

## O NAS

**ML System** to wysoce wyspecjalizowana spółka technologiczna, oferująca innowacyjne rozwiązania fotowoltaiczne zintegrowane z budownictwem (BIPV). Spółka rozwija przełomowe technologie, w tym ultralekkie szkło budowlane - Ultra PV oraz rewolucyjny produkt Quantum Glass (fotowoltaiczne szyby zespolone oparte o kropki kwantowe).

## KLUCZOWE LICZBY



## SPECJALISTYCZNE SEGMENTY DZIAŁALNOŚCI



### BIPV + PV



Materiały fotowoltaiczne stanowiące aktywny substytut dla tradycyjnych materiałów budowlanych



### Smart City



Wykorzystanie nowych technologii w celu zwiększenia interaktywności i wydajności infrastruktury miejskiej



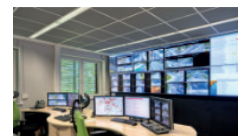
### R&D



Autorskie przełomowe technologie PV oraz zespolonych szyb budowlanych i Smart City

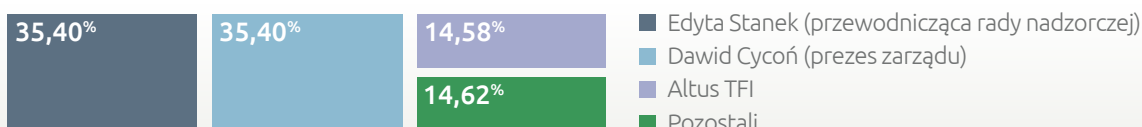


### BMS



Inteligentne systemy zarządzania energią oraz systemy bezpieczeństwa w budownictwie

## AKCJONARIAT



## WAŻNIEJSZE WYDARZENIA W 2018 R.

**PRZEŁOM MAJA I CZERWCA**  
POZYSKANIE W RAMACH IPO 34,6 MLN ZŁ NA DALSZY ROZWÓJ

**27 CZERWCA**  
ZAWARCIE Z NCBIR UMOWY O DOFINANSOWANIE KWOTĄ 25,8 MLN ZŁ PROJEKTU BADAWCZEGO

**12 PAŹDZIERNIKA**  
UZYSKANIE PATENTU NA SPOSÓB WYTWARZANIA MODUŁÓW FOTOWOLTAICZNYCH Z WYKORZYSTANIEM TECHNOLOGII KROPEK KWANTOWYCH

**12 CZERWCA**  
UZYSKANIE PATENTU NA WYNAŁAZEK „SYSTEM OSŁON PRZECIWSŁONECZNYCH Z ŻALUZJAMI STAŁYMI I RUCHOMYMI”

**28 CZERWCA**  
DEBIUT NA GPW

## CELE STRATEGICZNE

### UMOCNIENIE

pozycji lidera na krajowym rynku fotowoltaiki stosowanej w budownictwie

### EKSPANSJA

na rynki Europy Środkowej i Zachodniej oraz Australię

### UTRZYMANIE

pozycji lidera innowacyjności w Europie w zakresie tworzenia i komercjalizacji nowych rozwiązań fotowoltaicznych i aktywnych szyb zespolonych

### ROZWÓJ

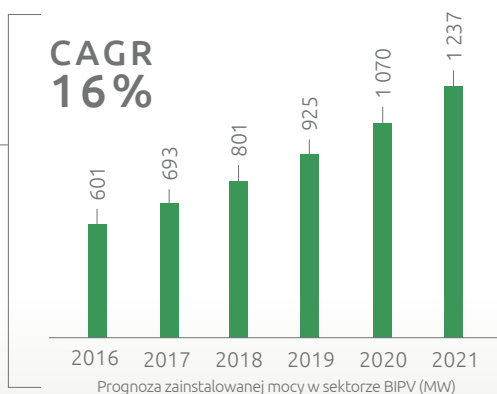
produktów z zakresu fotowoltaiki dla odbiorców detalicznych oraz znajdujących zastosowanie w małej architekturze

## DYNAMICZNY WZROST RYNKU

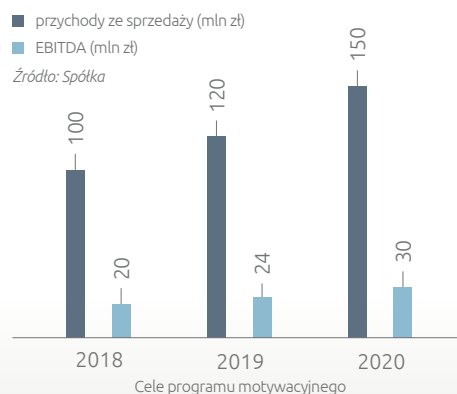
Źródło: Global Building Integrated Photovoltaics Market 2016-2021

**Podwojenie wartości rynku do 2021 r.**

Szacowane średnioroczne tempo wzrostu globalnego rynku BIPV w latach 2016-2021 to 16%

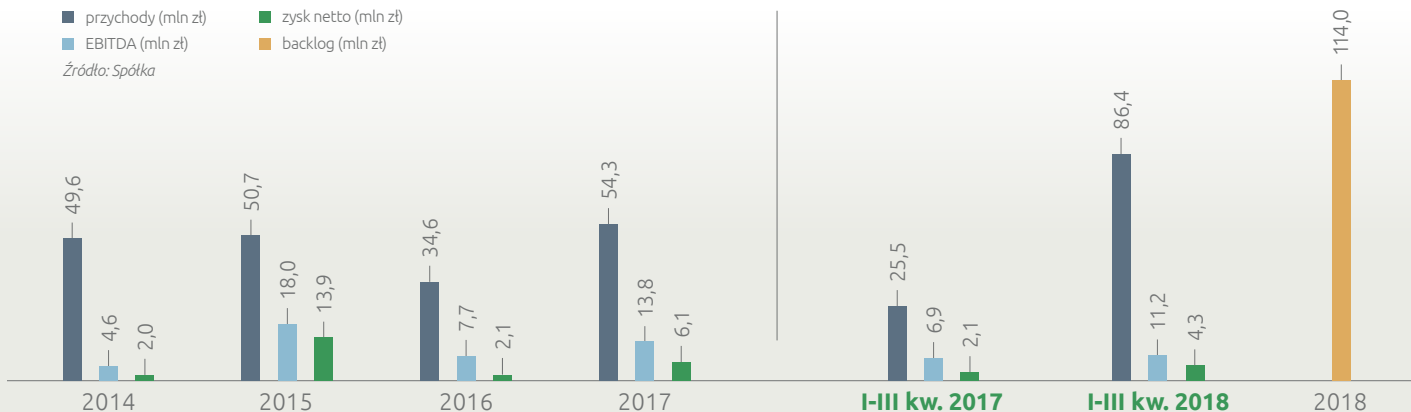


## PROGRAM MOTYWACYJNY



## DYNAMICZNY WZROST WYNIKÓW DZIĘKI WYSOKIEMU BACKLOGOWI

■ przychody (mln zł) ■ zysk netto (mln zł)  
■ EBITDA (mln zł) ■ backlog (mln zł)  
Źródło: Spółka



## GŁÓWNE TEZY INWESTYCYJNE

**Dynamiczny wzrost** wyników finansowych oraz wysoki backlog

**Dynamicznie rozwijający się rynek** BIPV (CAGR 2016-2021 wynoszący 16%) oraz fotowoltaiki

**Pozycja lidera na rynku** fotowoltaiki zintegrowanej z budynkami w Polsce

**Szeroka oferta produktów** BIPV oraz technologia oparta na własnym know-how

**Jeden z niewielu graczy** na rynkach międzynarodowych z własnym fotowoltaicznym centrum badawczo rozwojowym

**Sprzyjające** otoczenie prawne

**Korzystne uwarunkowania** w zakresie finansowania innowacyjnych technologii w Polsce