

## Factsheet 1 kw. 2021 r.

Grupa Kapitałowa ENEA to wicelider polskiego rynku elektroenergetycznego w zakresie produkcji energii elektrycznej. Zarządza pełnym łańcuchem wartości na rynku energii elektrycznej od paliwa, poprzez produkcję energii elektrycznej, dystrybucję, sprzedaż i obsługę Klienta.



**5,0 mld zł**

przychodów, wzrost o prawie 0,5 mld zł (+10% r/r)



**0,9 mld zł**

EBITDA, spadek o 93 mln zł (-9% r/r)



**1,67**

poziom długi netto / EBITDA (poprawa wskaźnika o 0,42 r/r)



**6,1 TWh**

wytworzonej energii elektrycznej, wzrost o 0,7 TWh (+12% r/r)



**2,6 mln t**

produkcji netto węgla, wzrost o 0,5 mln t (+26% r/r)



**0,5 TWh**

wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych, spadek o 173 GWh (-25% r/r)

**119,3 tys. km**

linii dystrybucyjnych wraz z przyłączami

**22,4%**

udziału w rynku węgla energetycznego w Polsce

**6,3 GW**

całkowitej mocy zainstalowanej

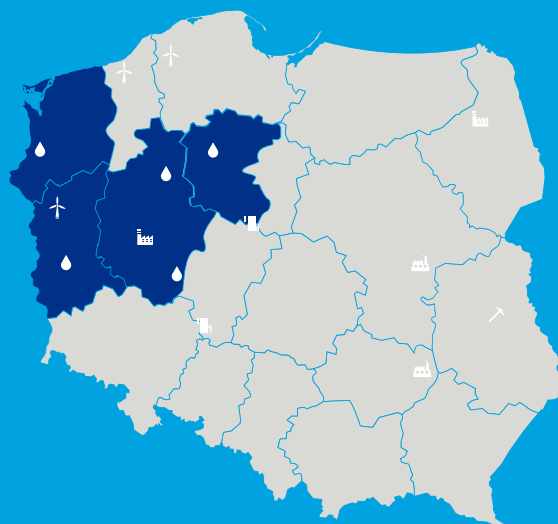
**443 MW**

mocy zainstalowanej w OZE

**2,7 mln**

odbiorców usług dystrybucyjnych

Do Grupy Kapitałowej ENEA należą dwie ważne elektrownie systemowe: Elektrownia Kozienice i Elektrownia Połaniec. W ramach Grupy działa również Lubelski Węgiel Bogdanka – kopalnia jest głównym dostawcą surowca do należących do Grupy elektrowni. Działalność Grupy Kapitałowej ENEA obejmuje również energetykę ciepłą w zakładach w Białymstoku, Obornikach i Pile.



Elektrownie: Kozienice, Połaniec



Elektrociepłownia Białystok, MEC Piła, PEC Oborniki, ENEA Ciepło Serwis, ENEA Ciepło



Biogazownie: Gorzeszów, Liszkowo



21 elektrowni wodnych



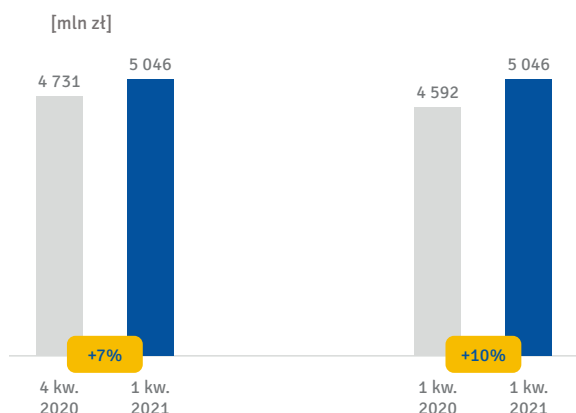
Farmy wiatrowe: Bardy, Darżyno, Baczyna



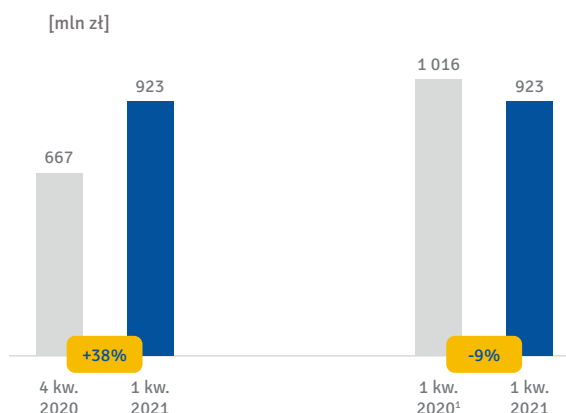
LW Bogdanka

Kluczowe dane finansowe

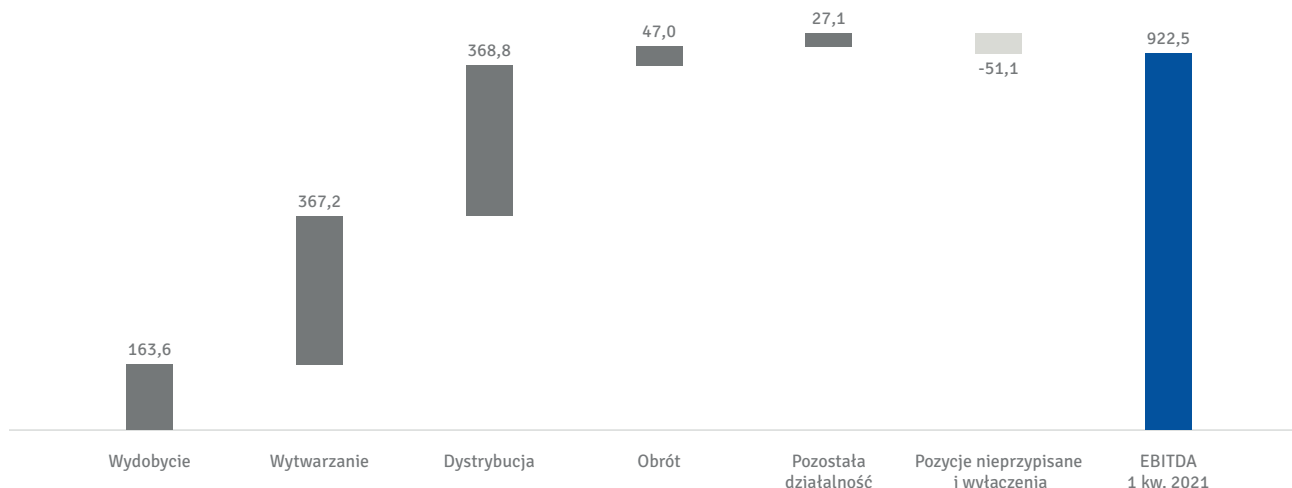
Przychody ze sprzedaży oraz inne dochody



EBITDA



EBITDA w 1 kw. 2021 r.



<sup>1</sup> Przekształcenie prezentacyjne danych zgodnie z skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym.



**27,5 mln zł**  
przeznaczone na inwestycje związane z ochroną środowiska 1 kw. 2021 r.



**6,1 TWh**  
wytworzonej energii elektrycznej



**6,3 TWh**  
sprzedaży energii i gazu odbiorcom detalicznym



**0,5 TWh**  
wytworzonej energii ze źródeł odnawialnych