



ACTIVESOL
make use of natural power

CUSTOM MADE semi-flexible photovoltaic modules



ACTIVESOL

Twoje niezależne źródło energii

- ☀️ Projektowanie i produkcja semi-elastycznych modułów fotowoltaicznych
- ☀️ Kompletne, standardowe systemy PV do szerokiego zastosowania
- ☀️ Nietypowe, „szyte na miarę” rozwiązania PV na jachty, łodzie, kampery, samochody, balony stratosferyczne, nośniki reklamowe, rozwiązania IoT... itp.
- ☀️ Zaawansowane rozwiązania technologiczne: niezawodne i efektywne, estetyczne, odporne na warunki atmosferyczne dla tych, którzy cenią sobie niezależność
- ☀️ Własna działalność B+R pozwalająca na ciągłe doskonalenie jakości produktów
- ☀️ Kilkanaście lat doświadczenia w branży
– setki projektów i realizacji PV dla Klientów na całym świecie
- ☀️ Najwyższa jakość - Fachowe doradztwo - Wsparcie techniczne



ACTIVESOL CUSTOM MADE

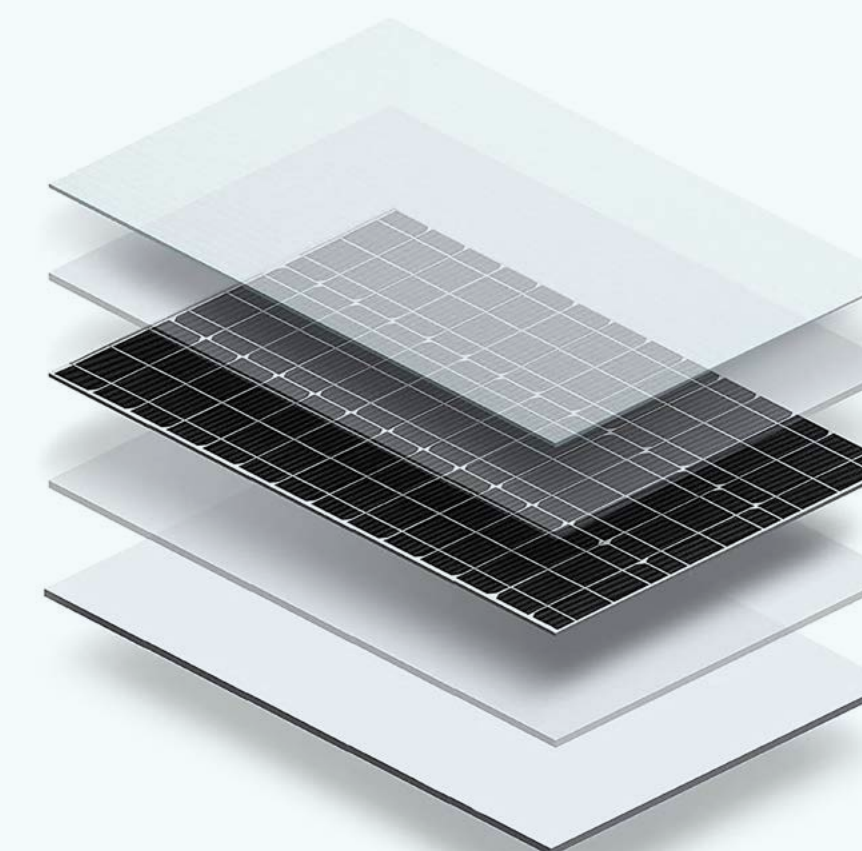
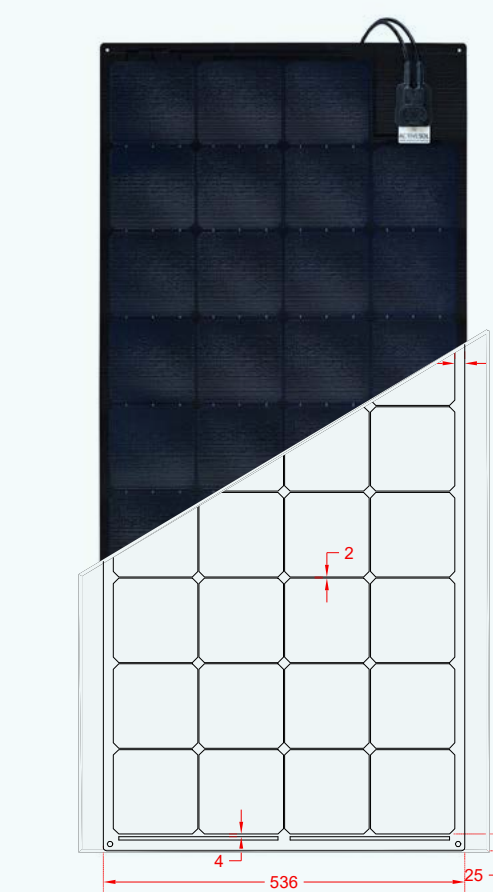
dokładnie takie, jakich potrzebujesz

Sprawnie, kompleksowo i zgodnie z Twoimi oczekiwaniami, zrealizujemy Twoje „szyte na miarę” zamówienie (projekt + produkcja). Wybierając moduły PV „custom made” masz wpływ na:

- ☀️ **Wymiary, kształt, wagę i moc modułu PV**
- ☀️ **Kolor oraz wykończenie powierzchni - mat/ połysk**
- ☀️ **Umieszczenie i rodzaj puszki przyłączeniowej**
- ☀️ **Dobór technologii ogniw słonecznych**
- ☀️ **Umieszczenie otworów montażowych (opcja)**
- ☀️ **Napięcie pracy modułu PV**
- ☀️ **Liczba diod bocznikujących**

...powiedz nam czego ponadto potrzebujesz, a my Ci powiemy co więcej możemy jeszcze dla Ciebie zrobić – semi-elastyczne moduły PV nie mają przed nami tajemnic.

Na Twoje życzenie, możemy również umieścić na modułach „Custom Made” Twój logotyp. Custom Made realizujemy już od 1 sztuki.



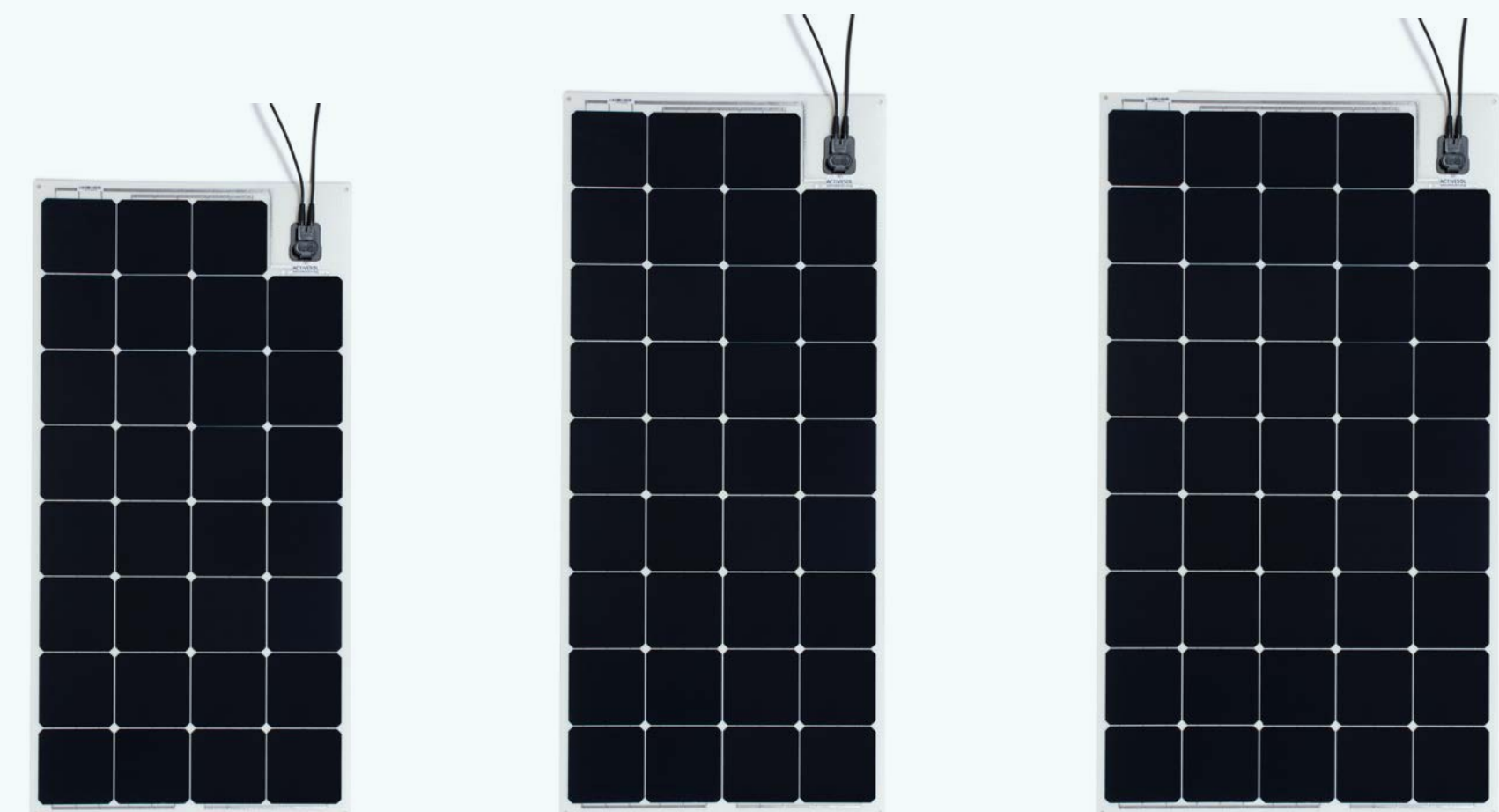


ACTIVESOL NAVY-BLUE

najwyższa jakość, dla najbardziej wymagających

Seria modułów PV dedykowana do zastosowań na morzach i oceanach
(m.in.: łodzie i jachty morskie)

- ☀️ Najwyższa sprawność dzięki niezawodnym ogniwoom „back-contact” SunPower
- ☀️ Antypoślizgowa powierzchnia, po której można chodzić (XTREME)
- ☀️ Możliwość montażu na mniej stabilnych powierzchniach, np. dachy materiałowe (BIMINI)
- ☀️ Elegancka (również w wersji „full-black”) i trwała struktura – zwiększona wytrzymałość
- ☀️ Odporne na działanie soli morskiej oraz chemię i rozpuszczalniki
- ☀️ Efekt samooczyszczania – łatwo zmywalne
- ☀️ Bardzo trwałe i wydajne – większa wydajność przy niskim kącie padania promieni słonecznych
- ☀️ Szybki i łatwy montaż
- ☀️ Półelastyczne dopasowanie do lekko zakrzywionych powierzchni

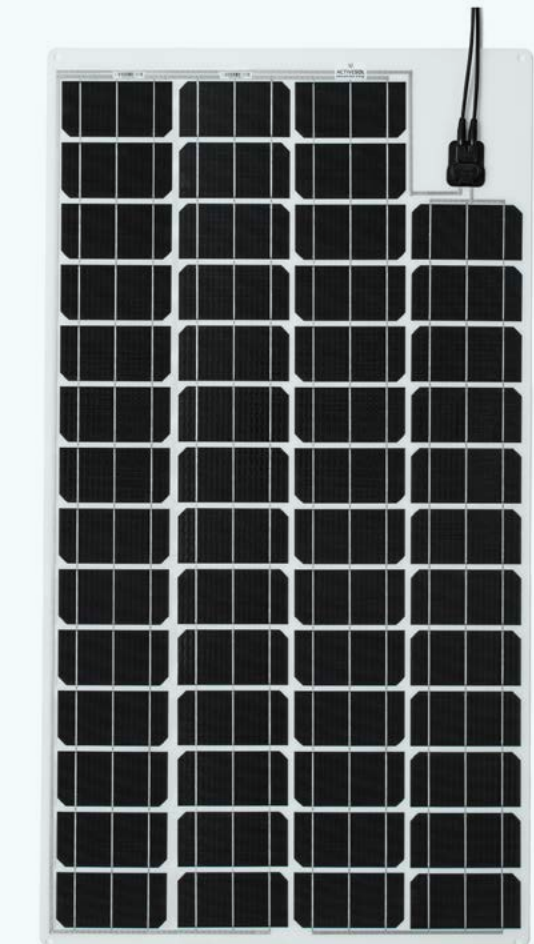
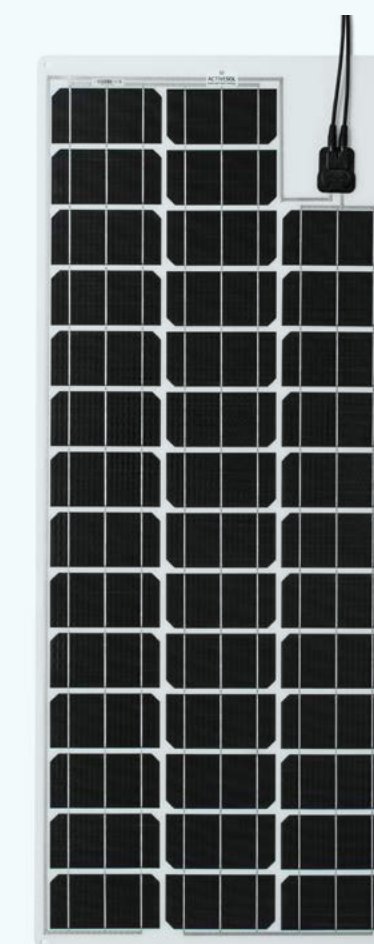
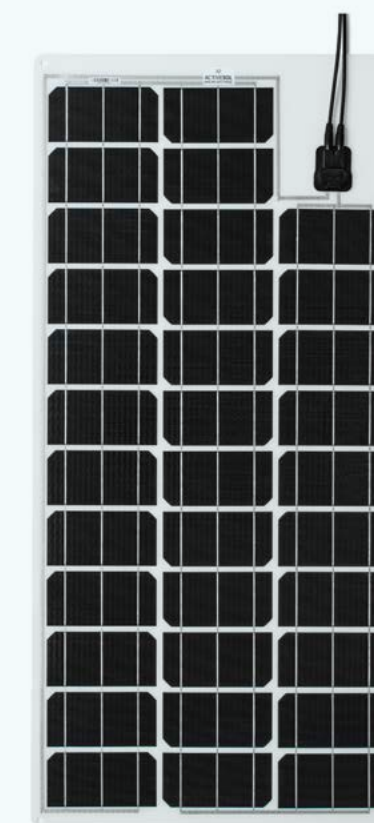


ACTIVESOL GREEN

wysoka wydajność, za rozsądną cenę

Seria modułów PV dedykowana do zastosowań śródlądowych (m.in.: kampery, autobusy, samochody elektryczne, łodzie śródlądowe, nośniki reklamowe, parkomaty etc.)

- ☀ Lekkie i wytrzymałe
- ☀ Powierzchnia, po której można chodzić (XTREME)
- ☀ Najwyższa sprawność dzięki niezawodnym ogniwom „back-contact” SunPower (XTREME)
- ☀ Półelastyczne dopasowanie do lekko zakrzywionych powierzchni
- ☀ Najlepszy stosunek ceny do wydajności
- ☀ Szybki i łatwy montaż (również w zestawach do samodzielnego montażu)



ACTIVESOL

nasze przykładowe realizacje

Cechy modułów PV	GREEN		NAVY-BLUE	
	STANDARD	XTREME	XTREME	BIMINI
Oferta dedykowanych modułów fotowoltaicznych (szytych na miarę)	☀️	☀️	☀️	☀️
Lekki i cienki	☀️	☀️	☀️	☀️
Łatwy i szybki montaż	☀️	☀️	☀️	☀️
Superwydajne i wytrzymałe ogniwa typu "back-contact"		☀️	☀️	☀️
Dobrze adaptujący się do zakrzywionych powierzchni		☀️	☀️	☀️
Możliwość chodzenia po panelu		☀️	☀️	
Montaż na mniej stabilnych powierzchniach (np. dachy materiałowe)				☀️
Antypoślizgowa powierzchnia			☀️	☀️
Powierzchnia odporna na sól morską			☀️	☀️
Lepsza wydajność przy niskim kącie padania promieni słonecznych			☀️	☀️
Powierzchnia "samoczyszcząca"			☀️	☀️
Powierzchnia odporna na działanie kwasów i zasad			☀️	☀️
Zwiększona odporność mechaniczna / zwiększona odporność na grad			☀️	☀️
	Seria paneli stosowana w warunkach śródlądowych		Seria paneli stosowana w warunkach morskich	





ACTIVESOL

nasze mocne strony

Custom Made – moduły PV „szyte na miarę”

- ☀️ Kompleksowa usługa: Projekt – Produkcja – Montaż (opcja) – Obsługa posprzedażowa
- ☀️ Elastyczne podejście, uwzględniające niestandardowe wymagania Klienta

Najwyższa jakość produktu

- ☀️ Nowoczesny zakład produkcyjny oraz własne zaplecze badawczo-rozwojowe w Polsce
- ☀️ Starannie dobierane surowce i komponenty, jedynie od renomowanych producentów

Szybki czas realizacji zamówień

- ☀️ Termin realizacji standardowego zamówienia, od akceptacji projektu do wysyłki, wynosi ok. 2 tygodnie

Merytoryczne wsparcie i doradztwo techniczne dla naszych Klientów

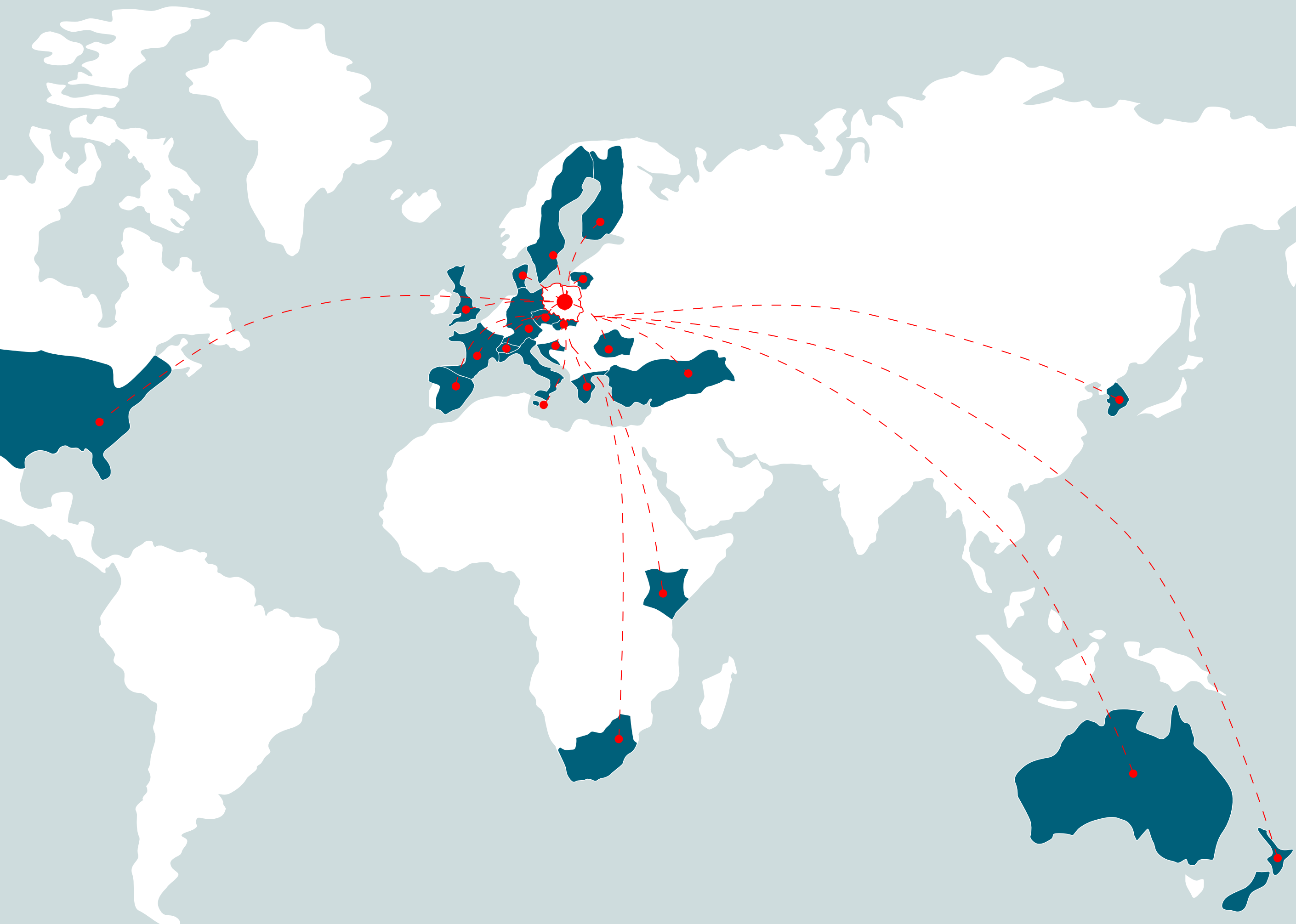
- ☀️ Tworzymy zespół Profesjonalistów z bogatym doświadczeniem w branży PV
- ☀️ Stały kontakt z Klientem na całym etapie realizacji zamówienia

Konkurencyjne ceny – zapytaj i sprawdź...



ACTIVESOL

Zrealizowaliśmy już setki projektów PV, dla naszych Klientów na całym świecie



XDISC Group jest jednym z europejskich liderów w produkcji wysokiej klasy semi-elastycznych modułów fotowoltaicznych pod marką **ACTIVESOL**, a także uznanym na rynku producentem trwałych nośników optycznych i winylowych. Nieustannie od ponad 20 lat poszerzamy naszą ofertę, wprowadzając innowacyjne rozwiązania technologiczne, również we współpracy z ośrodkami naukowymi.

Jesteśmy grupą, która na pierwszym miejscu stawia jakość i satysfakcję swoich Klientów. Oferujemy pełne zaangażowanie i kompleksową obsługę, dostarczając naszym Odbiorcom idealnie dopasowane rozwiązania.

XDISC GROUP

XDISC[®]


ACTIVESOL
make use of natural power

XDISC  **DIGITAL DISTRIBUTION**



Heliotropów 45/53, 04-796 Warsaw, Poland
- siedziba firmy

Popiełuszki 6, 05-480 Karczew, Poland
- zakład produkcyjny, biuro projektowe PV

 **+48 885 028 110 (PL)**
+48 781 700 233 (EN)
+48 781 700 063 (EN)

 **contact@activesol.energy**

 **www.activesol.energy/**

 **/company/activesol**

 **/ACTIVESOLbyXdisc/**