowanie energii elektrycznej zapewniają poprawę mocy wyjściowej i niezawodność modułu.
- **Technologia Hot 2.0** Moduł typu N wyposażony w technologię Hot 2.0 odznacza się wyższą niezawodnością i niższą degradacją LID/LETID.
- **Odporność na ekstremalne warunki klimatyczne** Wysoka odporność na działanie mgły solnej i amoniaku.

Aiko AIKO-A-MAH54Db N-Type ABC



- Bez drutów elektrod z przedniej strony.
- Owoce zaawansowanej technologii.
- Wysoka wydajność produkcji masowej.
- Więcej produkcji energii elektrycznej.
- Wydajność dostępna w praktyce: 22,5%~23,6%.
- Długi okres gwarancji jakości: 15-letnia gwarancja jakości, 30-letnia gwarancja mocy.

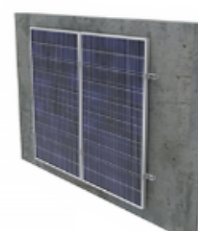
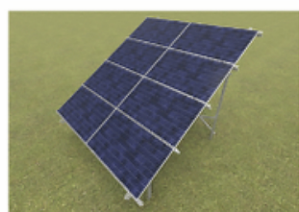
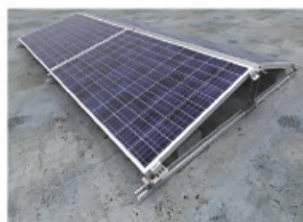
Jolywood 425 JW-HD108N FB Bifacial



- Wysoki współczynnik bifacialności 75%-85%.
- Technologia N-type zwiększająca żywotność, odporność na efekt LID i efektywność przy wysokich temperaturach.
- Gwarancja liniowa 30 lat, gwarancja produktowa aż 25 lat.
- Elegancki wygląd całkowicie ciemnego modułu.
- Wyższa produkcja przy słabszym oświetleniu.

KONSTRUKCJA

WOLNOSTOJĄCE, DACH SKOŚNY, DACH PŁASKI, BALUSTRADY, ELEWACJE



SUNGROW
Clean power for all

Solplanet

INWERTERY HYBRYDOWE



SH5.0RT
SH6.0RT
SH8.0RT
SH10RT



AWS
5/6/8/10/12 KW
T1/T2/T3

INWERTERY STRINGOWE



SG5.0/6.0/7.0/
8.0/10/12RT



ASW3/4/5/6/
8/10K-LT-G2 Pro

MAGAZYNY ENERGII



SBR096/128/
160/192/
224/256



Ai-HB 2.56LG
G1/G2

ŁADOWAKI AC



AC011E-01



SOL22H-WP1
7,4/11/22/kjw

POMPY CIEPŁA

Hisense



MONOBLOK R32



SPLIT R32



INTERGA R32

OSPRZĘT



ZABEZPIECZENIA



KABLE

