



SPRAWOZDANIE ZARZĄDU

z działalności Grupy Kapitałowej LW Bogdanka
za I kwartał 2026 r.



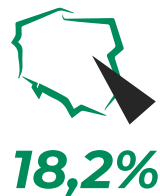
Grupa Kapitałowa
Lubelski Węgiel Bogdanka



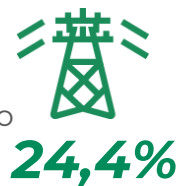
Lubelski Węgiel Bogdanka S.A.

jeden z liderów rynku producentów węgla kamiennego w Polsce, wyróżniający się na tle branży pod względem osiągniętych wyników finansowych, wydajności wydobycia węgla kamiennego oraz planów inwestycyjnych zakładających udostępnienie nowych złóż.

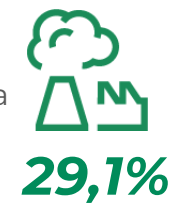
Udział w rynku węgla kamiennego w Polsce



Udział w rynku węgla energetycznego w Polsce



Udział w dostawach węgla do energetyki zawodowej w Polsce



Spis treści

1. Organizacja i działalność GK LW Bogdanka	4-21	3. Władze	38-43
1.1 LW Bogdanka S.A i struktura Grupy	5-7	3.1 Skład osobowy i zmiany w składzie Zarządu oraz Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.	39
1.2 Podsumowanie I kwartału 2026 r.	8	3.2 Zarząd LW Bogdanka S.A.	40-41
1.3 Strategia Rozwoju GK LW Bogdanka	9-11	3.3 Rada Nadzorcza LW Bogdanka S.A.	42-43
1.4 Działania inwestycyjne	12-13		
1.5 Otoczenie biznesowe	14-16	4. Akcje i akcjonariat	44
1.6 Czynniki ryzyka	17	4.1 Struktura kapitału zakładowego i akcjonariat LW Bogdanka S.A	45
1.7 Zatrudnienie	18	4.2 Notowania akcji LW Bogdanka S.A. na GPW i rekomendacje analityków	46
1.8 ESG	20-21	4.3 Stan posiadania akcji LW Bogdanka S.A. przez członków organów Spółki	47
2. Sytuacja finansowa	22-37	Słowniczek pojęć	48
2.1 Produkcja, sprzedaż, zapasy węgla	23		
2.2 Przychody ze sprzedaży i główni dostawcy GK LW Bogdanka	24		
2.3 Wyniki finansowe GK LW Bogdanka	25-27		
2.4 Bilans GK LW Bogdanka	28		
2.5 Przepływy pieniężne GK LW Bogdanka	29		
2.6 Wskaźniki ekonomiczne GK LW Bogdanka	30-31		
2.7 Rezerwy GK LW Bogdanka	32		
2.8 Koszty LW Bogdanka S.A.	33-34		
2.9 Pozostałe informacje wpływające na sytuację finansową GK LW Bogdanka	35		
2.10 Informacja o instrumentach finansowych, obligacje	36		
2.11 Umowy dotyczące kredytów i pożyczek	37		



1. Organizacja i działalność GK LW Bogdanka





1.1 LW Bogdanka S.A.

jest jednym z liderów rynku producentów węgla kamiennego w Polsce, wyróżniającym się na tle branży pod względem osiąganych wyników finansowych, wydajności wydobycia węgla kamiennego oraz planów inwestycyjnych zakładających udostępnienie nowych złóż.

Sprzedawany przez Spółkę węgiel kamienny energetyczny stosowany jest przede wszystkim do produkcji energii elektrycznej, ciepłej i produkcji cementu. Odbiorcami Spółki są w głównej mierze firmy przemysłowe, przede wszystkim podmioty prowadzące działalność w branży elektroenergetycznej, zlokalizowane we wschodniej i północno-wschodniej Polsce.

LW Bogdanka S.A. jest częścią Grupy Enea, jednego z liderów polskiego rynku energetycznego. Spółka notowana jest na Gieldzie Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. od 2009 r.

LW Bogdanka S.A. posiada trzy pola wydobywcze:

- Bogdanka
- Nadrybie
- Stefanów

Struktura produkcji węgla w I kwartale 2026 r. przedstawia się następująco:

- miaty - 97,6%
- groszek - 2,4%

Zastosowanie węgla LW Bogdanka S.A.:

- produkcja energii elektrycznej
- produkcja energii ciepłej
- produkcja cementu

Do głównych odbiorców Spółki należą (% udział w przychodach):

- GK Enea - Enea Wytwarzanie (63%)
- GK Enea - Enea Połaniec (9%)

Spółka posiada cztery koncesje na wydobycie węgla kamiennego ze złóż (obszarów):

- Bogdanka (Puchaczów V)
- K-3 (Stręczyn)
- Ostrów (Ludwin)
- K-6, K-7 (Cyców)

Nowoczesne technologie

LW Bogdanka S.A. dba o bezpieczeństwo pracowników i środowisko naturalne. W procesie wydobycia stosuje najnowocześniejsze technologie i światowej klasy park maszynowy przez co jest kopalnią o najwyższych wskaźnikach wydajności i efektywności w Polsce.

Spółka uzyskuje wydajność dołową ponad dwukrotnie wyższą niż średnia w branży górnictwa węgla kamiennego w Polsce.

Kontrola kosztów

Spółka pozostaje liderem efektywności w Polskim górnictwie dzięki konsekwentnie realizowanemu Programowi Optymalizacji Kosztów. Strategia Spółki zakłada dalsze zmniejszenie jednostkowego gotówkowego kosztu wydobycia (Unit Mining Cash Cost).

Spółka posiada system zarządzania gospodarką złożem:

- cyfrowy model złoża (dotychczas jedyny w polskim górnictwie węgla kamiennego)
- cyfrowa mapa wyrobisk górniczych
- cyfrowy harmonogram robót udostępniających przygotowawczych oraz eksploatacyjnych.

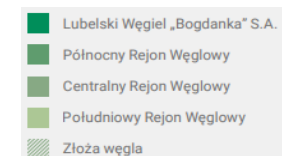
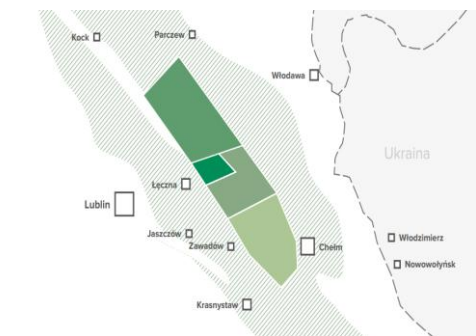
Sukces zbudowaliśmy dzięki:

- załozde o wysokich kwalifikacjach, wysokiej kulturze technicznej, dobrze współpracującej i koncentrującej się na realizacji wspólnych celów
- wysokowydajnym, niezawodnym,

- energooszczędnym, dobrze dobranym do istniejących warunków geologiczno-górnictwowych maszynom i urządzeniom, mechanizującym zarówno główne roboty górnicze, jak i szeroki zakres robót pomocniczych
- mechanizacji i automatyzacji jak największego zakresu robót pod ziemią
- wdrażaniu nowoczesnych systemów informatycznych do różnych sfer działalności górniczej, usprawniających procesy technologiczne, monitorujących pracę maszyn i urządzeń oraz w sferze planowania produkcji i identyfikacji zagrożeń.

Cele w zakresie zarządzania:

- utrzymanie pozycji lidera na rynku dostaw węgla energetycznego dla energetyki zawodowej w Polsce, skutecznie konkurującego z importem.
- utrzymanie wysokiej efektywności i rentowności produkcji, dzięki zastosowaniu innowacyjnych rozwiązań organizacyjnych i techniczno-technologicznych.
- nadrzędnymi wartościami, jakimi się kierujemy w swojej działalności są: odpowiedzialność, etyka, profesjonalizm i transparentność. Wartości te zapewniają harmonijny rozwój Spółki, realizującej swoje cele biznesowe przy zachowaniu najwyższych standardów i proaktywnej postawy związanej z efektywnością środowiskową, bezpieczeństwem pracy oraz relacjami z otoczeniem.
- zobowiązujemy się do zachowania najwyższych standardów i norm jakości wszystkich produkowanych i wytwarzanych przez nas wyrobów. Mając na uwadze szczególny charakter działalności firmy, pamiętamy również o tym, aby chronić środowisko naturalne oraz ograniczać niepożądany wpływ na nie, a także zapewnić i priorytetowo traktować bezpieczeństwo pracy naszych pracowników oraz osób, które pracują na rzecz lub w imieniu Spółki.
- gwarancją realizacji powyższych deklaracji jest dbałość kierownictwa Kopalni o zagwarantowanie zasobów, w tym środków niezbędnych dla podnoszenia kompetencji i motywacji wszystkich pracowników Spółki.





Ze względu na strukturę Grupy i fakt, że podstawą jej działalności i funkcjonowania jest działalność prowadzona przez LW Bogdanka S.A. (działalność spółek zależnych ma głównie charakter pomocniczy w stosunku do działalności prowadzonej przez Jednostkę Dominującą), zawarte w Sprawozdaniu opisy odnoszą się również bezpośrednio do działań i zdarzeń w LW Bogdanka S.A.

Wszędzie gdzie istnieją rozbieżności jest to wyraźnie wskazane poprzez zamieszczenie odpowiedniego opisu i danych.

Lubelski Węgiel Bogdanka Spółka Akcyjna

Adres: Bogdanka, 21-013 Puchaczów,
 woj. lubelskie
 Telefon: +48 81 462 51 00, +48 81 462 51 01
 Fax: +48 81 462 51 91
 www: www.lw.com.pl; www.ri.lw.com.pl
 REGON: 430309210
 NIP: 713-000-57-84
 e-mail: bogdanka@lw.com.pl

Forma prawna i przepisy będące podstawą działalności Spółki

LW Bogdanka S.A. jest spółką akcyjną działającą na podstawie przepisów prawa polskiego. Spółka działa na podstawie m.in. następujących aktów prawnych:

- Ustawy z dnia 15 września 2000 r. - Kodeks spółek handlowych
- Ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze

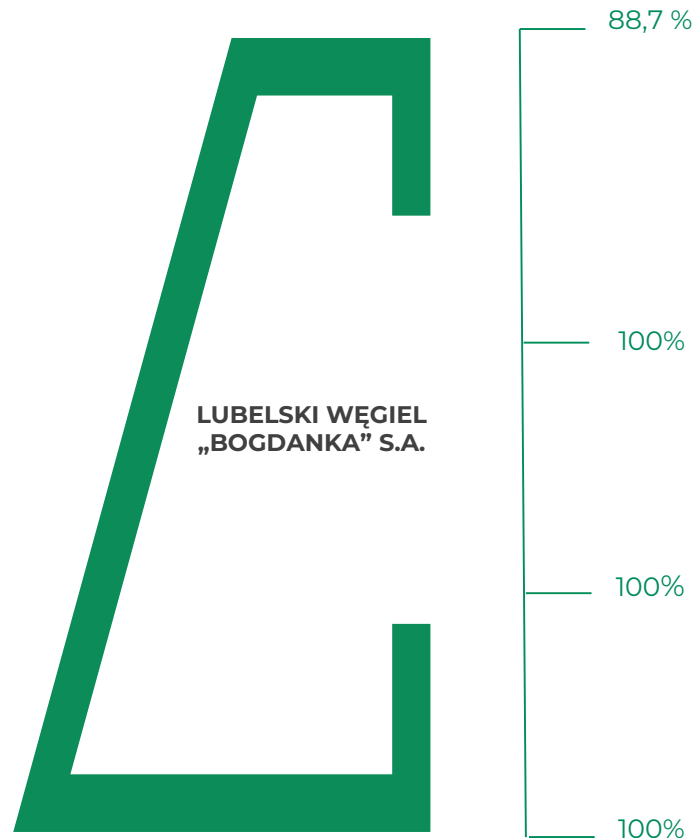
Założycielem Spółki jest Skarb Państwa reprezentowany przez Ministra Aktywów Państwowych. Spółka może prowadzić działalność na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i poza jej granicami. Spółka została utworzona na czas nieoznaczony.

Rys Historyczny

17.01.1975 r.	01.03.1993 r.	29.12.1994 r.	25.06.2009 r.	29.10.2015 r.	17.11.2017 r.	20.12.2019 r.	17.05.2023 r.	16.04.2025 r.
podjęto decyzję o budowie kopalni pilotująco - wydobywczej w Bogdancie. Bogdanka była jedną z siedmiu kopalń, które miały powstać w Lubelskim Zagłębiu Węglowym, jednak w związku z zawieszeniem projektu okazała się jedyną	przekształcenie przedsiębiorstwa państwowego w Jednoosobową Spółkę Skarbu Państwa pod firmą: Kopalnia Węgla Kamiennego "Bogdanka" S.A.	w ramach realizacji postanowień umowy bankowej, w wyniku konwersji długu, KWK "Bogdanka", S.A. przestała być Jednoosobową Spółką Skarbu Państwa, wobec objęcia przez nowych akcjonariuszy (wierzycieli) 4,0% akcji Spółki	debiut na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie	LW Bogdanka S.A. weszła w skład GK Enea	otrzymanie koncesji na wydobywanie węgla kamiennego ze złoża Ostrów w obszarze górniczym Ludwin	otrzymanie koncesji na wydobywanie węgla kamiennego ze złoża „Lubelskie Zagłębie Węglowe – obszar K-6 i K-7” w obszarze górniczym „Cyców”	w odpowiedzi na dynamiczne zmiany sytuacji na rynku krajowym i międzynarodowym w 2023 roku, przyjęcie nowej Strategii GK LW Bogdanka na lata 2023 – 2030, z perspektywą do 2040 r.	przyjęcie aktualizacji Strategii Rozwoju LW Bogdanka S.A. do 2030 r. (perspektywa do 2035 r.)



1.1 Struktura GK LW Bogdanka



ŁĘCZYŃSKA ENERGETYKA SP. Z O.O.

W jednostce zależnej „Łęczyńska Energetyka” Sp. z o.o. Jednostka Dominująca posiadała na 31 marca 2026 roku 88,7% udziałów w kapitale.

Łęczyńska Energetyka” Sp. z o.o. świadczy usługi na rzecz kopalni w zakresie dostaw energii cieplnej oraz prowadzi gospodarkę wodno-ściekową. Ponadto spółka zaopatruje w energię ciepłą podmioty zewnętrzne, takie jak osiedla mieszkaniowe i inne obiekty w Łęcznej. Spółka prowadzi również działalność w zakresie budowy i remontów instalacji ciepłowniczych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

EKOTRANS BOGDANKA SP. Z O.O.

W jednostce zależnej EkoTRANS Bogdanka Sp. z o.o. Jednostka Dominująca posiadała na 31 marca 2026 r. 100,0% udziałów w kapitale.

EkoTRANS Bogdanka Sp. z o.o. świadczy na rzecz kopalni usługi związane z transportem, utylizacją i zagospodarowaniem odpadów powstających przy płukaniu i oczyszczaniu urobku węglowego, inne usługi transportowe oraz usługi rekultywacji.

RG BOGDANKA SP. Z O.O.

W jednostce zależnej RG „Bogdanka” Sp. z o.o. Jednostka Dominująca posiadała na 31 marca 2026 r. 100,0% udziałów w kapitale.

RG „Bogdanka” Sp. z o.o. świadczy na rzecz kopalni usługi związane głównie z wykonywaniem robót górniczych i wykonywaniem prac pomocniczych, obsługi odstawy oraz usług czystościowo-porządkowych i utrzymania terenu.

MR BOGDANKA SP. Z O.O.

W jednostce zależnej MR Bogdanka Sp. z o.o. Jednostka Dominująca posiadała na 31 marca 2026 r. 100,0% udziałów w kapitale.

MR Bogdanka Sp. z o.o. świadczy usługi na rzecz kopalni w zakresie remontów, usług remontowo-budowlanych, wykonywania prac w oddziałach maszynowych p/z, regeneracji oraz produkcji konstrukcji stalowych.

Zmiany w strukturze GK LW Bogdanka

Poza przedstawionymi powyżej nie istnieją żadne inne powiązania organizacyjne ani kapitałowe z innymi podmiotami.

W I kwartale 2026 r. nie było zmian w strukturze GK LW Bogdanka oraz w powiązaniach organizacyjnych i kapitałowych Grupy z innymi podmiotami. W okresie tym nie zaszły także zmiany w strukturze GK LW Bogdanka w wyniku połączenia jednostek gospodarczych, przejęcia lub sprzedaży jednostek Grupy, inwestycji długoterminowych, podziału, restrukturyzacji i zaniechania działalności.

Na dzień przekazania niniejszego Sprawozdania LW Bogdanka S.A. posiada także 22,41% akcji spółki Kolejowe Zakłady Maszyn „KOLZAM” S.A., której kapitał zakładowy wynosi 750 tys. zł. (umorzono postępowanie upadłościowe, spółka nie prowadzi działalności gospodarczej). Własność akcji została przeniesiona na Jednostkę Dominującą na zabezpieczenie rozliczeń finansowych za wykonanie usług przewozowych. Spółka ta nie została objęta konsolidacją.



1.2 Podsumowanie I kwartału 2026 r.

Dane operacyjne

2,9 mln ton

Wydobycie węgla brutto

71,4%

Uzysk

2,0 mln ton

Produkcja węgla handlowego

6,8 km

Nowe wyrobiska*

2,1 mln ton

Sprzedaż węgla handlowego

Zatrudnienie

6 045 osób

Stan zatrudnienia na koniec I kwartału 2026 r.

-0,1%

Spadek zatrudnienia w stosunku do stanu na koniec 2025 r.



Dane finansowe GK LW Bogdanka

702,6 mln zł

Przychody ze sprzedaży

-20,6 mln zł

Strata ze sprzedaży

-24,8 mln zł

Strata EBIT

25,2 mln zł

EBITDA

-22,1 mln zł

Strata netto

Najważniejsze wydarzenia

- dokonanie odpisu aktualizującego bilansową wartość aktywów trwałych w wysokości 522,5 mln zł, w związku z wynikami przeprowadzonego testu na utratę wartości aktywów wg stanu na 31.12.2025 r

Zdarzenia po dniu bilansowym do dnia publikacji Sprawozdania

- powołanie Zarządu LW Bogdanka S.A. na nową kadencję w niezmienionym składzie
- rekomendacja Zarządu w sprawie pokrycia straty netto za rok 2025, oraz niewypłacenia dywidendy. Rekomendacja została pozytywnie zaopiniowana przez Radę Nadzorczą Spółki.
- zwołanie Zwyczajnego Walnego Zgromadzenia LW Bogdanka S.A. na dzień 27 maja 2026 r.



1.3 Strategia Rozwoju GK LW Bogdanka

Przyjęcie Strategii Rozwoju LW Bogdanka S.A. do 2030 r. (perspektywa do 2035 r.)

W dniu 16 kwietnia 2025 r. Rada Nadzorcza Spółki zatwierdziła Aktualizację Strategii Rozwoju LW Bogdanka S.A. do 2030 r. (perspektywa do 2035 r.) zastępującą w całości dotychczasową Strategię spółki (z wyłączeniem polityki dywidendowej, która pozostaje w mocy).

Kluczowymi przesłankami do aktualizacji Strategii były:

- Zmiany na rynku węgla kształtowane za sprawą trendu zielonej transformacji;
- Konieczność dostosowania planów produkcyjnych i sprzedażowych, a co za tym idzie również ambicji transformacyjnych, do zmniejszonego zapotrzebowania na węgiel ze strony głównych odbiorców;
- Konieczność konkurowania z dotowanym węglem śląskim;
- Zmniejszająca się podaż węgla ze strony krajowych dostawców oraz pojawiające się w związku z tym możliwości poszukiwania nowych odbiorców węgla w kraju i za granicą;
- Możliwości wynikające z bliskiego sąsiedztwa Ukrainy w zakresie dodatkowego rynku zbytu i potencjalnych możliwości w zakresie współpracy transgranicznej.

CEL NADRZĘDNY

Utrzymanie wysokiej pozycji rynkowej, poprzez efektywność w zakresie produkcji węgla energetycznego w celu realizacji ambicji transformacyjnych.



WIZJA

Bogdanka jako zdywersyfikowane przedsiębiorstwo wykorzystujące potencjał górnictwa w celu budowy zrównoważonego biznesu przemysłowo-energetycznego, opartego na innowacjach, różnorodności działalności oraz trosce o środowisko naturalne i społeczność lokalną.



MISJA

Efektywna produkcja węgla energetycznego dla zabezpieczenia potrzeb obecnych klientów, zapewnienie wzrostu sprzedaży na rynku krajowym i zagranicznym oraz budowa potencjału do dywersyfikacji działalności.





1.3 Strategia Rozwoju GK LW Bogdanka

Aktualizacja Strategii Rozwoju LW Bogdanka S.A. do 2030 r. (perspektywa do 2035 r.) opiera się na podstawowej działalności, czyli produkcji węgla energetycznego oraz dwóch kierunkach transformacji opartych o zrównoważony rozwój, innowacje oraz odpowiedzialność wobec środowiska i społeczności lokalnych.

Cele strategiczne:

- Kontynuowanie efektywnej i dochodowej działalności Spółki opartej na produkcji i sprzedaży węgla kamiennego zapewni środki niezbędne do transformacji w pożądanym kierunku zgodnym z celami zrównoważonego rozwoju.
- Dywersyfikacja działalności w kierunku Zrównoważonego Przemysłu i Transformacji Energetycznej.
- Optymalizacja działalności górniczej w sposób maksymalnie zgodny z celami ESG, by zapewnić środki i zasoby na realizację stawianych przed Grupą celów transformacyjnych.

Podstawowe parametry operacyjne i ekonomiczne:

- Średni poziom produkcji węgla w latach 2025-2030 wyniesie ok. 8,2 mln ton, w latach 2031-2035 ok. 6,6 mln ton
- Wydajność netto na pracownika w latach 2025-2030 przewidziane są na poziomie 1.714 ton na osobę
- a w latach 2031-2035 na poziomie 1.763 ton na osobę.
- EBITDA na tonę produkcji netto w latach 2025-2030 wyniesie ok. 97 zł na tonę, a w latach 2031-2035 ok. 104 zł na tonę.
- Spółka będzie dążyła do osiągnięcia w latach 2025-2030 wskaźnika marży EBITDA średnio na poziomie 26%, a w latach 2031-2035 - 28,7%

- Przeciętna wartość nakładów inwestycyjnych w latach 2025-2030 wyniesie ok. 679 mln zł, a w latach 2031-2035 ok. 316 mln zł.

Projekty rozwojowe przewidziane do realizacji:

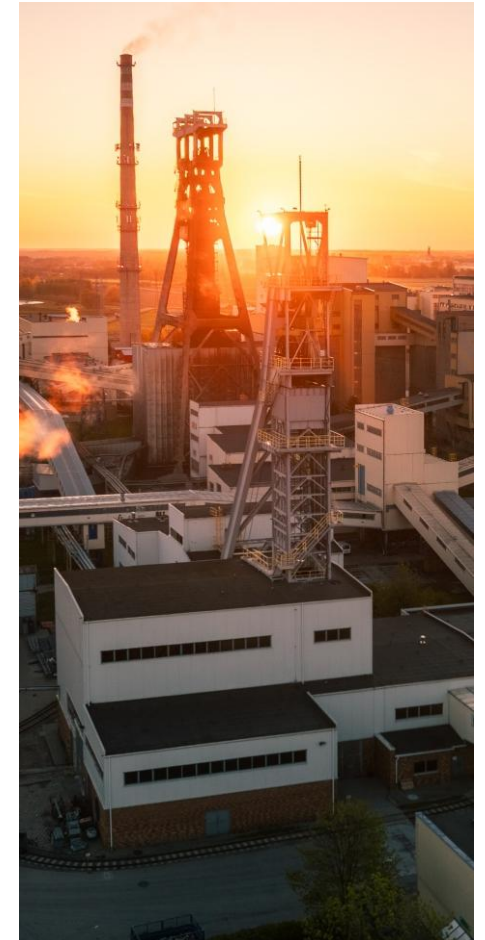
- w zakresie podstawowej działalności:
 - Poszukiwanie nowych odbiorców w miejsce kontrahentów deklarujących stopniowe odchodzenie od węgla
 - Budowa elastyczności Spółki poprzez zmiany sposobu harmonogramowania robót górniczych i rozbudowę składowiska węgla
 - Optymalizacja kosztowa w zakresie planowania i harmonogramowania produkcji
 - Wprowadzenie dalszej automatyzacji w celu zwiększenia efektywności oraz bezpieczeństwa pracowników.
- w zakresie dywersyfikacji działalności:
 - Rozwój działalności przemysłowej i usługowej opartej o komercjalizację określonych gałęzi działalności, np. transport kolejowy oraz nowe projekty przemysłowe;
 - Realizacja projektów przemysłowych, w tym w zakresie „dual use” i CO₂ we współpracy z zewnętrznymi partnerami;
 - Badanie możliwości wykorzystania kompetencji górniczych poza wydobyciem węgla kamiennego oraz możliwości pozyskania surowców innych niż węgiel z bieżącej infrastruktury;
 - Rozwój kompetencji górniczych, infrastrukturalnych, budowlanych oraz tunelarskich;
 - Rozwój własnych projektów energetycznych w zakresie wytwarzania zero i nisko emisyjnego;
 - Transformacja aktywów ciepłowniczych;
 - Aspiracje i projekty badawczo-rozwojowe m.in. w zakresie magazynowania energii, wodoru, paliw syntetycznych, biogazu i biometanu;
 - Wsparcie budowy strefy ekonomicznej w najbliższym otoczeniu LWB oraz rozwój projektów z udziałem gmin górniczych.

LW Bogdanka, poprzez realizację Strategii, zwiększać będzie swoje pozytywne oddziaływanie społeczne oraz zminimalizuje wpływ działalności na środowisko, co odzwierciedlone zostanie zarówno w zredukowanym śladzie węglowym, jak i zwiększonym procencie wydatków operacyjnych

i inwestycyjnych zgodnych z celami środowiskowymi tzw. Taksonomii UE. Spółka jako lider odpowiedzialnej transformacji w górnictwie zadba o zagospodarowanie najistotniejszych dla jej interesariuszy aspektów – w szczególności bezpieczeństwa w rozumieniu gwarancji zatrudnienia, środowiska przyrodniczego czy rozwoju regionalnego.

Polityka dywidendowa:

- LW Bogdanka S.A. zamierza pozostać Spółką dywidendową przy uwzględnieniu planowanych nakładów inwestycyjnych związanych z dywersyfikacją działalności
- Zamiarem Zarządu LW Bogdanka S.A. jest wnioskowanie w przyszłości do Walnego Zgromadzenia o wypłatę dywidendy na poziomie do 50% zysku netto
- Wysokość każdorazowo rekomendowanej dywidendy będzie zależna od aktualnej sytuacji rynkowej, generowanych przepływów pieniężnych z działalności operacyjnej, realizowanych i planowanych inwestycji oraz możliwości i warunków pozyskania finansowania dłużnego
- Na kształtowanie się polityki dywidendowej Spółki w przyszłości wpływ będzie miała realizacja inicjatyw strategicznych, których celem jest wzrost efektywności produkcji i dywersyfikacji przychodów, co z kolei może przełożyć się na wielkość nakładów inwestycyjnych.





1.3 Strategie rozwoju spółek zależnych

Strategia rozwoju Łęczyńskiej Energetyki sp. z o.o.

Zarząd Łęczyńskiej Energetyki sp. z o.o. określił następujące cele strategiczne dla spółki, które będą realizowane w następnych latach:

- zmiana sposobu wytwarzania ciepła wynikająca m.in. z konieczności zapewnienia odbiorcom ciepła nieprzerwanej dostawy energii cieplnej (zagwarantowania dodatkowej, rezerwowej mocy wytwórczej w wytwarzaniu ciepła) oraz sukcesywnego odchodzenia od paliwa węglowego. Spółka przewiduje podjęcie działań w zakresie znalezienia i wyboru optymalnego niewęglowego źródła dla produkcji ciepła w kolejnych latach w celu spełnienia coraz bardziej restrykcyjnych wymogów ochrony środowiska.
- modernizacja magistrali ciepłowniczej Bogdanka-Łączna- realizacja tego zadania ma na celu stopniową redukcję znaczących strat przesyłowych, jak również pozwoli na zabezpieczenie sieci przed korozją, umożliwiając tym samym eksploatację w kolejnych latach.

Powyższe zamierzenia inwestycyjne Spółki planuje się zrealizować ze środków własnych z zastrzeżeniem, iż w przypadku magistrali Bogdanka-Łączna, w kolejnych latach może nastąpić zmiana źródła finansowania (w razie otrzymania środków pomocowych).

Strategia rozwoju MR Bogdanka sp. z o.o.

Strategia biznesowa i produktowa spółki MR Bogdanka opiera się na poniższych założeniach:

Spółka MR BOGDANKA ma pełnić rolę strategicznego wsparcia produktowego i usługowego dla infrastruktury wydobywczej LW Bogdanka S.A. z uwzględnieniem:

- pełnienia roli równoważenia zewnętrznych monopolii produktowych (monopolistycznych dostawców zewnętrznych kontraktowanych w ramach PZP przez LW Bogdanka S.A.)
- skupienia się Spółki na rozwoju produktów i usług bardziej zaawansowanych technologicznie, które powinny być zachowane jako istotne "know-how" w Grupie Kapitałowej LW Bogdanka S.A. (w tym własna dokumentacja remontowa, produkty własne, docelowo własny dział badawczo-rozwojowy)
- zachowania efektywności procesowej i kosztowej, jako punktu odniesienia do warunków kosztowych uzyskiwanych przez Dział Zakupów LW Bogdanka S.A. w procesie zakupowym opartym o PZP
- szybszego czasu reakcji remontowej i serwisowej w sytuacjach krytycznych lub nieplanowanych
- pełnienia roli bufora produktowego dla zakupów realizowanych przez Dział Zakupów LW Bogdanka S.A., w oparciu o zawarte przez spółkę Umowy Dystrybucyjne i/lub udział w branżowych Grupach Zakupowych, co powinno zapewnić elastyczność samej funkcji zakupowej w LW Bogdanka S.A.

Strategia produktowa, usługowa oraz inwestycyjna (z uwzględnieniem powyższego) powinna uwzględniać jako priorytetowe potrzeby LW Bogdanka S.A. Świadczenie usług dla klientów zewnętrznych oraz rozwój rynku zewnętrznego realizowane będzie tylko w kontekście zagospodarowania nadwyżek mocy produkcyjnych.

Strategia rozwoju EkoTrans Bogdanka sp. z o.o.

Spółka planuje w 2026 r. i w latach następnych prowadzić działalność związaną z gospodarowaniem odpadami pogórnymi. W ramach odzysku i przetwarzania odpadów powstających w procesie przeróbki suchej i mokrej węgla kamiennego spółka planuje rocznie zagospodarować ok. 2,5 mln ton odpadów.

Strategia rozwoju RG Bogdanka sp. z o.o.

Spółka jako główny kierunek rozwoju wskazuje poszerzenie rodzaju świadczonych usług zgodnie z zapotrzebowaniem zgłaszanym przez LW Bogdanka S.A. Zwiększanie obszarów odbywa się zarówno jako kontynuacja obranej strategii realizacji prac górniczych, jak również na świadczeniu zupełnie nowych usług na powierzchni. Wskazane działania pozwolą na generowanie przychodów spółki na obecnym lub wyższym poziomie oraz pozwolą na przygotowanie i rozwój zawodowy pracowników stanowiących przyszłą kadrę LW Bogdanka S.A. Proces podnoszenia kwalifikacji pracowników przekłada się bezpośrednio na możliwości poszerzenia zakresu prac wykonywanych na rzecz LW Bogdanka S.A. o roboty o wyższym stopniu trudności oraz poszerzać zakres usług powierzchniowych. Spółka planuje dostosowanie zarówno liczebności, jak i kwalifikacji pozyskiwanej kadry do zakresu prac zleczanych przez LW Bogdanka S.A. (z uwzględnieniem zmniejszenia zatrudnienia wynikającego z przekazywania wykwalifikowanej kadry Pracowników do LW Bogdanka S.A. w ramach obowiązującego porozumienia Pracodawców).





1.4 Działania inwestycyjne zrealizowane w I kwartale 2026 r.

W I kwartale 2026 r. LW Bogdanka S.A. realizowała zaplanowane przedsięwzięcia inwestycyjne. Z tytułu realizacji inwestycji poniesiono nakłady na środki trwałe w łącznej kwocie 150.725 tys. zł. Plan na 2026 r. obejmuje grupy zadań:

- inwestycje rozwojowe i odtworzeniowe - m.in. zakupy maszyn i urządzeń, ich modernizacje i remonty, rozbudowę obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- operacyjne – w tym wykonywanie i modernizację wyrobisk w polu Bogdanka, Nadrybie, Stefanów oraz nowe wyrobiska obszaru Ostrów, prowadzone również będą przebudowy wyrobisk górniczych.

Inwestycje rozwojowe i odtworzeniowe LW Bogdanka S.A.

Utrzymanie parku maszynowego

- Zakup nowych maszyn i urządzeń podlegających montażowi – poniesiono nakład w wysokości 163 tys. zł na montaż m.in. przenośnika taśmowego 1400.
- Zakup dóbr gotowych maszyn i urządzeń - zakupiono dobra gotowe na kwotę 3.687 tys. zł. Najważniejsze z nich to: urządzenia transportowe (w tym mobilny podest do rewizji naprawy zbiorników retencyjnych); pompy i agregaty hydrauliczne (w tym sprężarki powietrza), urządzenia elektryczne (m. in. silniki elektryczne, stacje transformatorowe), urządzenia gotowe pozostałe (m.in. urządzenie chłodnicze, pyłomierze, giętarka do blachy)
- Modernizacje i remonty maszyn i urządzeń - 8 307 tys. zł przeznaczono m.in. na modernizację przenośnika taśmowego typu - dostosowanie do jazdy ludzi a także na remonty przenośników: ścianowego JOY AFC i podścianowego JOY BSL.

Rozwojowe pozostałe

- Rozbudowa obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych poniesiono 78 tys. zł m.in. na zabudowę odstawy na składowisku odpadów.
- Instalacje energetyczne, telekomunikacyjne i mechaniczne – nakłady w wysokości 78 tys. zł poniesiono m.in. na rozbudowę sieci teletechnicznych i transmisji danych.
- Obiekty rozdzielni maszyn wyciągowych i pozostałe układy elektroenergetyczne - poniesiono 1 203 tys. zł m.in. na modernizację Stacji Wentylatorów Głównych S1.4 a także modernizację górniczego wyciągu szybowego S1.4
- Inwestycje odtworzeniowe ZPMW – 2 537 tys. zł przeznaczono m.in. na modernizację obiektów ZPMW, zakup wag przenośnikowych a także zabudowę wysokociśnieniowej instalacji do mycia siatek na prasach filtracyjnych.
- Obiekty rozdzielni i stacji 110/6kV – nakłady w wysokości 928 tys. zł poniesiono na wymianę transformatora 110/kV GSTR.
- Budowa i modernizacja budowli i instalacji – nakłady w kwocie 450 tys. zł poniesiono m.in. na wykonanie ogrzewania w hali regeneracji obudów w Nadrybiu

Teleinformatyka – poniesiono nakłady w łącznej kwocie 646 tys. zł głównie na systemy monitoringu obiektów spółki, systemy komputerowe a także urządzenia komputerowe i oprogramowanie.

Inne

- Ochrona środowiska – poniesiono 3 094 tys. zł na budowę pompowni wód dołowych na rowie RE „Żelazny”,
- Budowa obiektów budowlanych powierzchni pola Nadrybie, Bogdanka i Stefanów: nakłady w wysokości 299 tys. zł poniesiono na budowę obiektu dla stacji sprężarek przy szybie 2.1.

Inwestycje operacyjne LW Bogdanka S.A.

Nowe wyrobiska realizowane były zgodnie z obowiązującym Harmonogramem Robót Górniczych. Łączna długość wykonanych wyrobisk korytarzowych realizowanych w ramach inwestycji w I kwartale 2026 r. wyniosła ok 6,0 km (wszystkie 6,1 km), a ich wartość wyniosła 116 291 tys. zł. Modernizacje wyrobisk w zakresie przebudów chodnikowych, przebudów wyrobisk pionowych były realizowane zgodnie z założonym harmonogramem na łączną wartość 12 526 tys. zł.

Łęczyńska Energetyka i pozostałe spółki zależne LW Bogdanka S.A.

Spółki zależne należące do Grupy Kapitałowej LW Bogdanka łącznie poniosły nakłady na środki trwałe w wysokości 443 tys. zł.

Łęczyńska Energetyka - zadania inwestycyjne zrealizowane w I kwartale 2026 r. obejmowały inwestycje związane z wytwarzaniem, przesyłem i dystrybucją ciepła na łączną kwotę 84 tys. zł.

RG Bogdanka – nakłady inwestycyjne w wysokości 111 tys. zł przeznaczono na działalność podstawową, zakupy oprogramowania i transport.

MR Bogdanka - poniesione w I kwartale 2026 r. nakłady inwestycyjne w wysokości 248 tys. zł stanowiły działalnością podstawową i transport.



1.4 Działania inwestycyjne zrealizowane w I kwartale 2026 r.

Wybrane pozycje nakładów inwestycyjnych w GK LW Bogdanka

[tys. zł]	PTE 2026	Realizacja PTE IQ 2026	Realizacja PTE IQ 2026 [%]
Nowe wyrobiska i modernizacja istniejących	455 151	128 817	28,3%
Park maszynowy	226 039	12 157	5,4%
Koncesje	9 606	0	0,0%
Rozwojowe pozostałe	87 169	5 274	6,1%
Teleinformatyka	8 316	646	7,8%
Administracja	170	0	0,0%
Inne	1 401	3 393	242,2%
Inicjatywy strategiczne i OZE	10 388	438	4,2%
RAZEM CAPEX LW Bogdanka S.A.	798 240	150 725	18,9%
Łęczyńska Energetyka sp. z o.o.	11 800	84	0,7%
MR Bogdanka	6 450	248	3,8%
RG Bogdanka	2 786	111	4,0%
EkoTrans	0	0	0,0%
RAZEM CAPEX GK LW Bogdanka	819 276	151 168	18,5%

Wartość nakładów inwestycyjnych poniesionych na wyrobiska w I kwartale 2026 r.

Wyrobiska i roboty razem	Metoda amortyzacji	Długość [mb]	Wartość nakładów inwestycyjnych [tys. zł]
Wyrobiska przyścianowe	naturalna	4 443	
Wyrobiska podstawowe	liniowa	1 551	128 817
Przebudowy	liniowa/naturalna	278	

W pierwszym kwartale 2026 r. łączna długość wykonanych wyrobisk korytarzowych wyniosła 6 063 mb (w tym inwestycyjnych 5 994 mb) Prace związane z drążeniem nowych wyrobisk oraz przebudową istniejących realizowane były zgodnie z przyjętymi harmonogramami. Łączne nakłady poniesione w analizowanym okresie:

- 12 526 tys. zł na przebudowę i modernizację wyrobisk korytarzowych,
- 116 291 tys. zł na realizację nowych wyrobisk.

W tabeli przedstawione są przebudowy inwestycyjne. Długość wszystkich wykonanych przebudów wynosi 709,5 m.

Do wartości wykazanych w tabeli nie są zaliczane przecinki ścianowe i technologiczne, gdyż zaliczane są bezpośrednio w koszty. Długość wyrobisk kosztowych to: 69 mb.



1.5 Cena węgla na rynku krajowym i międzynarodowym

W ostatnim okresie **światowe ceny** węgla mają nieznaczny wpływ na ceny węgla w Polsce. Dzieje się tak ze względu na niski poziom importu oraz możliwość uśredniania ceny sprzedaży węgla grubego i miałów energetycznych do ceny referencyjnej przez dotowane kopalnie. W związku z powyższym węgiel energetyczny na polskim rynku oferowany jest znacząco poniżej kosztów jego produkcji oraz średniej ceny węgla importowanego.

Ceny węgla CIF ARA

- 108,4 USD/t - średnia cena węgla CIF ARA w I kwartale 2026 r. co stanowi wzrost o 5,9% vs. I kwartał 2025 r. (102,3 USD/t)
- porównując ze średnią ceną węgla CIF ARA w IV kwartale 2025 r. (95,2 USD/t) jest to wzrost o 13,8%

Zapasy w portach ARA

- ok. 2,3 mln ton zapasów węgla na koniec marca 2026 r. w portach ARA – na koniec grudnia 2025 r. zapasy były na poziomie 3,2 mln ton.

Ceny w głównych portach na świecie

- 66,6 USD/t - średnia cena FOB Baltic Ports w I kwartale 2026 r. vs. I kwartał 2025 r. (70,2 USD/t) – spadek o 5,1%
- porównując ze średnią ceną w IV kwartale 2025 r. (63,3 USD/t) jest to wzrost o 5,2%

Ceny węgla energetycznego w Polsce

wpływają również na kształtowanie cen węgla sprzedawanego w Spółce. Spadki cen wpłynęły na osiągnięte przez spółkę wyniki finansowe m. in. na wysokość przychodów oraz na wynik EBITDA. Spadek cen węgla w Polsce wynika z poziomu cen węgla pochodzącego ze śląskich kopalń, który to jest sprzedawany poniżej kosztów jego produkcji.

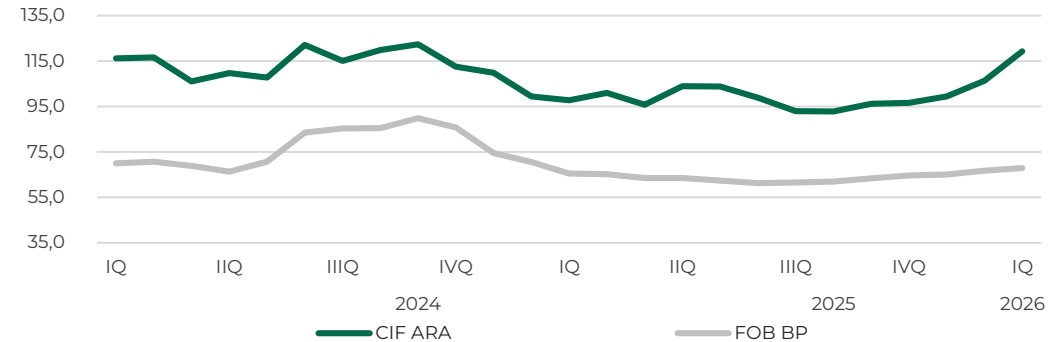
Cena miałów energetycznych

- średnia cena miałów energetycznych dla energetyki zawodowej w I kwartale 2026 r. wyniosła 14,3 zł/GJ, dynamika spadku cen wyniosła ok. 13,9% porównując z I kwartałem 2025 r. (16,6 zł/GJ)
- średnia wartość opała miałów dla energetyki zawodowej wyniosła ok. 21,5 GJ.

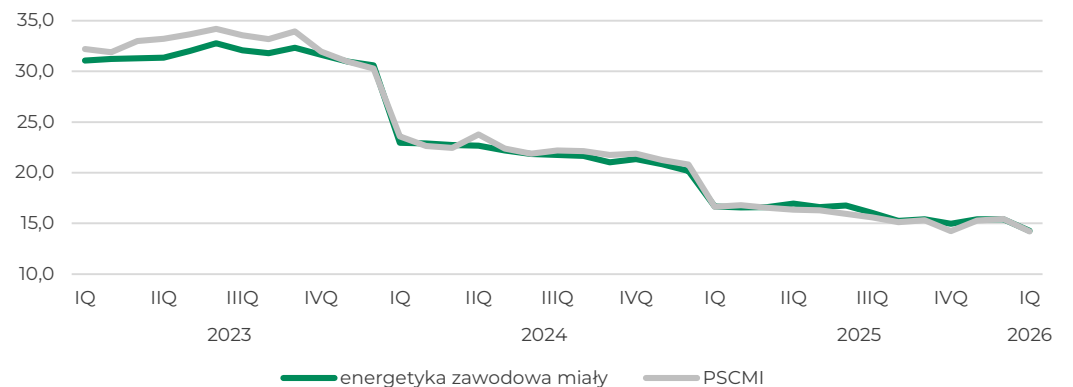
Ceny z notowań indeksu PSCMI

- średnia cena z notowań Indeksu PSCMI w I kwartale 2026 r. wyniosła ok. 14,2 zł/GJ, w porównaniu do średniej ceny w I kwartale 2025 r. (14,9 zł/GJ) spadek wyniósł ok. 4,7%

Cena węgla na rynku międzynarodowym [USD/tona]



Ceny miałów energetycznych na rynku krajowym [zł/GJ]





1.5 Produkcja, sprzedaż oraz stan zapasów węgla energetycznego na rynku krajowym*

Na krajowym rynku obserwujemy spadek zapotrzebowania na węgiel energetyczny. Strategia, która obowiązuje od 2025 r. zakłada dywersyfikację źródeł przychodów oraz uruchomienie nowych kierunków sprzedaży. Informacje na temat Strategii można znaleźć na stronach 9-11.

Główni odbiorcy węgla energetycznego w Polsce

Głównym odbiorcą węgla energetycznego w Polsce jest energetyka zawodowa, gdzie w I kwartale 2026 r. trafiło ok. 6,3 mln ton miałow energetycznych, co stanowi wzrost o 2,8% porównując z I kwartałem 2025 r. Najważniejsi odbiorcy w ramach energetyki zawodowej to:

- Tauron
- PGE
- Enea
- Orlen (dawniej PGNiG)
- ENERGA

Spadek produkcji i zapasów węgla kamiennego przy jednoczesnym wzroście sprzedaży w I kwartale 2026 r. porównując z analogicznym okresem roku poprzedniego jest wynikiem utrzymania krajowego popytu na węgiel oraz utrzymania udziału węgla w strukturze produkcji energii - między innymi ze względu na niską cenę. Zmniejszenie podaży węgla energetycznego w Polsce, przy jednoczesnym utrzymaniu się popytu daje Spółce możliwość zwiększenia sprzedaży węgla po za GK Enea.

Produkcja węgla energetycznego w Polsce

- w I kwartale 2026 r. wyprodukowano ok. 7,4 mln ton węgla energetycznego, co oznacza spadek o 10,4% r/r

Sprzedaż węgla energetycznego w Polsce

- sprzedaż w I kwartale 2026 r. wyniosła ok. 8,3 mln ton, z czego sprzedaż do energetyki zawodowej wyniosła ok. 6,3 mln ton miałow energetycznych
- w porównaniu do I kwartału 2025 r. sprzedaż węgla energetycznego wzrosła o ok. 6,2%

Zapasy węgla w Polsce

na koniec I kwartału 2026 r. stan zapasów węgla energetycznego wynosił 1,9 mln ton, co oznacza spadek o 55,7% w stosunku do I kwartału 2025 r. (4,2 mln ton).

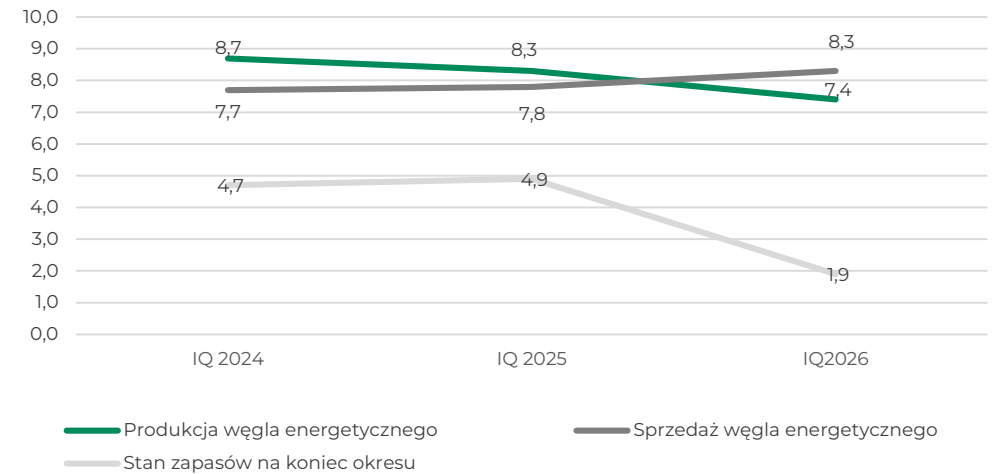
Eksport węgla

Na eksport trafiło ok. 1,1 mln ton węgla, z czego ok. 0,3 mln ton dotyczy węgla energetycznego.

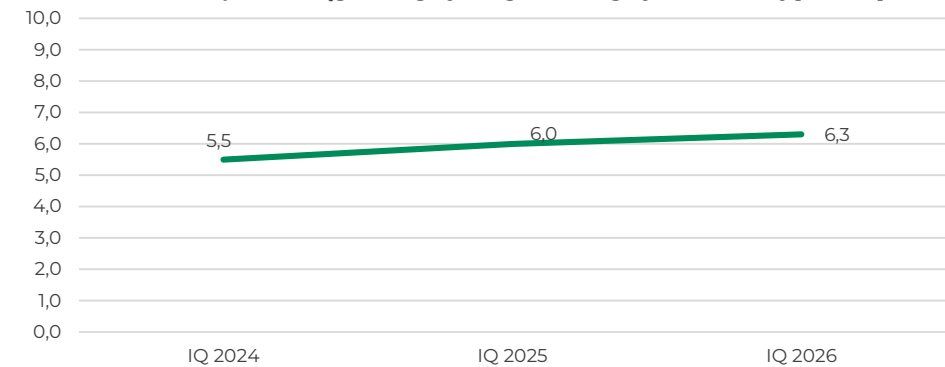
Import węgla

Import węgla kamiennego do Polski w I kwartale 2026 r. wyniósł 2,0 mln ton (25,5% r/r), z czego 1,8 mln ton stanowił węgiel energetyczny (wzrost o 35,7% w stosunku do analogicznego okresu w 2025 r.).

Produkcja, sprzedaż oraz stan zapasów węgla energetycznego na rynku krajowym [mln ton]



Sprzedaż węgla energetycznego do energetyki zawodowej [mln ton]





1.5 Produkcja energii elektrycznej w Polsce

Produkcja energii elektrycznej ogółem

W I kwartale 2026 r. wyprodukowano 47.301 GWh energii elektrycznej, w porównaniu do I kwartału 2025 r. jest to wzrost o 1.504 GWh (+3,3%).

Produkcja energii elektrycznej z węgla

Głównym paliwem do produkcji energii elektrycznej był węgiel, z którego w I kwartale 2026 r. wytworzono 30.990 GWh. Taki poziom oznacza wzrost o 605 GWh (+2,0%) w porównaniu do I kwartału 2025 r. W I kwartale 2026 r. węgiel stanowił źródło 65,5% całej produkcji energii elektrycznej w Polsce - jego udział w miksie paliwowym był niższy o 0,8% w porównaniu do I kwartału 2025 r.

Produkcja energii elektrycznej z węgla kamiennego

W I kwartale 2026 r. z węgla kamiennego wyprodukowano 21.964 GWh energii elektrycznej (wzrost o 7,3% w porównaniu do I kwartału 2025 r.).

Produkcja energii elektrycznej z węgla brunatnego

W I kwartale 2026 r. z węgla brunatnego wyprodukowano 9.026 GWh (9,0% mniej w porównaniu do I kwartału 2025 r.).

Produkcja energii elektrycznej z elektrowni wiatrowych

W elektrowniach wiatrowych w I kwartale 2026 r. wyprodukowano 6.096 GWh, co w porównaniu do I kwartału 2025 r. oznacza spadek o 8,3%. Udział wiatru w produkcji energii elektrycznej wyniósł ok. 12,9%.

Produkcja energii elektrycznej z elektrowni gazowych

Produkcja energii elektrycznej przez elektrownie gazowe w I kwartale 2026 r. wyniosła 6.048 GWh i jest to wzrost o 20,0% w porównaniu do I kwartału 2025 r.

Produkcja energii elektrycznej z elektrowni innych odnawialnych

Produkcja energii elektrycznej przez elektrownie inne odnawialne w I kwartale 2026 r. wyniosła 3.486 GWh i jest to wzrost o 13,2% w porównaniu do I kwartału 2025 r.

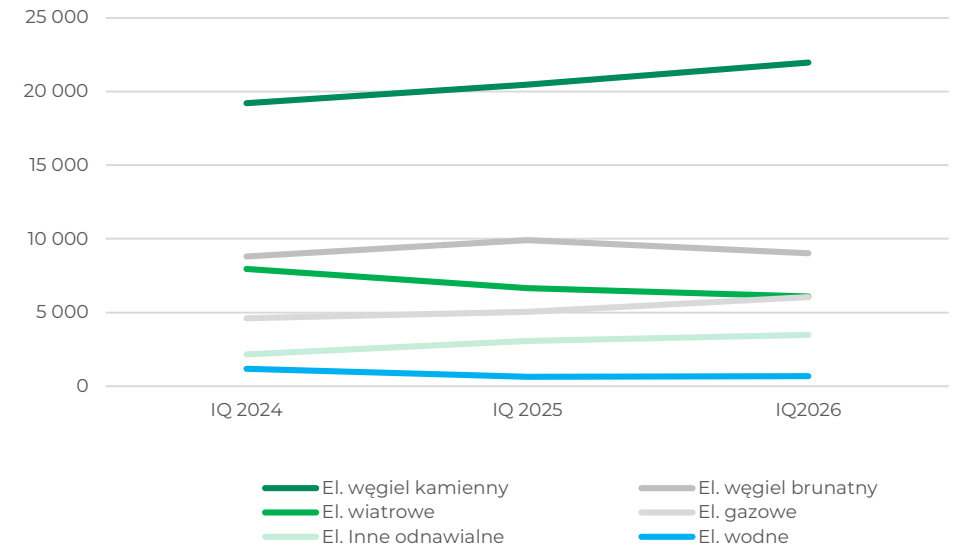
Krajowe zużycie energii elektrycznej

W I kwartale 2026 r. zużyto 46.793 GWh energii elektrycznej i w porównaniu do I kwartału 2025 r. oznacza to wzrost o 2.338 GWh (5,3%).

Saldo wymiany zagranicznej

Saldo wymiany zagranicznej energii elektrycznej w I kwartale 2026 r. wyniosło -508 GWh, podczas gdy w I kwartale 2025 r. było to -1.342 GWh. Oznacza to eksport energii.

Produkcja energii elektrycznej w Polsce [GWh]





1.6 Opis czynników, które w ocenie GK LW Bogdanka będą miały wpływ na osiągnięte przez Jednostkę Dominującą i jej spółki zależne wyniki w perspektywie co najmniej kolejnego kwartału

Pełny opis ryzyk dotyczących działalności Grupy znajduje się w raporcie za 2025 r. Poniżej prezentujemy czynniki, które zdaniem Grupy są najistotniejsze w perspektywie kolejnego (drugiego) kwartału 2026 r.

Czynniki związane z polityką gospodarczą państwa wobec sektora górnictwa węgla kamiennego

Istotnym czynnikiem mającym wpływ na pozycję rynkową GK LW Bogdanka pozostaje polityka państwa wobec przedsiębiorstw górnictwa węgla kamiennego oraz elektroenergetyki. Od 2021 r. obowiązuje zatwierdzona przez Radę Ministrów „Polityka energetyczna Polski do 2040 r.” oraz „Krajowy Plan w dziedzinie Energii i Klimatu (KPEiK)”, w założeniu których węgiel kamienny jest nadal istotnym źródłem energii dla polskiej gospodarki w perspektywie 2030 r. i lat kolejnych. Obecnie jednak, w związku ze zmieniającą się sytuacją geopolityczno-gospodarczą i kryzysem energetycznym związanym z agresją Rosji na Ukrainę, trwają prace nad aktualizacją PEP 2040. Aktualne kierunki polityki energetycznej zakładają stopniowe ograniczanie roli węgla kamiennego przy jednoczesnym dynamicznym rozwoju odnawialnych źródeł energii i energetyki jądrowej.

Należy jednak zaznaczyć, że przewidywana - pomimo tendencji spadkowych - nadal stosunkowo wysoka rola węgla w krajowym systemie energetycznym i w procesie zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego kraju wpływa pozytywnie na długoterminowy aspekt funkcjonowania LW Bogdanka.

Czynniki związane z kształtowaniem się cen surowców energetycznych w Polsce i na świecie

Na kształtowanie się cen surowców energetycznych wpływają przede wszystkim ceny węgla energetycznego oraz surowców alternatywnych wobec węgla energetycznego (ropa naftowa, gaz ziemny, źródła odnawialne) na rynkach światowych, a w konsekwencji na rynku krajowym. Ma to kluczowe znaczenie dla działalności prowadzonej przez Jednostkę Dominującą. Na światowym rynku dodatkowych nakładów 2026 r. ceny w portach ARA kształtowały się na poziomie ok. 120 USD/t, co jest wzrostem w stosunku do średniej ceny w marcu 2025 r., która wyniosła ok. 98 USD/t. Średnie ceny CIF ARA narastająco dla całego roku 2025 wyniosły ok. 100 USD/t. Należy jednak podkreślić, że pomimo spadku notowań CIF ARA w 2025 r., w szczególności w porównaniu do rekordowych cen 2022 r., poziom z marca 2026 r., tj. ok. 120 USD/t jest powyżej średnich cen w latach 2024-2025 (średnia dla tego okresu wynosi ok. 106 USD/t). Na krajowym rynku miałów energetycznych, notowania indeksu PSCMI 1 (segment energetyki zawodowej) za miesiąc luty 2026 kształtuje się na poziomie 14,35 zł/GJ, a indeksu PSCMI 2 (segment ciepłowni zawodowych i niezawodowych) na poziomie ok. 17,23 zł/GJ. Ostatnie notowanie z grudnia 2025 r. wyniosło odpowiednio: 15,45 zł/GJ (PSCMI 1) oraz 17,89 zł/GJ (PSCMI 2). Pomimo spadku notowań obu indeksów w 2026 r. w porównaniu do ich poziomów z końca 2025 r., ceny węgla krajowego nadal pozostają na stosunkowo wyższym poziomie, w szczególności w porównaniu do notowania indeksu PSCMI 1 w latach poprzednich (średnio 11,42 zł/GJ w 2021 r.). Jednocześnie należy wskazać, że średnioroczne notowanie indeksu PSCMI 1 w 2025 r. kształtowało

się na poziomie 15,47 zł/GJ, natomiast średnioroczne notowanie indeksu PSCMI 2 w 2025 r. kształtowało się na poziomie 19,65 zł/GJ.

Czynniki związane z uruchomieniem wydobycia nowych złóż przez Jednostkę Dominującą

Istotnym aspektem prowadzonej przez Spółkę działalności operacyjnej jest konieczność zabezpieczenia przyszłych możliwości wydobywczych poprzez dostęp do obecne posiadanych zasobów węgla. Wynikające z bieżącej eksploatacji zmniejszanie bazy zasobowej na skutek szczypania złoża poprzez bieżącą jego eksploatację, brak przygotowania złoża do eksploatacji i zmniejszenie poziomu wydobycia, w konsekwencji wpłynę na oczekiwane wyniki finansowe w przyszłości. Udostępnienie nowych złóż wiąże się z koniecznością poniesienia dodatkowych nakładów inwestycyjnych w szczególności na wykonanie nowych wyrobisk kapitałnych jak i na budowę szybów (wentylacyjny i wdechowo-zjazdowo-materiałowy). Kluczową kwestią jest zapewnienie utrzymania efektywności produkcji pomimo wydłużenia dróg transportu i odstawy oraz skrócenia efektywnego czasu pracy.

Czynniki techniczne i technologiczne

Podziemna eksploatacja złóż węgla kamiennego jest procesem złożonym i podlegającym ostrym reżimom technicznym i technologicznym. W trakcie tego typu działalności mogą występować różne przestoje spowodowane przez planowane i nieplanowane (np. awarie) przerwy techniczne. W tej grupie ryzyk istnieje ponadto ryzyko niespodziewanego, najczęściej lokalnego, pogorszenia się warunków geologiczno-górnicych. Przeciwdziałanie: dostępność infrastruktury - dwa szyby wydobywcze możliwość transportu urobku z pola Stefanów do pola Bogdanka wyrobiskami dołowymi system podziemnych zbiorników retencyjnych węgla - zbiorniki węgla surowego na powierzchni korzystanie z nowoczesnego sprzętu i maszyn górniczych prace badawczo-rozwojowe

mające na celu zwiększenie wydajności pracy oraz poprawę bezpieczeństwa pracy.

Czynniki związane z silną pozycją związków zawodowych w Grupie

Zmieniająca się polityka energetyczna Unii Europejskiej i kraju oraz regulacje prawne zmierzające do stopniowego ograniczania wydobycia węgla, w tym umowa społeczna z maja 2021 r. regulująca zasady i tempo wygaszania kopalń węgla energetycznego w Polsce, mogą wpływać na poczucie niepewności wśród pracowników. Zagadnienie dekarbonizacji jest niezwykle istotne z punktu widzenia Pracodawcy jak i reprezentujących pracowników związków zawodowych. W sektorze górnictwa węgla kamiennego związki zawodowe zajmują znaczącą pozycję i odgrywają ważną rolę w kształtowaniu polityki kadrowo-płacowej wymuszając często, poprzez działania protestacyjne, renegowację polityki płacowej. Według stanu na 31 marca 2026 r. na terenie Grupy funkcjonowało sześć organizacji związkowych (z czego w LWB cztery organizacje związkowe zrzeszające ok. 72,0% zatrudnionych pracowników). Silna pozycja związków zawodowych stwarza sytuację, w której istnieje ryzyko wzrostu kosztów wynagrodzeń, powstałych w ramach wynegocjowanych porozumień płacowych w przyszłości, co w konsekwencji może negatywnie wpłynąć na wyniki finansowe osiągnięte przez GK LW Bogdanka. Ponadto, ewentualne akcje protestacyjne i/lub strajki, na tle polityki płacowej lub postępującego procesu dekarbonizacji, organizowane przez funkcjonujące w Grupie związki zawodowe mogą mieć wpływ na prowadzoną przez GK LW Bogdanka działalność operacyjną. Przeciwdziałanie: stały dialog z organizacjami związkowymi, prowadzenie cyklicznych spotkań negocjacyjnych i informacyjnych ze stroną społeczną w ważnych sprawach Spółki, w szczególności dotyczących wynagrodzeń i procesu dekarbonizacji.



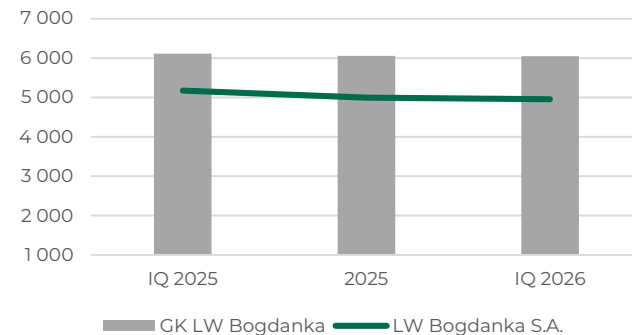
1.7 Zmiany w stanie zatrudnienia

Grupa LW Bogdanka to jeden z największych pracodawców na Lubelszczyźnie. Zatrudniamy ponad sześć tysięcy osób, z których znaczna większość pochodzi z Powiatu Łęczyńskiego i okolic – w promieniu 50 km od Bogdanki. W naturalny sposób jesteśmy silnie związani z regionem i mieszkańcami. Oferujemy atrakcyjne miejsca pracy, możliwość rozwoju w organizacji oraz bogaty pakiet socjalny. Chcemy budować wraz z pracownikami zgrany zespół osób zaangażowanych w pracę, zdających sobie sprawę z wyzwań, szans oraz możliwości jakie stoją przed naszą organizacją. Pracowników postrzegamy jako jeden z naszych najważniejszych aktywów, od którego zależy nasz zrównoważony rozwój. Cieszymy się z ich ambicji zawodowych i dbamy o ciągłe podnoszenie kwalifikacji zawodowych i interpersonalnych oraz efektywne motywowanie.

Kluczowe cele w aspekcie ludzkim:

- Pozyskanie i utrzymanie najlepszych pracowników
- Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa pracy
- Techniczna poprawa bezpieczeństwa pracy
- Program przebranżowienia kadry górniczej.

Zatrudnienie w Grupie



Zatrudnienie w Grupie

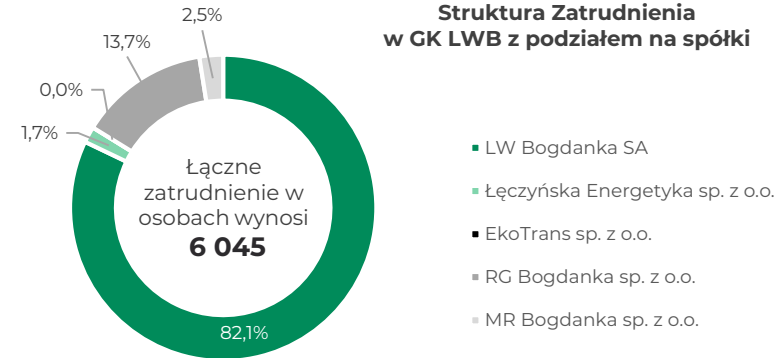
W I kwartale 2026 r. nastąpiło zmniejszenie zatrudnienia w GK LW Bogdanka o 1,1% porównując z I kwartałem 2025 r.

Zatrudnienie w LW Bogdanka S.A.

W Jednostce Dominującej w I kwartale 2026 r. pracowało 82,1% ogółu zatrudnionych w GK LW Bogdanka. Pracownicy na stanowiskach robotniczych stanowili 79,9% zatrudnionych w LW Bogdanka S.A.

W porównaniu z I kwartałem 2025 r. liczba pracowników zatrudnionych pod ziemią zmniejszyła się o 1,9%.

W I kwartale 2026 r. do LW Bogdanka S.A. przyjęto 7 osób, w tym samym okresie ze Spółki odeszło 47 osób.



Struktura Zatrudnienia w GK LWB z podziałem na spółki

Zatrudnienie w osobach	31.03.2025	31.12.2025	31.03.2026	Struktura zatrudnienia w Grupie	Zmiana IQ 2026/ IQ 2025	Zmiana IQ 2026/ 2025
Robotnicy ogółem	4 154	3 991	3 961	-	-4,6%	-0,8%
Robotnicy na dole	3 157	3 103	3 091	-	-2,1%	-0,4%
Robotnicy na powierzchni	997	888	870	-	-12,7%	-2,0%
Pracownicy etatowi na dole	578	576	574	-	-0,7%	-0,3%
Pracownicy etatowi na powierzchni	442	432	424	-	-4,1%	-1,9%
Dół ogółem	3 735	3 679	3 665	-	-1,9%	-0,4%
LW Bogdanka S.A.	5 174	4 999	4 959	82,1%	-4,2%	-0,8%
RG Bogdanka sp. z o.o.	701	804	829	13,7%	18,3%	3,1%
MR Bogdanka sp. z o.o.	140	149	153	2,5%	9,3%	2,7%
EkoTrans Bogdanka sp. z o.o.	1	1	2	0,0%	100,0%	100,0%
Łęczyńska Energetyka sp. z o.o.	99	99	102	1,7%	3,0%	3,0%
GK LW Bogdanka	6 115	6 052	6 045	100,0%	-1,1%	-0,1%



1.8 Zagadnienia środowiskowe - [E]

Usytuowanie GK LW Bogdanka

Cała infrastruktura Grupy oraz obszary górnicze Puchaczów V i Stręczyn otoczone są terenami chronionymi.

W najbliższym sąsiedztwie zlokalizowany jest:

- Poleski Park Narodowy
- Park Krajobrazowy Pojezierze Łęczyńskie.

Obszar górniczy Ludwin w części wschodniej obejmuje swoim zasięgiem znaczne połacie Parku Krajobrazowego Pojezierza Łęczyńskiego. W jego granicach znajduje się również rezerwat Brzeźniczno, wraz z wydzielonym Obszarem Natura 2000.

Połączone obszary górnicze w części centralnej i wschodniej obejmują swoim zasięgiem niewielkie połacie otuliny wspomnianego parku krajobrazowego, która na tym obszarze została włączona do obszaru Natura 2000 – „Jeziora Uściwierskie” (KOD PLH 060009) i „Polesie” (KOD PLB 060019). Rejon ten wchodzi również w skład obszaru „Międzynarodowy Rezerwat Biosfery – Polesie Zachodnie”. Od strony wschodniej zlokalizowany jest Poleski Obszar Chronionego Krajobrazu, a od południowego wschodu – Chełmski Obszar Chronionego Krajobrazu.

Działalność Grupy istotnie wpływa na środowisko przyrodnicze. W związku z powyższym prowadzone są długofalowe działania proekologiczne, czego efektem jest wdrożenie Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP oraz uzyskanie certyfikatu z tego zakresu wg PN EN ISO 14001, 9001 i 45001, jak również bieżąca działalność operacyjna minimalizująca wpływ działalności Grupy na środowisko.

Polityka Klimatyczna

Na początku 2026 r. Zarząd LW Bogdanka przyjął do obowiązywania Politykę Klimatyczną. Polityka porządkuje sposób, w jaki Spółka zarządza wpływem działalności na klimat oraz przygotowuje się na skutki zmiany klimatu, w horyzontach krótko-, średnio- i długoterminowym.

Dokument powstał jako odpowiedź na rosnące wymagania regulacyjne i rynkowe w zakresie ujawnień klimatycznych (w tym wynikające z CSRD i ESRS, w szczególności ESRS E1), a także na potrzebę prowadzenia działań w sposób spójny z uwarunkowaniami działalności wydobywczej, tj. długim cyklem życia aktywów, wymogami bezpieczeństwa, koniecznością zapewnienia ciągłości pracy zakładu i przewidywalności kosztowej.

Polityka wskazuje cele oraz mechanizmy ich realizacji. W centrum znajduje się pięć celów głównych:

- stopniowe ograniczanie intensywności emisji gazów cieplarnianych związanych z działalnością operacyjną
- systematyczna poprawa efektywności energetycznej
- zwiększanie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych na potrzeby własne,
- zapewnienie rzetelnych danych o emisjach i zużyciu energii jako podstawy decyzji zarządczych
- wzmacnianie odporności infrastruktury i organizacji na skutki zmiany klimatu.

W polityce przyjęto zasadę „najpierw redukcja, potem kompensacja”. Oznacza to, że działania kompensacyjne i offsetowe służą bilansowaniu emisji resztkowych, których ograniczenie nie jest możliwe lub uzasadnione technicznie, i będą rozwijane w sposób kontrolowany, transparentny oraz oparty na kryteriach jakościowych. Jednocześnie dokument jednoznacznie wzmacnia rolę danych – ślad węglowy Spółki oraz ewidencja zużycia energii stanowią punkt odniesienia dla wartości bazowych, celów oraz monitorowania realizacji działań.

Emisyjność Grupy

W każdym okresie sprawozdawczym wprowadzane są usprawnienia mające na celu udoskonalanie procedur obliczania emisyjności Grupy – także w I kwartale 2026 r. podjęto działania modyfikujące metodyki pozyskiwania danych potrzebnych do wyliczenia śladu węglowego. Projekt cyfryzacji zbierania danych, ukończony na przełomie 2025/26 r., miał na celu usprawnienie procesu agregacji danych, czego efektem jest precyzyjniejsze określenie emisyjności różnych obszarów Spółki.

Ochrona bioróżnorodności

W marcu 2026 r., podobnie jak w latach poprzednich, Lubelski Węgiel Bogdanka rozpoczął działania na rzecz ochrony i stymulowania bioróżnorodności, prowadzone przy współpracy z Fundacją dla Przyrody w ramach dwóch projektów:

- Monitoring terenów zapadliskowych Nadrybie oraz Szczecinek, którego głównym założeniem będzie zbadanie i udokumentowanie unikalnej wartości przyrodniczej zbiorników powstałych w wyniku osiadania terenu. Głównym założeniem projektu jest ocena składu awifauny w pełnym cyklu rocznym, ze szczególnym uwzględnieniem gatunków lęgowych oraz migrujących.
- Wędrówki lubelskich żurawi – którego głównym celem będzie czynna ochrona populacji żurawia gniazdującego w obrębie i okolicach Poleskiego Parku Narodowego poprzez zabezpieczenie gniazd oraz monitoring piskląt. Szczegółowe informacje na temat projektu znajdują się na stronie <https://lubelskie-zurawie.pl/>

Kolejnym rozpoczętym projektem na rzecz ochrony bioróżnorodności jest współpraca z Fundacją Ptasie Horyzonty przy zadaniu pn. „Czynna ochrona rycyka (*Limosa limosa*) i czajki (*Vanellus vanellus*) w woj. Lubelskim”. Działania ochronne polegać będą m.in. na wyszukiwaniu gniazd, zabezpieczeniu lęgów z wykorzystaniem inkubatorów, tymczasowym podkładaniu atrap jaj ptasich, oraz hodowli wolierowej piskląt. Zakończenie projektu planowane jest na sierpień 2026 r.

Współpraca z Poleskim Parkiem Narodowym i uczelniami

Partnerstwo Bogdanki z Poleskim Parkiem Narodowym to działanie o randze strategicznej. W celu kontynuacji projektu zainicjowanego w 2024 r. podpisana została kolejna – trzecia już umowa.

W jej ramach przewiduje się realizację działań ochronnych w ekosystemach Parku oraz inicjatyw z zakresu edukacji przyrodniczej. Zakres współpracy obejmuje wybrane zadania określone w Planie Ochrony dla Poleskiego Parku Narodowego, ustanowionym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 września 2020 r., w szczególności:

- czynną ochronę żółwia błotnego
- ochronę nieleśnych ekosystemów łądowych,
- ochronę torfowisk (niskich, wysokich i przejściowych)
- ochronę ekosystemów wodnych – w tym modernizację urządzeń wodnych w celu optymalizacji stosunków wodnych
- działania z zakresu edukacji ekologicznej.

Zakończenie współpracy zaplanowano na marzec 2027 r.

Bogdanka nawiązała także współpracę z Centrum Badań Zmian Klimatu i Środowiska UMCS w zakresie tworzenia i prowadzenia Funduszu Grantowego wspierającego badania oraz inicjatywy na rzecz ochrony środowiska, skierowanego do naukowców z województwa lubelskiego, w ramach przedsięwzięcia pn. Konkurs Grantowy „Środowisko i Nauka”.

Inicjatywa została objęta patronatem honorowym Ministra Klimatu i Środowiska. Zakończenie projektu zaplanowano na wrzesień 2027 r.

Druga podpisana z UMCS umowa dotyczy współpracy z Katedrą Hydrologii i Klimatologii w zakresie opracowania przez naukowców z Instytutu Nauk o Ziemi i Środowisku interaktywnego systemu do operacyjnego diagnozowania oraz zarządzania zasobami wodnymi, z wykorzystaniem danych z monitoringu hydrometeorologicznego Lubelskiego Węgla Bogdanka S.A. Celem projektu jest usprawnienie zarządzania gospodarką wodną, w szczególności poprzez skuteczniejsze planowanie działań ochronnych oraz ograniczenie oddziaływania działalności wydobywczej na lokalne ekosystemy. Zakończenie współpracy zaplanowano na grudzień 2026 r.



1.8 Zagadnienia społeczne – [S]

Zaangażowanie w rozwój otoczenia społecznego

Rozwój lokalnej społeczności

Działania na rzecz regionu, jak również z zakresu środowiskowego, społecznego oraz kultury organizacyjnej to filary przyjętej Strategii ESG na lata 2025–2030 z perspektywą do 2035 r. W Strategii zaplanowano działania które rozwijać będą region w którym Bogdanka funkcjonuje, w szczególności w aspekcie stymulowania przedsiębiorczości, rozwijania „zielonych” kompetencji oraz wsparcia osób zagrożonych negatywnymi skutkami transformacji regionu górniczego, jakim jest Powiat Łęczyński i jego sąsiedztwo. Cele i narzędzia zaangażowania społecznego opisane są w odrębnej *Polityce Zaangażowania Społecznego LWB*.



Nowy obszar inwestycyjny w Łęcznej

Bogdanka, Agencja Rozwoju Przemysłu oraz Gmina Łęczna w kwietniu 2026 r. podpisały list intencyjny dotyczący współpracy przy przygotowaniu i rozwoju obszaru inwestycyjnego na terenie gminy Łęczna.

Projekt zakłada stworzenie nowoczesnego zaplecza dla inwestycji przemysłowych i biznesowych, sprzyjającego rozwojowi regionu oraz tworzeniu nowych miejsc pracy. Planowany obszar inwestycyjny obejmuje ok. 180 hektarów gruntów zlokalizowanych w rejonie miejscowości Podzamcze i Stara Wieś. W ramach współpracy strony będą prowadziły działania przygotowawcze, w tym analizy formalno-prawne, środowiskowe oraz infrastrukturalne, niezbędne do uruchomienia inwestycji o znaczeniu regionalnym i krajowym. Działanie to element wdrażania strategii biznesowej LW Bogdanka w obszarze utrzymania i zapewnienia nowych miejsc pracy dla lokalnej społeczności.

Analiza wpływu społeczno-ekonomicznego Bogdanki

Wiosną 2025 r. LW Bogdanka rozpoczęła współpracę badawczą z Lubelską Akademią WSEI. Celem projektu jest kompleksowa analiza wpływu ekonomicznego i społecznego Spółki na region, uwzględniająca również ocenę ryzyk i szans związanych z interesariuszami lokalnymi w kontekście wyzwań wynikających ze zrównoważonej transformacji.

W ramach zleconych prac przewidziano:

- analizę wpływu ekonomicznego i społecznego spółki
- diagnozę potrzeb oraz potencjału społeczności lokalnej
- ewaluację i aktualizację „Polityki relacji z otoczeniem” LW Bogdanka na lata 2025–2030.

Efektom diagnozy potrzeb oraz potencjału społeczności lokalnej było powstanie raportu badania jakościowego, który dostarcza kompleksowego obrazu postrzegania firmy przez kluczowe grupy interesariuszy. Wiodącymi obszarami wpływu LW Bogdanka S.A jest m.in. pozytywna i skuteczna współpraca z samorządami oraz źródło rozwoju regionu.

Kierownikiem interdyscyplinarnego zespołu badawczego jest dr hab. Tomasz Wołowicz, prof. Lubelskiej Akademii WSEI, Prorektor ds. Nauki i Współpracy Międzynarodowej.

Działalność dobroczynna

Darowizny w formie świadczenia rzeczowego lub pieniężnego przekazane w I kwartale 2026 r. przez Zarząd LW Bogdanka S.A. aktywnie wsparły realizację celów społecznie użytecznych przez różnorodne podmioty z otoczenia społecznego. Zawartych zostało 5 umów darowizn z podmiotami realizującymi zadania na rzecz społeczności.

Fundacja „Solidarni Górnicy”

Organizacja, która na dobre wpisała się w system wsparcia pracowników Bogdanki oraz spółek zależnych, a także społeczności lokalnej mieszkającej w granicach woj. lubelskiego, którzy zwracają się do niej, kiedy znajdują się w trudnej sytuacji życiowej.



Fundacja Solidarni Górnicy

Najważniejsze inicjatywy prospołeczne realizowane przez Fundację Solidarni Górnicy w I kwartale 2026 r.:

- Pomoc osobom w trudnej sytuacji życiowej: niezmiennie najważniejszym statutowym działaniem Fundacji jest pomoc osobom z najbliższego otoczenia kopalni w leczeniu i rehabilitacji. Wsparcie opiera się na dofinansowaniu sprzętu medycznego czy leczenia, m.in. w formie zapomóg, skierowanych do osób fizycznych.

- Głównymi beneficjentami są obecni i emerytowani pracownicy i ich rodziny – rocznie kilkadziesiąt osób (w I kwartale 2026 r. pomocy finansowej udzielono 10 pracownikom lub członkom ich rodzin)
- Współpraca z instytucjami i organizacjami pomocowymi – w I kwartale 2026 r. to Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza dla dzieci i młodzieży (Dom dziecka w Kijanach i Witaniowie) oraz Towarzystwo Przyjaciół Dzieci z Lublina
- Kontynuowanie współpracy z Powiatowym Centrum Pomocy Rodzinie w Łęcznej w związku z funkcjonowaniem Punktu Konsultacyjno-Informacyjnego dla osób uzależnionych. Celem Punktu jest zdiagnozowanie problemów w zakresie uzależnień i przemocy w rodzinie, planowanie pomocy i udzielenie wsparcia w przewyżnianiu trudności życiowych, niwelowanie skali zjawiska przemocy i agresji oraz przeciwdziałanie uzależnieniom
- Organizacja akcji charytatywnych na terenie Spółki – zbiórka rękawiczek w ramach akcji „Podziel się ciepłem” oraz świąteczna zbiórka żywności dla osób potrzebujących i ubogich z przeznaczeniem dla podopiecznych lubelskiego CARITAS oraz Stowarzyszenia Odra-Niemen
- Organizacja cyklicznych akcji poboru krwi w Bogdance oraz na terenie Łęcznej
- Organizacja na terenie Spółki akcji „Zostań Dawcą szpiku” zachęcającej do rejestracji w bazie dawców szpiku DKMS w celu wsparcia jednego z okolicznych mieszkańców poszukującego „bliźniaka genetycznego” w walce o życie i zdrowie.



1.8 Zagadnienia zarządcze – [G]

Kwestie odpowiedzialnego, transparentnego zarządzania na dobre wpisały się w działalność Lubelskiego Węgla Bogdanka. Niezmiennie wszystkie operacje podejmowane przez Spółkę są zgodne z przepisami prawa oraz wewnętrznymi regulacjami. Zarządzanie zgodnością w Spółce obejmuje trzy obszary - zgodność działania z powszechnie obowiązującymi aktami prawa, zgodność z aktami wewnętrznymi Spółki oraz zgodność z normami etycznymi. Dział Polityki Compliance monitoruje bieżące przestrzeganie zapisów prawa i niezwłocznie reaguje w przypadku pojawienia się nieprawidłowości. Od 2020 r. w firmie funkcjonuje Polityka Compliance, a od 2025 r. Polityka Antykorupcyjna.

Kluczowymi dokumentami zapewniającymi zgodność w LW Bogdanka S.A. są:

- Regulamin Pracy
- Zakładowy Układ Zbiorowy Pracy
- Regulamin Organizacyjny
- Polityka Poszanowania Praw Człowieka i Różnorodności w GK LW Bogdanka
- Kodeks Etyki GK LWB
- Procedura zgłoszeń wewnętrznych i działań następczych w LW Bogdanka S.A.
- Polityka Compliance
- Polityka Antykorupcyjna
- Statut Spółki
- Regulamin Zarządu
- Regulamin Rady Nadzorczej
- Regulamin Walnego Zgromadzenia
- Procedurę weryfikacji kontrahentów w LWB
- Kodeks postępowania dla dostawców LWB.

Stając naprzeciw nowym wyzwaniom w Spółce regularnie przeprowadzana jest ewaluacja dotychczasowych regulacji i polityk, szczególnie pod kątem wymagań klimatycznych ale również z zakresu różnorodności, praw pracowniczych i praw człowieka.

W I kwartale 2026 r. przyjęto Politykę Klimatyczną LW Bogdanka, dla której opracowano ryzyka

i szanse klimatyczne w oparciu o scenariusze klimatyczne. Jej najważniejszymi założeniami wdrożeniowymi są:

- Przełożenie celów na mierzalny plan działań, z jasno określonymi KPI, odpowiedzialnościami i harmonogramami
- Monitoring i cyfryzacja celem podnoszenia jakości danych jako warunek skutecznego zarządzania emisjami i energią
- Cykliczny przegląd dokumentu jako działanie dostosowujące do warunków regulacyjnych, technologicznych, rynkowych oraz do wyników monitoringu i oceny ryzyk.

Sprawozdanie Zrównoważonego Rozwoju GK LW Bogdanka za 2025 r.

W dniu 10 kwietnia 2026 r. opublikowano Sprawozdanie Zrównoważonego Rozwoju GK LW Bogdanka za 2025, po raz drugi jako wyodrębniona część Sprawozdania z działalności LW Bogdanka oraz Grupy Kapitałowej LW Bogdanka za 2025 r.

Raport został przygotowany w oparciu o nowe standardy raportowania niefinansowego (ESRS), zgodnie z dyrektywą w sprawie sprawozdawczości przedsiębiorstw w zakresie zrównoważonego rozwoju (tzw. Dyrektywą CSRD). Tematy istotne z perspektywy Grupy, w obszarze środowiskowym, społecznym i z zakresu ładu korporacyjnego zostały zdefiniowane w ramach przeprowadzonej analizy podwójnej istotności. Proces ten obejmował weryfikację wpływów, ryzyk i szans jakie niesie za sobą działalność LW Bogdanka, biorąc pod uwagę otoczenie rynkowe jak również opinie interesariuszy.

W dokumencie można znaleźć informacje na temat zaangażowania Grupy w kwestie klimatu, zanieczyszczeń, wody, bioróżnorodności oraz gospodarki o obiegu zamkniętym, jak również kwestii społecznych, związanych z własnymi pracownikami oraz lokalną społecznością. Ponadto, w sprawozdaniu opisano tematy specyficzne dla branży górniczej m.in. związane z działaniami w obszarze szkód górniczych. Sprawozdanie Zrównoważonego Rozwoju GK LW Bogdanka za 2025 r. zostało poddane atestacji zewnętrznej.

Strategia ESG Bogdanki

W 2025 r. w LW Bogdanka dokonano aktualizacji Strategii ESG poprzez jej uspołnienie z ogłoszoną w dniu 16 kwietnia 2025 r. Strategią Rozwoju GK LW Bogdanka do 2030 r. z perspektywą do 2035 r. Celem nadrzędnym działań aktualizacyjnych było uzupełnienie luk i podjęcie działań w ramach obszarów i zagadnień zidentyfikowanych jako słabe strony oraz wzmocnienie mocnych stron w obszarze środowiska, społeczności, ładu korporacyjnego – z perspektywy organizacji i regionu - przy uwzględnieniu perspektyw różnorodnych grup interesariuszy, uwarunkowań prawnych, trendów rynkowych oraz długoterminowego planu tzw. sprawiedliwej transformacji i wyzwań stojących przed branżą. Zakłada się, że poprzez efektywne wydobycie surowca oparte na elastyczności, innowacji oraz bezpieczeństwie, możliwe będzie podjęcie działań spójnych z ESG. Po przepracowaniu dokumentu przez Zarząd i Radę Nadzorczą zaktualizowana Strategia ESG została przedstawiona do wiadomości interesariuszom. Strategia rozliczana jest w trybie rocznym i poddawana monitoringowi.

Rada Naukowa ds. ochrony środowiska przy Lubelskim Węglu „Bogdanka” S.A.

Mając na uwadze sąsiedztwo niezwykle cennego przyrodniczo otoczenia w którym funkcjonuje LW Bogdanka, ale też oczekiwania interesariuszy wobec wpływu Spółki na środowisko niezmiennie od maja 2022 r. funkcjonuje powołana przez Zarząd LW Bogdanka Rada Naukowa ds. ochrony środowiska przy Lubelskim Węglu „Bogdanka” S.A. jako forma stałego, niezależnego organu opiniującego – doradczego, składającego się z ekspertów różnych dziedzin ochrony środowiska.

Do zadań Rady Naukowej należy w szczególności:

- ocena stanu zasobów, tworów i składników przyrody w najbliższym oddziaływaniu LW Bogdanka
- udział w tworzeniu oraz wdrażaniu polityki ds. ochrony środowiska LW Bogdanka
- opiniowanie projektów i koncepcji projektów z zakresu ochrony środowiska realizowanych

- przez Spółkę
- ocena realizacji skuteczności podejmowanych przez Spółkę działań na rzecz ochrony środowiska
- opiniowanie wybranych wniosków o współpracę w dziedzinie ochrony środowiska otrzymywanych przez LW Bogdanka S.A.
- opiniowanie programów badawczych i naukowych w zakresie ochrony środowiska kierowanych do LW Bogdanka
- przedstawianie wniosków i opinii w sprawach ochrony środowiska
- proponowanie aktywności w obszarze ochrony środowiska, w które LW Bogdanka S.A. może się zaangażować.



Posiedzenia Rady Naukowej odbywają się minimum dwa razy w roku – pracownicy Spółki mają możliwość zgłaszania potrzeb w kontekście pozyskania opinii, zaś Naukowcy – otrzymują interesujące ich informacje i dane, w myśl należytej staranności i transparentności. Pierwsze spotkanie Rady w 2026 r. odbyło się w styczniu. Głównym tematem było przedstawienie efektów projektu współpracy z Poleskim Parkiem Narodowym realizowanego w 2025 r. z udziałem Dyrektora PPN, przedstawienie założeń realizacji II edycji konkursu grantowego dla naukowców z Lubelszczyzny, a także wzmocnienie skuteczności działań podejmowanych w celu niwelowania wpływu na środowisko.



2. Sytuacja finansowa





2.1 Produkcja, sprzedaż i zapasy węgla GK LW Bogdanka

Zasady sporządzenia skonsolidowanego skróconego sprawozdania finansowego

Śródroczne skrócone skonsolidowane sprawozdanie finansowe Grupy Kapitałowej oraz śródroczne skrócone sprawozdanie finansowe Jednostki Dominującej za I kwartał 2026 r. sporządzone zostało zgodnie z Międzynarodowym Standardem Rachunkowości 34 „Śródroczna sprawozdawczość finansowa”, w kształcie zatwierdzonym przez Unię Europejską.

Produkcja, sprzedaż węgla handlowego Grupy

[tys. ton]	IQ 2025	IQ 2026	Zmiana	Zmiana %
Wydobycie węgla brutto	3 845	2 850	-995	-25,9%
Produkcja węgla handlowego	2 652	2 036	-616	-23,2%
Uzysk (%)	69,0%	71,4%	2,4 p.p	3,5%
Sprzedaż węgla handlowego	2 237	2 082	-155	-6,9%
Nowe wyrobiska* (km)	4,5	6,8	2,3	51,1%

Zapasy węgla handlowego Grupy

[tys. ton]	31.03.2025	31.12.2025	31.03.2026	Zmiana [%] 31.03.2026 / 31.03.2025	Zmiana [%] 31.03.2026 / 31.12.2025
Zapasy węgla	573	74	28	-95,1%	-62,2%

Struktura produkcji węgla handlowego

[%]	IQ 2025	IQ 2026
Miał	98,6%	97,6%
Orzech	0,0%	0,0%
Groszek	1,4%	2,4%
Razem	100,0%	100,0%

Na wyniki bieżącego okresu obrotowego istotny wpływ miały niższe ceny węgla na rynku krajowym, co bezpośrednio przełożyło się na ceny węgla energetycznego sprzedawanego przez LW Bogdanka. Ponadto, Spółka zanotowała niższy poziom sprzedaży węgla w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego.

Produkcja węgla

(-) wydobyte węgla brutto w I kwartale 2026 r. spało o 25,9%, tj. o 995 tys. ton i wyniosło 2.850 tys. ton

(-) produkcja węgla handlowego w I kwartale 2026 r. wyniosła 2.036 tys. ton, czyli o 23,2% (-616 tys. ton) mniej niż w I kwartale 2025 r.

(+) uzysk wyniósł 71,4% w I kwartale 2026 r. wobec 69,0% w I kwartale 2025 r.

Sprzedaż węgla

(-) w I kwartale 2026 r. sprzedaż węgla zmniejszyła się o 6,9%, tj. o 155 tys. ton w stosunku do I kwartału 2025 r. i wyniosła 2.082 tys. ton.

Zapasy

(+) na koniec I kwartału 2026 r. stan zapasu węgla wyniósł 28 tys. ton, czyli o 46 tys. ton mniej niż na koniec 2025 r.

(+) prezentowany na koniec I kwartału 2026 r. poziom zapasu węgla odpowiada w przybliżeniu 1-dniowej produkcji węgla handlowego (na podstawie średniej 3-miesięcznej dobowej produkcji)

(+) poziom zapasu węgla jest wypadkową osiągniętej produkcji węgla handlowego, zrealizowanej sprzedaży węgla oraz stanu zapasu węgla na 31 grudnia 2025 r.

Struktura produkcji węgla handlowego

(+) utrzymany został dominujący udział produkcji miałów energetycznych sprzedawanych do odbiorców przemysłowych

(+) w analizowanym okresie wyższy udział groszku w strukturze produkcji związany jest ze sprzedażą dla drobnych odbiorców oraz pośredniczącego podmiotu węglowego.



2.2 Przychody ze sprzedaży i główni odbiorcy GK LW Bogdanka

Dynamika zmian źródeł przychodów ze sprzedaży

[tys. zł]	IQ 2025	IQ 2026	Zmiana	Zmiana %
Sprzedaż węgla	845 868	678 328	-167 540	-19,8%
Pozostała działalność	19 136	20 470	1 334	7,0%
Sprzedaż towarów i materiałów	3 887	3 829	-58	-1,5%
Razem	868 891	702 627	-166 264	-19,1%

Struktura przychodów

[%]	IQ 2025	IQ 2026
Sprzedaż węgla	97,4%	96,5%
Pozostała działalność	2,2%	3,0%
Sprzedaż towarów i materiałów	0,4%	0,5%
Razem	100,0%	100,0%

Struktura geograficzna przychodów ze sprzedaży

[tys. zł]	IQ 2025	Struktura	IQ 2026	Struktura
Sprzedaż krajowa	843 211	97,0%	673 110	95,8%
Sprzedaż zagraniczna	25 680	3,0%	29 517	4,2%
Razem	868 891	100,0%	702 627	100,0%

Przychody ze sprzedaży węgla

(-) w I kwartale 2026 r. Grupa uzyskała 678.328 tys. zł przychodów ze sprzedaży węgla, co oznacza spadek o 19,8% w stosunku do I kwartału 2025 r. Głównym źródłem przychodów ze sprzedaży Grupy jest produkcja i sprzedaż węgla energetycznego realizowana przez Jednostkę Dominującą. Działalność ta generuje w każdym z porównywanych okresów sprawozdawczych ok. 97% osiągniętych przez GK LW Bogdanka przychodów ze sprzedaży.

Przychody z pozostałej działalności

W I kwartale 2026 r. przychody z pozostałej działalności (do której zakwalifikowane są m.in. przychody spółek zależnych realizowane poza Grupę) wyniosły 20.470 tys. zł (2,9% ogółu przychodów), wobec 19.136 tys. zł (2,2% przychodów) w analogicznym okresie 2025 r. (wzrost o 7,0% r/r). Znaczącymi pozycjami w tej grupie były:

- przychody z usług transportu węgla świadczonych przez Jednostkę Dominującą na rzecz niektórych odbiorców węgla (przewoźne)
- przychody Łęczyńskiej Energetyki z tytułu sprzedaży energii cieplnej do podmiotów zewnętrznych
- przychody z tytułu usług przemysłowych świadczonych na rzecz firm wykonujących roboty zlecone przez Jednostkę Dominującą
- przychody z tytułu wynajmu środków trwałych.

Niższa wartość przychodów ze sprzedaży towarów i materiałów zanotowana na koniec I kwartału 2026 r., jest pochodną mniejszej ilościowo sprzedaży złomu, tj. obudów odzyskanych z likwidacji chodników, które nie nadają się do regeneracji i powtórnego wykorzystania.

Struktura geograficzna przychodów ze sprzedaży

Grupa koncentruje swoją działalność przede wszystkim na terenie Polski. W I kwartale 2026 r. sprzedaż węgla za granicę odbywała się zarówno za pośrednictwem pośredniczącego podmiotu węglowego (Ukraina) jak i bezpośrednio (Słowacja).

Główni odbiorcy

Okolo 72% ze zrealizowanej sprzedaży węgla (w ujęciu wartościowym) w I kwartale 2026 r. odbywało się między LW Bogdanka S.A. a Enea Wytwarzanie sp. z o.o. oraz Enea Elektrownia Połaniec S.A. W analogicznym okresie 2025 r. udział wyżej wymienionych odbiorców był o ok. 10 p.p. wyższy.

Główni odbiorcy wg udziału w przychodach:

- Enea Wytwarzanie sp. z o.o. – Grupa Enea S.A. – ok. 63% udziału w przychodach
- Enea Elektrownia Połaniec S.A. – Grupa Enea S.A. - ok. 9% udziału w przychodach



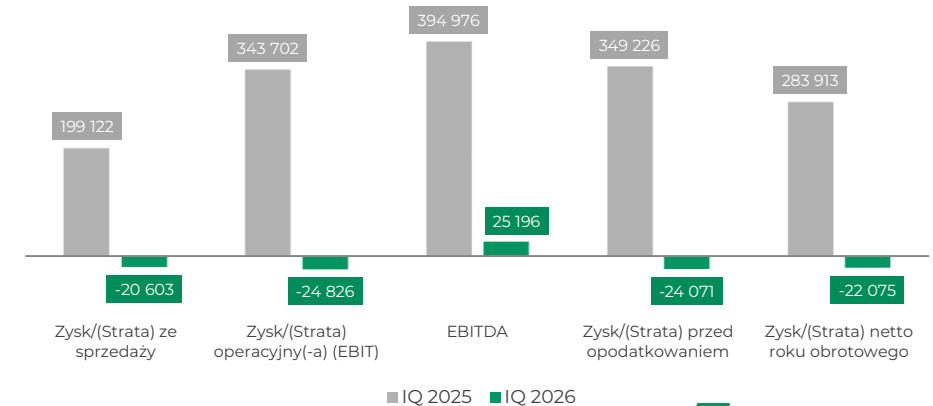
2.3 Podstawowe wyniki finansowe GK LW Bogdanka

Analiza skonsolidowanego sprawozdania z wyniku

[tys. zł]	IQ 2025	IQ 2026	Zmiana
Przychody ze sprzedaży	868 891	702 627	-19,1%
Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów, sprzedaży, administracyjne	669 769	723 230	8,0%
Zysk/(Strata) ze sprzedaży	199 122	-20 603	-110,3%
Rentowność sprzedaży brutto	22,9%	-2,9%	-25,8 p.p
Pozostałe przychody	145 679	860	-99,4%
Pozostałe koszty	85	108	27,1%
Zysk/(Strata) operacyjny(-a) netto	344 716	-19 851	-105,8%
Pozostałe straty netto	-1 014	-4 975	390,6%
Zysk/(Strata) operacyjny(-a) (EBIT)	343 702	-24 826	-107,2%
Rentowność EBIT	39,6%	-3,5%	-43,1 p.p
EBITDA	394 976	25 196	-93,6%
Rentowność EBITDA	45,5%	3,6%	-41,9 p.p
Przychody finansowe	14 018	8 300	-40,8%
Koszty finansowe	8 494	7 545	-11,2%
Zysk/(Strata) przed opodatkowaniem	349 226	-24 071	-106,9%
Rentowność zysku przed opodatkowaniem	40,2%	-3,4%	-43,6 p.p
Podatek dochodowy	-65 313	1 996	-103,1%
Zysk/(Strata) netto roku obrotowego	283 913	-22 075	-107,8%
Rentowność netto	32,7%	-3,1%	-35,8 p.p

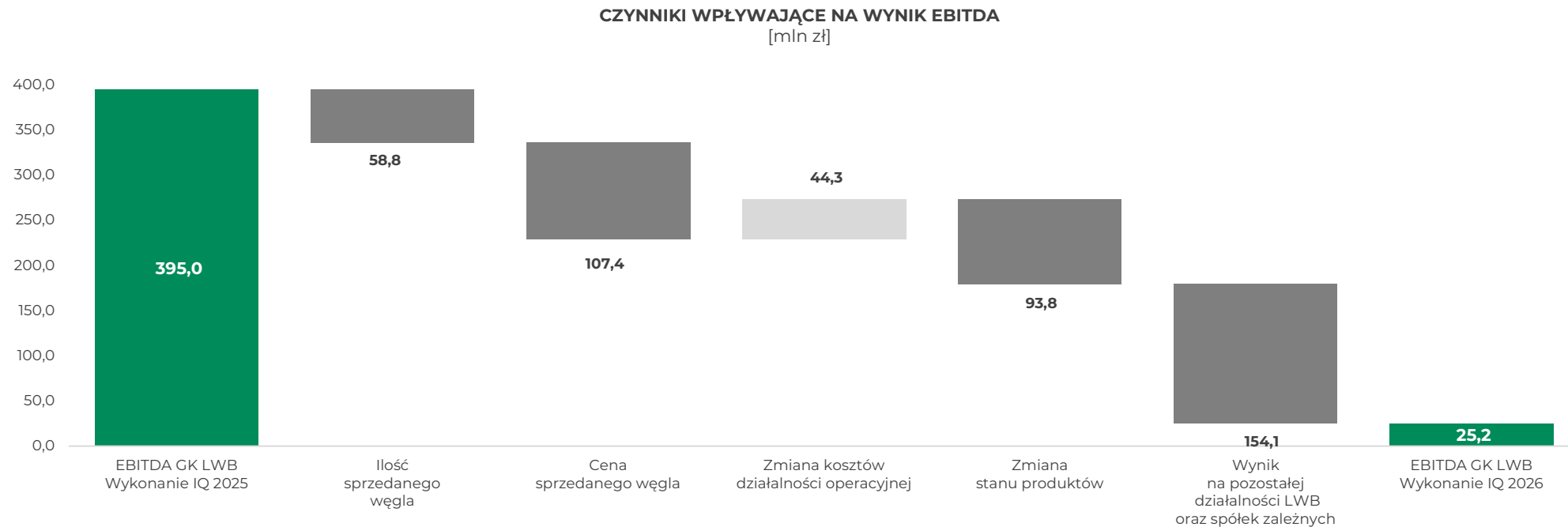


Podstawowe wyniki finansowe GK LW Bogdanka (tys. zł)





EBITDA GK LW Bogdanka w I kwartale 2026 r.



(-) Spadek sprzedaży ilościowej węgla – 2.082 tys. ton wobec 2.237 tys. ton, co stanowi spadek o 6,9%

(-) Niższa cena sprzedanego węgla

(+) Spadek kosztów: niższa wartość utworzonych rezerw pracowniczych

(-) W styczniu 2025 r. Jednostka Dominująca otrzymała odszkodowanie w wysokości 144,8 mln zł za szkody w majątku podziemnym



Podstawowe wyniki finansowe GK LW Bogdanka

Przychody ze sprzedaży

Wartość przychodów ze sprzedaży (na które składają się przychody ze sprzedaży węgla Jednostki Dominującej, przychody z pozostałej działalności Jednostki Dominującej i przychody spółek zależnych realizowane poza Grupę Kapitałową oraz sprzedaż towarów i materiałów) w I kwartale 2026 r. spadła o 19,1% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego i wyniosła 702.627 tys. zł.

Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów, sprzedaży, administracyjne

W I kwartale 2026 r. koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów łącznie z kosztami sprzedaży i administracyjnymi wyniosły 723.230 tys. zł i były wyższe o 53.461 tys. zł w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego, w którym wykazały wartość 669.769 tys. zł.

Zysk/(Strata) ze sprzedaży

W I kwartale 2026 r. strata ze sprzedaży wyniosła 20.603 tys. zł, podczas gdy w analogicznym okresie 2025 r. zanotowano zysk ze sprzedaży w wysokości 199.122 tys. zł.

Pozostałe przychody

W pozycji tej ewidencjonowane są m.in.:

- otrzymane odszkodowania
- rozwiązanie pozostałych rezerw na zobowiązania
- rozwiązanie odpisów aktualizujących
- zwrot akcyzy.

W I kwartale 2026 r. pozostałe przychody wyniosły 860 tys. zł wobec 145.679 tys. zł w analogicznym okresie 2025 r. W I kwartale 2025 r. Spółka otrzymała odszkodowanie w wysokości 144.849 tys. zł. za szkodę w majątku podziemnym spowodowaną wylewem wód podziemnych.

Pozostałe koszty

W pozycji tej ewidencjonowane są m.in.:

- darowizny
- opłaty egzekucyjne i kary
- zapłacone odszkodowania.

W I kwartale 2026 r. pozostałe koszty wyniosły 108 tys. zł wobec 85 tys. zł w analogicznym okresie 2025 r.

Pozostałe straty netto

W pozycji tej ewidencjonowane są m.in.:

- zysk/strata na sprzedaży środków trwałych
- różnice kursowe
- wynik na likwidacji środków trwałych
- utworzenie pozostałych rezerw.

W I kwartale 2026 r. pozostałe straty netto wyniosły 4.975 tys. zł wobec straty netto 1.014 tys. zł w I kwartale 2025 r. (za wzrost odpowiada wyższa wartość zlikwidowanych aktywów trwałych).

EBIT

Strata operacyjna w I kwartale 2026 r. wyniosła 24.826 tys. zł wobec zysku operacyjnego wynoszącego 343.702 tys. zł za I kwartał 2025 r. Jednocześnie rentowność EBIT wyniosła -3,5%, czyli o 43,1 p.p. mniej aniżeli w I kwartale poprzedniego roku.

EBITDA

Wynik EBITDA w I kwartale 2026 r. uległ zmniejszeniu w stosunku do I kwartału 2025 r. i wyniósł 25.196 tys. zł. Rentowność EBITDA w I kwartale 2026 r. była niższa od tej osiągniętej w analogicznym okresie 2025 r. i wyniosła 3,6%.

Przychody finansowe

Przychody finansowe w I kwartale 2026 r. wyniosły 8.300 tys. zł wobec 14.018 tys. zł w I kwartale 2025 r. Na przychody finansowe w analizowanym okresie 2026 r. składają się niemal w całości przychody odsetkowe z lokat bankowych. Spadek wynika z niższego średniego poziomu środków pieniężnych posiadanych i lokowanych przez Grupę.

Koszty finansowe

Koszty finansowe za I kwartał 2026 r. były niższe o 11,2% od kosztów analogicznego okresu 2025 r. i wyniosły 7.545 tys. zł. W obydwu analizowanych okresach dominującą pozycją były koszty odsetkowe wyceny świadczeń pracowniczych oraz odwrócenie dyskonta od długoterminowych rezerw. W obydwu analizowanych okresach Grupa nie posiadała oprocentowanego zadłużenia.

Zysk/(Strata) przed opodatkowaniem

W I kwartale 2026 r. Grupa odnotowała stratę przed opodatkowaniem w wysokości 24.071 tys. zł wobec zysku przed opodatkowaniem 349.226 tys. zł. w I kwartale 2025 r.

Zysk/(Strata) netto za okres obrotowy

W I kwartale 2026 r. Grupa osiągnęła stratę netto w wysokości 22.075 tys. zł wobec zysku netto 283.913 tys. zł w I kwartale 2025 r.



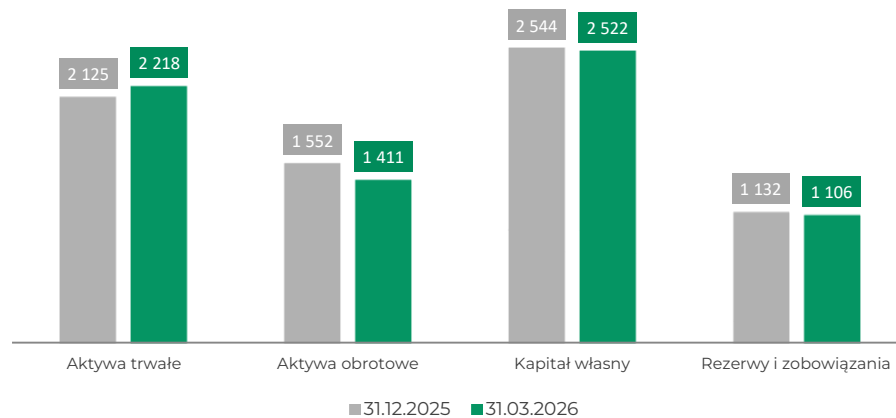
2.4 Bilans GK LW Bogdanka

Bilans

[tys. zł]	31.12.2025	31.03.2026	Zmiana
Suma aktywów	3 676 863	3 628 761	-1,3%
Rentowność aktywów (ROA)*	-4,2%	-12,7%	-8,5 p.p.
Aktywa trwałe	2 124 881	2 218 218	4,4%
Aktywa obrotowe	1 551 982	1 410 543	-9,1%
Kapitał własny	2 544 457	2 522 382	-0,9%
Rentowność kapitałów własnych (ROE)*	-6,1%	-18,4%	-12,3 p.p.
Rezerwy i zobowiązania	1 132 406	1 106 379	-2,3%

*w wyliczeniach na dzień 31 marca 2026 r. uwzględniono wynik netto za ostatnie cztery kwartały oraz średni poziom aktywów oraz kapitałów własnych (stan na 31 marca 2026 r. + stan na 31 grudnia 2025 r.)/2

Analiza skonsolidowanego sprawozdania z sytuacji finansowej (mln zł)



Aktywa

Suma aktywów na 31 marca 2026 r. w stosunku do wartości na 31 grudnia 2025 r. zmniejszyła się o 48.102 tys. zł. i wyniosła 3.628.761 tys. zł., przy czym aktywa trwałe wzrosły o 93.337 tys. zł., a aktywa obrotowe spadły o 141.439 tys. zł. Wśród aktywów trwałych najistotniejszą zmianą jest wzrost wartości rzeczowych aktywów trwałych o 88.601 tys. zł oraz środków pieniężnych i ich ekwiwalentów o 8.136 tys. zł. Wśród aktywów obrotowych zmniejszeniu uległa przede wszystkim wartość należności handlowych oraz pozostałych należności o 60.779 tys. zł a także innych inwestycji krótkoterminowych o 206.372 tys. zł. przy jednoczesnym wzroście wartości środków pieniężnych i ich ekwiwalentów o 132.379 tys. zł. Na inne inwestycje krótkoterminowe składają się założone przez Jednostkę Dominującą lokaty bankowe z terminem zapadalności powyżej 3 miesięcy. Na 31 marca 2026 r. rentowność aktywów (ROA) wyniosła -12,7%, podczas gdy na koniec 2025 r. wyniosła ona -4,2%.

Pasywa

Kapitał własny spadł o 0,9%. Było to efektem uzyskanego wyniku finansowego za I kwartał 2026 r. Rezerwy i zobowiązania spadły o 2,3% w stosunku do wartości na 31 grudnia 2025 r., przy czym zobowiązania krótkoterminowe spadły o 4,1% (przede wszystkim spadły zobowiązania handlowe oraz pozostałe zobowiązania), a zobowiązania długoterminowe spadły minimalnie o 0,1%. Na 31 marca 2026 r. odnotowano spadek rentowności kapitałów własnych o 12,3 p.p. w stosunku do końca 2025 r. Wartość wskaźnika ROE na 31 marca 2026 r. wyniosła -18,4%, wobec -6,1% na 31 grudnia 2025 r.



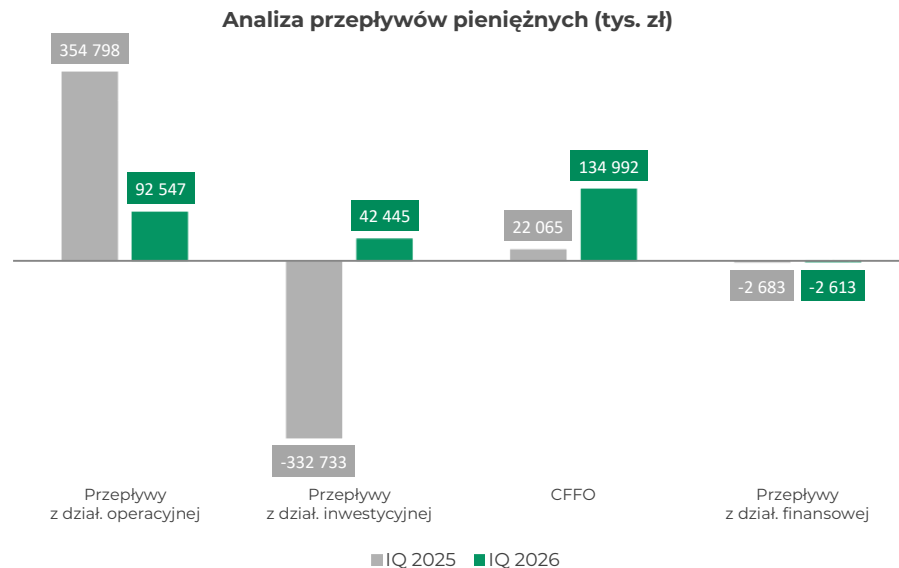


2.5 Przepływy pieniężne GK LW Bogdanka

Sytuacja pieniężna

[tys. zł]	IQ 2025	IQ 2026	Zmiana
Przepływy z działalności operacyjnej	354 798	92 547	-73,9%
Przepływy z działalności inwestycyjnej	-332 733	42 445	-
CCFO**	22 065	134 992	511,8%
Przepływy z działalności finansowej	-2 683	-2 613	-2,6%

*suma przepływów operacyjnych i inwestycyjnych



Sytuacja pieniężna

Przepływy z działalności operacyjnej

W I kwartale 2026 r. Grupa osiągnęła niższe o 262.251 tys. zł przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej aniżeli w I kwartale 2025 r. – w I kwartale 2026 r. wyniosły one 92.547 tys. zł wobec 354.798 tys. zł rok wcześniej. Spadek przepływów pieniężnych netto z działalności operacyjnej jest przede wszystkim pochodną niższego osiągniętego wyniku netto w I kwartale 2026 r. wobec I kwartału 2025 r.

Przepływy z działalności finansowej

W I kwartale 2026 r. Grupa odnotowała ujemne przepływy z działalności finansowej w wysokości 2.613 tys. zł, które dotyczyły płatności zobowiązań z tytułu umów leasingu finansowego.

Przepływy z działalności inwestycyjnej

Za I kwartał 2026 r. przepływy z działalności inwestycyjnej miały wartość dodatnią i wyniosły 42.445 tys. zł, podczas gdy w analogicznym okresie roku ubiegłego przepływy z działalności inwestycyjnej były ujemne i wyniosły -332.733 tys. zł. W I kwartale 2025 r. utworzono lokaty o terminie zapadalności powyżej 3 m-cy o wartości 200.000 tys. zł, natomiast w I kwartale 2026 r. nastąpił zwrot środków w związku z zakończeniem lokat (o pierwotnym terminie zapadalności powyżej 3 m-cy).



2.6 Wskaźniki zadłużenia i płynności GK LW Bogdanka

Grupa przy omawianiu wyników skonsolidowanych prezentuje wybrane wskaźniki APM, ponieważ w jej opinii są one źródłem dodatkowych (oprócz danych prezentowanych w sprawozdaniach finansowych), wartościowych informacji o sytuacji finansowej i operacyjnej, jak również ułatwiają analizę i ocenę osiągniętych przez Grupę wyników finansowych na przestrzeni poszczególnych okresów sprawozdawczych. Grupa prezentuje te konkretne alternatywne pomiary wyników ponieważ stanowią one standardowe miary i wskaźniki powszechnie stosowane w analizie finansowej. Dobór alternatywnych pomiarów wyników został poprzedzony analizą ich przydatności pod kątem dostarczenia inwestorom przydatnych informacji na temat sytuacji finansowej, przepływów pieniężnych i efektywności finansowej i w opinii Grupy pozwala na optymalną ocenę osiągniętych wyników finansowych.

Sytuacja pieniężna

[tys. zł]	31.12.2025	31.03.2026	Zmiana
Wskaźnik ogólnego zadłużenia	30,8%	30,5%	-0,3 p.p.
Wskaźnik (dług plus zobowiązania pracownicze)/EBITDA*	0,65	2,11	224,6%
Wskaźnik dług netto/EBITDA**	-1,57	-4,49	186,0%
Wskaźnik zadłużenia kapitałów własnych	44,5%	43,9%	-0,6 p.p.
Wskaźnik pokrycia aktywów trwałych kapitałami stałymi (aktywa trwałe/kapitały stałe)	135,4%	128,6%	-6,8 p.p.
Wskaźnik zadłużenia krótkoterminowego (zobowiązania krótkoterminowe/pasywa)	17,1%	16,6%	-0,5 p.p.
Wskaźnik zadłużenia długoterminowego (zobowiązania długoterminowe/pasywa)	13,7%	13,9%	0,2 p.p.

*Dług = długoterminowe zobowiązania z tytułu emisji obligacji + długoterminowe kredyty i pożyczki + krótkoterminowe kredyty i pożyczki
** przy wyliczaniu wskaźnika długu netto uwzględniono również środki pieniężne z innych inwestycji krótkoterminowych

	31.12.2025	31.03.2026	Zmiana
Wskaźnik płynności bieżącej	2,53	2,41	-4,7%
Wskaźnik płynności szybkiej	2,24	2,11	-5,8%

W okresie objętym skonsolidowanym sprawozdaniem finansowym wskaźniki płynności Grupy utrzymywały się na wysokim, bezpiecznym poziomie - Grupa nie wykazuje trudności w regulowaniu zobowiązań.

Wskaźnik ogólnego zadłużenia

Wskaźnik ogólnego zadłużenia na 31 marca 2026 r. spadł o 0,3 p.p. w stosunku do stanu na 31 grudnia 2025 r. i wyniósł 30,5%. W analizowanym okresie nastąpił spadek wartości zobowiązań, przy jednoczesnym spadku sumy bilansowej.

Poziom zadłużenia Grupy nie stanowił na 31 marca 2026 r. zagrożenia dla jej działalności oraz zdolności do terminowego wywiązywania się ze zobowiązań. Na podstawie średnio i długoterminowych prognoz analizowane są potrzeby finansowe Grupy, aby zapewnić płynność i stan dostępnej gotówki na odpowiednim poziomie.

Wskaźnik dług plus zobowiązania pracownicze/EBITDA

Wskaźnik opisujący stosunek długu do wyniku EBITDA na koniec marca 2026 r. wzrósł w stosunku do wartości na koniec 2025 r. i wyniósł 2,11. Porównując dane wg stanu na 31 marca 2026 r. wobec 31 grudnia 2025 r. odnotowano niższy nominalny wzrost wyniku EBITDA (liczonego krocząco za ostatnie cztery kwartały), w porównaniu do wzrostu poziomu zadłużenia.

Wskaźnik dług netto/EBITDA

Wskaźnik opisujący stosunek długu netto (suma oprocentowanych zobowiązań krótko- i długoterminowych minus gotówka i jej ekwiwalenty) do EBITDA wzrósł, w ujęciu bezwzględnym, z -1,57 na 31 grudnia 2025 r. do -4,49 na 31 marca 2026 r. Wartość długu netto wzrosła i wyniosła -777.481 tys. zł, przy spadku EBITDA o ok. 369.780 tys. zł (EBITDA liczona krocząco za ostatnie cztery kwartały).

Wskaźnik zadłużenia kapitałów własnych

Wskaźnik zadłużenia kapitałów własnych na 31 marca 2026 r. zmniejszył się w stosunku do stanu na 31 grudnia 2025 r. o 0,6 p.p. i wyniósł 43,9% - zobowiązania spadły o ok. 26 mln zł, a kapitały własne spadły o ok. 22 mln zł.

Wskaźnik pokrycia aktywów trwałych kapitałami stałymi

Wskaźnik pokrycia aktywów trwałych kapitałami stałymi osiągnął poziom 128,6% na 31 marca 2026 r. wobec 135,4% na 31 grudnia 2025 r. - w analizowanym okresie wzrosła wartość aktywów trwałych o ok. 93 mln zł, przy spadku wartości kapitałów stałych (suma kapitałów własnych i zobowiązań długoterminowych bez rezerw) o ok. 23 mln zł.



Cykle rotacji należności i zobowiązań w GK LW Bogdanka

Cykle rotacji

[tys. zł]			31.12.2025	31.03.2026	Zmiana
1. Cykl rotacji zapasów	$\frac{\text{średni stan zapasów}}{\text{koszty sprzedanych towarów, produktów i materiałów}} \times$	liczba dni w okresie	31	24	-22,6%
2. Cykl rotacji należności*	$\frac{\text{średni stan należności}}{\text{przychody ze sprzedaży}} \times$	liczba dni w okresie	65	53	-18,5%
3. Cykl rotacji zobowiązań**	$\frac{\text{średni stan zobowiązań}}{\text{koszty sprzedanych towarów, produktów i materiałów}} \times$	liczba dni w okresie	84	70	-16,7%
4. Cykl operacyjny	1+2		96	77	-19,8%
5. Cykl konwersji gotówki	4-3		12	7	-41,7%

*Należności handlowe oraz pozostałe należności

** Zobowiązania handlowe oraz pozostałe zobowiązania

Cykl rotacji zapasów

Cykl rotacji zapasów na 31 marca 2026 r. skrócił się o 7 dni w stosunku do stanu na 31 grudnia 2025 r. i wynosi 24 dni. Średnio o 7 dni krócej zajmuje upływanie zapasów.

Cykl rotacji należności

Cykl rotacji należności (liczony na podstawie pozycji bilansowej „Należności handlowe oraz pozostałe należności”) wyniósł 53 dni (wg stanu na 31 marca 2026 r.) wobec 65 dni na koniec ubiegłego roku. Na 31 marca 2026 r. odnotowano zarówno niższy średni poziom należności, jak i niższy średni poziom przychodów.

Cykl rotacji zobowiązań

Cykl rotacji zobowiązań (liczony na podstawie pozycji bilansowej „Zobowiązania handlowe oraz pozostałe zobowiązania”) w analizowanym okresie skrócił się o 14 dni w stosunku do wartości na koniec 2025 r. i wyniósł 70 dni.

Cykl operacyjny

Operacyjny cykl aktywów obrotowych (suma cyklu rotacji zapasów i należności handlowych) w analizowanym okresie uległ skróceniu i wyniósł 77 dni. Średnio po 77 dniach upływnia się majątek obrotowy Grupy.

Cykl konwersji gotówki

Rezultatem opisanych powyżej tendencji było osiągnięcie cyklu konwersji gotówki wynoszącego na 31 marca 2026 r. 7 dni (wobec 12 dni odnotowanych na koniec 2025 r.). Dodatnia wartość wskaźnika oznacza, że Grupa nie korzysta z kredytu kupieckiego w finansowaniu swojej bieżącej działalności.



2.7 Rezerwy GK LW Bogdanka

Rezerwy bilansowe [tys. zł]

	Stan na 31.03.2025	Stan na 31.12.2025	Stan na 31.03.2026	Zmiana 31.03.2026/ 31.12.2025	Zmiana 31.03.2026/ 31.03.2025
Rezerwy pracownicze	426 773	351 935	365 955	4,0%	-14,3%
Rezerwa na koszty likwidacji kopalni i rekultywację gruntów	173 397	173 781	174 097	0,2%	0,4%
Szkody górnicze	10 501	7 480	7 237	-3,2%	-31,1%
Pozostałe	9 707	7 346	9 217	25,5%	-5,0%
Razem	620 378	540 542	556 506	3,0%	-10,3%

Zmiana stanu rezerw [tys. zł]

	Zmiana IQ 2025	Zmiana IQ 2026	Zmiana IQ 2026/ IQ 2025
Rezerwy pracownicze	81 153	14 020	-82,7%
Rezerwa na koszty likwidacji kopalni i rekultywację gruntów	-53	316	-
Szkody górnicze	-267	-243	-9,0%
Pozostałe	1 324	1 871	41,3%
Razem	82 157	15 964	-80,6%

Miejsce ujęcia wpływu zmiany rezerw w sprawozdaniu finansowym [tys. zł]

	Zmiana rezerw w IQ 2026	Zmiana ujęta w działalności operacyjnej (EBITDA)	Zmiana ujęta poniżej wyniku z działalności operacyjnej - odsetki	W tym:		
				Zmiana ujęta wyłącznie bilansowo - zwiększenie wartości bilansowej ŚT	Zmiana ujęta w Pozostałych Całkowitych Dochodach	Zmiana ujęta wyłącznie bilansowo - wykorzystanie rezerwy
Rezerwy pracownicze	14 020	28 498	3 327	-	-	-17 805
Rezerwa na koszty likwidacji kopalni i rekultywację gruntów	316	325	1 986	-1 995	-	-
Szkody górnicze	-243	-	-	-	-	-243
Pozostałe	1 871	1 871	-	-	-	-
Razem	15 964	30 694	5 313	-1 995	-	-18 048





2.8 Koszty LW Bogdanka S.A.

Koszty według rodzaju

[tys. zł]	IQ 2025	IQ 2026	Zmiana
Produkcja netto [tys. t]	2 652	2 036	-23,2%
Sprzedaż [tys. t]	2 237	2 082	-6,9%
Amortyzacja	48 072	46 995	-2,2%
Zużycie materiałów i energii	231 507	256 611	10,8%
Usługi obce	184 877	194 292	5,1%
Świadczenia na rzecz pracowników	253 447	253 358	0,0%
Koszty reprezentacji i reklamy	4 346	2 606	-40,0%
Podatki i opłaty	19 364	19 424	0,3%
Pozostałe koszty	1 360	851	-37,4%
Razem koszty rodzajowe	742 973	774 137	4,2%
Koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki	-95 852	-122 777	28,1%
Rozliczenia międzyokresowe	32 554	41 037	26,1%
Rezerwy i inne korekty prezentacyjne pomiędzy układem rodzajowym a funkcjonalnym kosztów	69 627	11 507	-83,5%
Całkowite koszty produkcji	749 302	703 904	-6,1%
Zmiana stanu produktów	-79 023	14 788	-118,7%
Wartość sprzedanych towarów i materiałów	3 804	3 686	-3,1%
Koszt własny produkcji sprzedanej, w tym:	674 083	722 378	7,2%
Koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów	608 976	661 062	8,6%
Koszty sprzedaży	12 670	12 322	-2,7%
Koszty administracyjne	52 437	48 994	-6,6%

I kwartał 2026 r.

Koszty rodzajowe

W I kwartale 2026 r. LW Bogdanka S.A. poniosła koszty wg układu rodzajowego w wysokości 774.137 tys. zł (+31.164 tys. zł r/r), tj. o 4,2% wyższe niż w I kwartale 2025 r. Na wzrost kosztów w I kwartale 2026 r. główny wpływ miały wyższe koszty zużycia materiałów i energii oraz wzrost kosztów usług obcych.

Amortyzacja

Wartość amortyzacji spadła o 2,2% (do 46.995 tys. zł) – przede wszystkim spadła amortyzacja środków trwałych, przy wzroście amortyzacji naturalnej.

Koszty zużytych materiałów i energii

Wartość kosztów zużytych materiałów i energii w trakcie I kwartału 2026 r. w stosunku do I kwartału 2025 r. wzrosła o 10,8% i wyniosła 256.611 tys. zł. W analizowanym okresie wzrosła cena energii elektrycznej (przy jednocześnie wyższym jej zużyciu), a także wzrosła wartość zużytych materiałów (przede wszystkim w związku z większym zakresem prac przygotowawczych).

Usługi obce

Wartość kosztów usług obcych wzrosła w stosunku do I kwartału 2025 r. o 5,1% (tj. o 9.415 tys. zł) i wyniosła 194.292 tys. zł.

W analizowanym okresie Spółka poniosła przede wszystkim wyższe koszty usług górniczo-wiertniczych (większy zakres prac przygotowawczych), prac sobotnio-niedzielnych i remontów.

Świadczenia na rzecz pracowników

Wartość kosztów świadczeń na rzecz pracowników wyniosła 253.358 tys. zł. i pozostała na niemal identycznym poziomie co w analogicznym okresie roku ubiegłego. W analizowanym okresie nastąpił wzrost kosztów wynagrodzeń, przy zbliżonym poziomie spadku pozostałych świadczeń na rzecz pracowników..

Koszty reprezentacji i reklamy

Spadek wartości kosztów reprezentacji i reklamy o 1.740 tys. zł wynika z realizacji aktualnego harmonogramu płatności z tytułu umów sponsorskich.

Podatki i opłaty

Podatki i opłaty w I kwartale 2026 r. wyniosły 19.424 tys. zł. I pozostały na niemal tym samym poziomie co w analogicznym okresie roku ubiegłego

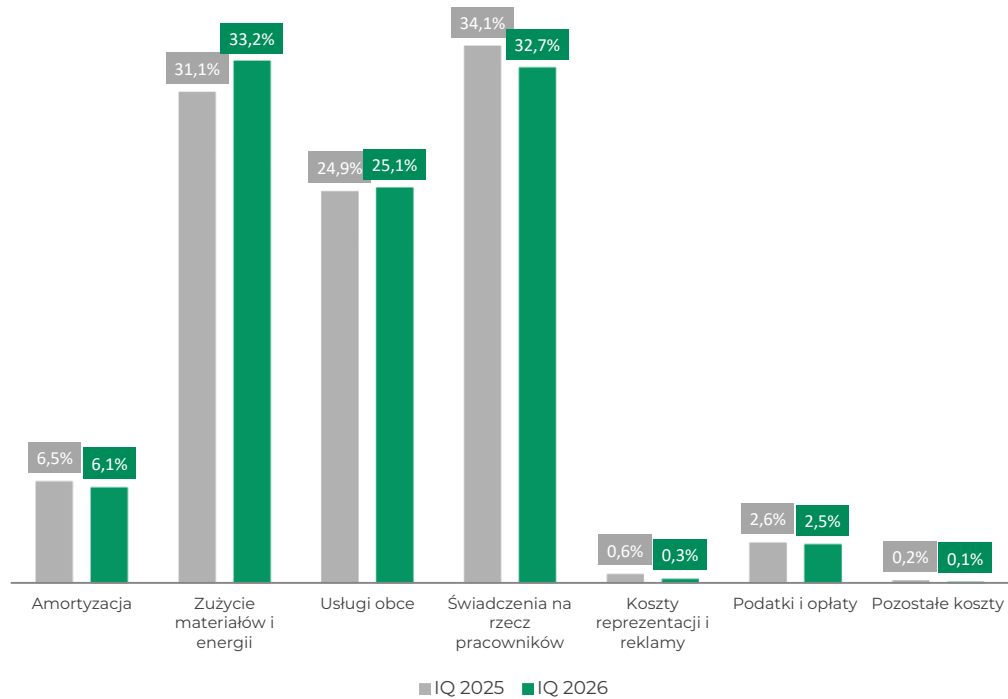
Pozostałe koszty

Pozostałe koszty w I kwartale 2026 r. wyniosły 851 tys. zł wobec 1.360 tys. zł. w I kwartale 2025 r. co oznacza spadek o 509 tys. zł.



Koszty LW Bogdanka S.A.

**Koszty w układzie rodzajowym
 (% udział w całości kosztów)**

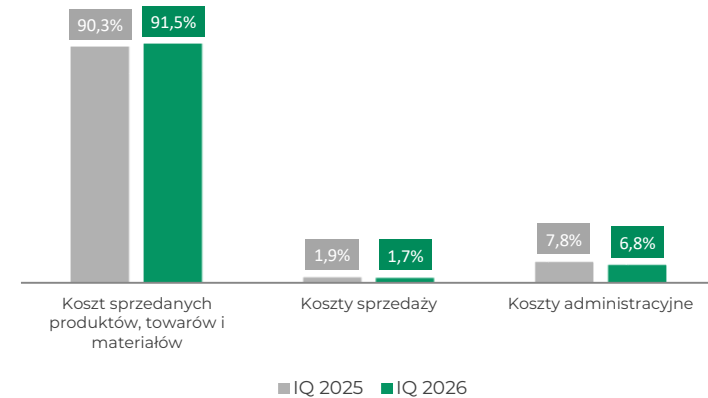


Koszty wg układu kalkulacyjnego

Koszt własny produkcji sprzedanej (koszt w układzie kalkulacyjnym) w I kwartale 2026 r. wyniósł 722.378 tys. zł, podczas gdy w analogicznym okresie roku poprzedniego wyniósł 674.083 tys. zł.

[tys. zł]	IQ 2025	IQ 2026	Zmiana
Koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów	608 976	661 062	8,6%
Koszty sprzedaży	12 670	12 322	-2,7%
Koszty administracyjne	52 437	48 994	-6,6%
Koszt własny produkcji sprzedanej	674 083	722 378	7,2%

**Koszty w układzie kalkulacyjnym
 (% udział w całości kosztów)**





2.9 Pozostałe informacje wpływające na sytuację finansową GK LW Bogdanka

Informacja o aktualnej i przewidywanej sytuacji gospodarczej i finansowej GK LW Bogdanka, a także ocena dotycząca zarządzania zasobami finansowymi

GK LW Bogdanka stale monitoruje poziomy kosztów, wskaźników oraz wartość zgromadzonej gotówki. Brak zadłużenia oprocentowanego łącznie z posiadanym poziomem gotówki gwarantują bieżące finansowanie. W Jednostce Dominującej systematycznie prowadzone są prace mające na celu zoptymalizowanie procesu wydobywczego (pod kątem wykorzystywanej technologii, jak i planowanej rozcinki złoża oraz prac udostępniających nowe pokłady węgla). Całość prac (planowanie nowych wyrobisk, wydobywanie i sprzedaż węgla handlowego) uwzględnia aktualne i przyszłe kwantyfikowalne ryzyko rynkowe. Prace udostępniające (nowe wyrobiska) prowadzone są tak, aby uzyskać ciągłość wydobywania. Stale prowadzony jest także monitoring cen węgla na rynkach krajowych i międzynarodowych. GK LW Bogdanka na bieżąco reguluje zaciągnięte zobowiązania. Grupa efektywnie gospodaruje zasobami finansowymi, przy jednoczesnym lokowaniu wolnych środków finansowych w bankach (długość trwania i wartość lokat uzależniona jest od wewnętrznych prognoz finansowych).

Dostawcy

Udzielanie zamówień przez podmioty prowadzące działalność w zakresie wydobywania węgla kamiennego, w celu prowadzenia tej działalności, podlega przepisom o sektorowych zamówieniach publicznych. W GK LW Bogdanka wszystkie zamówienia powyżej określonych zgodnie z ustawą „Prawo zamówień publicznych” progów, udzielane są w oparciu o zasady obowiązujące w w/w ustawie. Pozostałe zamówienia udzielane są w oparciu o obowiązujące w Grupie wewnętrzne procedury. Głównymi dostawcami dla GK LW Bogdanka są przede wszystkim firmy oferujące usługi i produkty specyficzne dla branży górniczej (drażnienie i przebudowy wyrobisk, odstawa urobku, a także dostawa obudów chodnikowych, specjalistycznych maszyn i urządzeń górniczych) oraz firmy dostarczające energię elektryczną. W okresie od 1 stycznia do 31 marca 2026 r. wartość obrotów z żadnym z dostawców nie przekroczyła 10% przychodów Grupy.

Inwestycje i lokaty kapitałowe GK LW Bogdanka

Wartość środków pieniężnych będących w posiadaniu Grupy na koniec marca 2026 r. wyniosła 654.598 tys. zł, z czego:

- w aktywach trwałych wykazana była kwota 188.412 tys. zł
- w aktywach obrotowych wykazana była kwota 466.186 tys. zł.

Kwota 188.412 tys. zł obejmuje środki zgromadzone przez Jednostkę Dominującą w ramach Funduszu Likwidacji Kopalni, z przeznaczeniem na pokrycie kosztów likwidacji zakładu górniczego (środki te utrzymywane są na lokacie bankowej).

Kwota 466.186 tys. zł obejmuje środki pieniężne (dostępna gotówka) utrzymywane na krótkoterminowych lokatach bankowych – poziom lokat uzależniony jest od wewnętrznych prognoz dotyczących wpływów i wydatków.

Ponadto Jednostka Dominująca wykazuje na koniec I kwartału 2026 r. inne inwestycje krótkoterminowe w wysokości 311.295 tys. zł. Zgodnie z przyjętą Strategią Grupa utrzymuje poziom gotówki dyspozycyjnej w wysokości co najmniej wartości średniomiesięcznych wpływów ze sprzedaży (1/12 planowanych rocznych przychodów ze sprzedaży). Środki zgromadzone w Jednostce Dominującej na 31 marca 2026 r. wyniosły 416.067 tys. zł, natomiast w spółkach zależnych 50.119 tys. zł (głównie po stronie Łęczyńskiej Energetyki).

Opis istotnych pozycji pozabilansowych GK LW Bogdanka w ujęciu podmiotowym, przedmiotowym i wartościowym

Szczegółowy opis zobowiązań i aktywów warunkowych został przedstawiony w nocie 29 Skonsolidowanego Sprawozdania Finansowego za 2025 r.

W trakcie I kwartału 2026 r. (w stosunku do zakończonego ostatniego roku obrotowego) stan zobowiązań i aktywów warunkowych nie uległ znaczącej zmianie.

Ocena czynników i nietypowych zdarzeń mających wpływ na wynik z działalności

W I kwartale 2026 r. nie wystąpiły czynniki oraz nietypowe zdarzenia, które miałyby istotny wpływ na wynik z działalności GK LW Bogdanka.



2.10 Informacja o instrumentach finansowych, obligacje

Informacja o pochodnych instrumentach finansowych

Na dzień 31 marca 2026 r. Jednostka Dominująca oraz Spółki Zależne nie posiadały otwartych transakcji pochodnych.

Obligacje

Na dzień 31 marca 2026 r. Jednostka Dominująca oraz Spółki Zależne:

- nie posiadały czynnej umowy dotyczącej emisji obligacji
- nie posiadały wyemitowanych i niewykupionych obligacji.

Ocena możliwości pozyskania finansowania bankowego

Z uwagi na uwarunkowania rynkowe dotyczące finansowania sektora węgla kamiennego, Jednostka Dominująca dostrzega ograniczenia związane z możliwością pozyskania takiego finansowania.

Stanowisko Zarządu LW Bogdanka S.A. odnośnie możliwości zrealizowania wcześniej publikowanych prognoz wyników za dany rok, w świetle wyników zaprezentowanych w śródrocznym skonsolidowanym sprawozdaniu finansowym za IQ2026 w stosunku do wyników prognozowanych

LW Bogdanka S.A. nie publikowała prognoz wyników finansowych na 2026 r.

Istotne postępowania toczące się przed sądem, organem właściwym dla postępowania arbitrażowego lub organem administracji publicznej

W dniu 20 lutego 2024 r. na skutek apelacji Jednostki Dominującej od wyroku sądu I instancji w sprawie sygn. akt I C 942/13 o zapłatę z tytułu praw do patentu 206048, Sąd Apelacyjny w Warszawie (sygn. akt VII Aga 422/23) zmienił zaskarżony wyrok i w znacznej części oddalił powództwo. Zgodnie z wyrokiem Sądu Jednostka Dominująca zobowiązana była do zapłaty na rzecz powodów kwoty 4,1 mln zł z odsetkami liczonymi od terminów wskazanych w wyroku. Wyrok jest prawomocny w związku z czym Jednostka Dominująca dokonała wypłaty na rzecz powodów. W dniu 28 maja 2024 roku Jednostka Dominująca wniosła skargę kasacyjną do Sądu Najwyższego ponadto skargę wnieśli także powodowie. W dniu 17 grudnia 2025 roku Sąd Najwyższy wydał postanowienie o przyjęciu obu skarg kasacyjnych do rozpoznania. Aktualnie Jednostka Dominująca oczekuje na wyznaczenie terminu rozprawy przed Sądem Najwyższym.

Poza powyższą sprawą, na dzień Sporządzenia niniejszego Sprawozdania LW Bogdanka S.A. ani jednostki od niej zależne nie były stronami istotnych postępowań toczących się przed sądem, organem właściwym dla postępowania arbitrażowego lub organem administracji publicznej, dotyczących zobowiązań oraz wiarytelności Spółki lub jej jednostki zależnej.





2.11 Umowy dotyczące kredytów i pożyczek

Informacje o zaciągniętych i udzielonych pożyczkach

W I kwartale 2026 r. Jednostka Dominująca nie zaciągała, nie udzielała i nie wypowiadała żadnych umów dotyczących pożyczek.

Informacje o udzielonych i otrzymanych poręczeniach i gwarancjach

W I kwartale 2026 r. Jednostka Dominująca nie udzielała (ani nie otrzymywała) żadnych poręczeń.

Transakcje z podmiotami powiązanymi

W I kwartale 2026 r. Jednostka Dominująca oraz jednostki zależne nie zawierały transakcji z podmiotami powiązanymi, które pojedynczo lub łącznie byłyby istotne i zostały zawarte na innych warunkach niż rynkowe.

O wszystkich umowach istotnych z punktu widzenia swojej działalności Emitent informuje w formie raportów bieżących dostępnych na stronie internetowej:

<http://ri.lw.com.pl/raporty-biezące>.

Więcej informacji na temat umów z GK Enea oraz spółkami kontrolowanymi przez Skarb Państwa znajduje się w nocie nr 11 Skonsolidowanego Raportu Kwartalnego GK LW Bogdanka za okres od 1 stycznia do 31 marca 2026 r.

Gwarancje udzielone przez LW Bogdanka S.A.

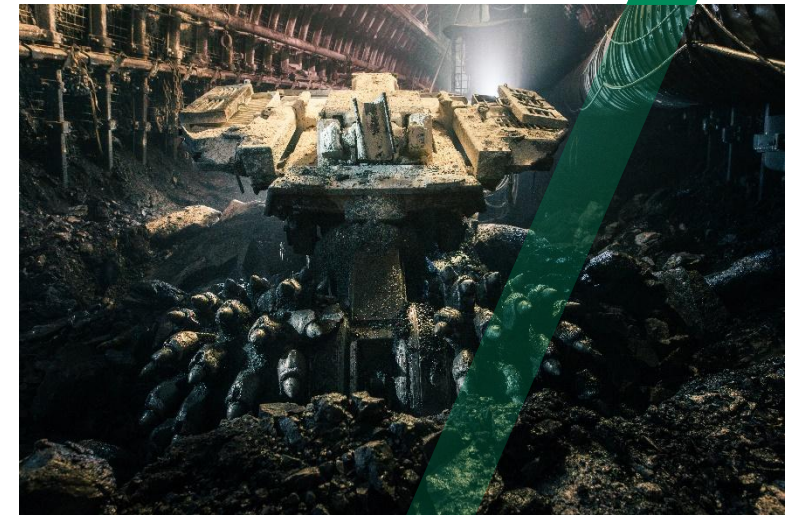
W I kwartale 2026 r. Jednostka Dominująca nie zlecała bankom wystawienia żadnych gwarancji.

Zaciągnięte kredyty

W I kwartale 2026 r. Jednostka Dominująca nie posiadała czynnych umów kredytowych.

Umowy dotyczące kredytów i pożyczek spółek zależnych

W I kwartale 2026 r. spółki zależne Łęczyńska Energetyka sp. z o.o., EkoTrans Bogdanka sp. z o.o., RG Bogdanka sp. z o.o., MR Bogdanka sp. z o.o. nie udzielały, nie zaciągały ani nie wypowiadały umów dotyczących kredytów i pożyczek, ani nie udzielały gwarancji.





3. Władze





3.1 Skład osobowy i zmiany w składzie Zarządu oraz Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.

Skład Zarządu na dzień 1 stycznia i 31 marca 2026 r.:

- Zbigniew Stopa - Prezes Zarządu
- Bartosz Rożnawski - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Produkcji
- Sławomir Krenczyk - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Rozwoju
- Artur Wasilewski - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Ekonomiczno-Finansowych

Zmiany w składzie Zarządu po dniu bilansowym do dnia publikacji Sprawozdania:

Po dniu bilansowym nie nastąpiły zmiany w składzie Zarządu LW Bogdanka S.A.

Po dniu bilansowym Rada Nadzorcza Spółki podjęła uchwały w sprawie powołania, od dnia następującego po dniu, w którym nastąpi zatwierdzenie sprawozdania finansowego Spółki za 2025 rok, Zarządu na nową kadencję w składzie:

- Pan Zbigniew Stopa - Prezes Zarządu
- Pan Bartosz Rożnawski - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Produkcji
- Pan Sławomir Krenczyk - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Rozwoju
- Pan Artur Wasilewski - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Ekonomiczno-Finansowych.

Skład Rady Nadzorczej na dzień 1 stycznia i 31 marca 2026 r.:

- Bartosz Krysta - Przewodniczący Rady Nadzorczej
- Paweł Cygan - Wiceprzewodniczący Rady Nadzorczej
- Szymon Jankowski - Sekretarz Rady Nadzorczej
- Daniel Frąc - Członek Rady Nadzorczej
- Magdalena Makieła - Członek Rady Nadzorczej
- Robert Wietrzyk - Członek Rady Nadzorczej
- Paweł Wójcik - Członek Rady Nadzorczej
- Grzegorz Czornik - Członek Rady Nadzorczej
- Zbigniew Niedbalski - Członek Rady Nadzorczej

Zmiany w składzie Rady Nadzorczej po dniu bilansowym do dnia publikacji Sprawozdania:

Po dniu bilansowym nie nastąpiły zmiany w składzie Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.





3.2 Skład osobowy Zarządu LW Bogdanka S.A. na dzień 20 maja 2026 r.



Zbigniew Stopa – Prezes Zarządu

Wykształcenie

Jest absolwentem Wydziału Górniczego Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, uznanym menedżerem oraz ekspertem i specjalistą w zakresie podziemnej eksploatacji złóż. W 1997 r. ukończył podyplomowe studia w Głównym Instytucie Górnictwa w Katowicach w zakresie Zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy. Uczestniczył w wielu szkoleniach i kursach specjalistycznych (podstawy ekonomiki, zarządzanie zasobami ludzkimi, finanse dla menadżerów) oraz ukończył kurs dla kandydatów na członków rad nadzorczych JSSP.

Doświadczenie

Niemal cała kariera zawodowa Pana Zbigniewa Stopy związana jest z przemysłem wydobywczym oraz Lubelskim Węgłem „Bogdanka” S.A., gdzie przeszedł wszystkie jej szczeble. W latach 1984-1985 odbył staż pod ziemią, w latach 1985-1987 pracował na stanowisku nadgórnika pod ziemią. W lutym 1987 r. objął stanowisko Szttygara zmianowego pod ziemią, a pod koniec tego samego roku Szttygara oddziałowego pod ziemią.

W latach 1991-2006 pełnił funkcję Nadszttygara górniczego pod ziemią. Od maja do grudnia 2006 r. pełnił funkcję Kierownika Działu Robót Górniczych pola Nadrybie.

Pan Zbigniew Stopa posiada kwalifikacje zatwierdzone przez Urząd Górniczy: Kierownik działu górniczego (1997 r.), Osoba wyższego dozoru ruchu (1991 r.) oraz w 2007 r. został powołany przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego do Komisji Bezpieczeństwa Pracy w Górnictwie przy Wyższym Urzędzie Górniczym w Katowicach.

W latach 2006-2012 sprawował funkcję Zastępcy Prezesa Zarządu - Dyrektora ds. Produkcji, a następnie w latach 2012-2016 - Prezesa Zarządu LW Bogdanka S.A.

Jako Prezes Zarządu organizuje i nadzoruje działalność Spółki w szczególności w zakresie:

- Przekazywania informacji i raportów inwestorom, akcjonariuszom i instytucjom giełdowym
- Realizacji strategii LW „Bogdanka” S.A. i długoletnich planów Spółki oraz wdrażania zarządzania strategicznego i zarządzania projektami w Spółce
- Analiz rynkowych
- Polityki komunikacji oraz współpracy ze środkami masowego przekazu
- Społecznej odpowiedzialności biznesu, projektów z zakresu zrównoważonego rozwoju oraz ESG
- Działań związanych z utrzymaniem i doskonaleniem systemu Compliance
- Organizacji przedsiębiorstwa
- Obsługi organów Spółki
- Polityki kadrowej i spraw pracowniczych
- Polityki płac i ubezpieczeń
- Obsługi prawnej Spółki.
- Działań z zakresu promocji i marketingu.
- Zarządzania ryzykami
- Audytu wewnętrznego w Spółce
- Polityki bezpieczeństwa Spółki, ochrony i bezpieczeństwa informacji krytycznej

- Spraw obronnych
- Archiwum zakładowego i kancelarii ogólnej.
- Polityki administracyjno - gospodarczej.
- Współpracy z organizacjami związkowymi.
- Ochrony informacji niejawnych
- Współdziałania z członkami Zarządu Spółki w opracowywaniu koncepcji rozwojowych, wieloletnich planów gospodarczych i rozwojowych planów produkcyjnych.
- Spraw bezpieczeństwa i higieny pracy.



Artur Wasilewski - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Ekonomiczno-Finansowych

Wykształcenie

Absolwent Politechniki Lubelskiej na kierunku Zarządzanie i Marketing, studiów podyplomowych Finanse Przedsiębiorstw i Rynek Kapitałowy oraz programu Master of Business Administration realizowanego przez Uniwersytet Warszawski we współpracy z University of Illinois. Uczestnik licznych szkoleń z zakresu finansów, controllingu oraz sprawozdawczości według MSR/MSSF. Członek Rad Nadzorczych spółek kapitałowych. Pan Artur Wasilewski jest menedżerem z ponad 25-letnim doświadczeniem w obszarze finansów, controllingu i zarządzania w sektorze wydobywczym. Ekspert w zakresie strategii finansowej, controllingu, rynku kapitałowego, modelowania finansowego oraz integracji finansów z działalnością operacyjną przedsiębiorstwa. Posiada wieloletnie doświadczenie w zarządzaniu dużymi zespołami

oraz realizacji projektów efektywnościowych i transformacyjnych w spółce publicznej notowanej na GPW.

Doświadczenie

Doświadczenie zawodowe zdobywał początkowo w firmie konsultingowej DEMOS Sp. z o.o., realizując projekty z zakresu analiz i wycen przedsiębiorstw, doradztwa finansowego oraz procesów prywatyzacyjnych realizowanych na potrzeby Ministerstwa Skarbu Państwa. Od 2000 r. związany z Lubelskim Węgłem Bogdanka S.A., gdzie przeszedł wszystkie szczeble kariery zawodowej w obszarze ekonomiczno-finansowym – od Analityka Finansowego i Kierownika Działu Planowania i Analiz, przez Głównego Ekonomistę oraz Dyrektora ds. Controllingu i Finansów, aż do funkcji Zastępcy Prezesa Zarządu ds. Ekonomiczno-Finansowych, którą pełni od 2018 r.

Zastępca Prezesa Zarządu ds. Ekonomiczno-Finansowych odpowiada za działalność Spółki w szczególności w zakresie:

- Zarządzania finansami Spółki
- Analiz ekonomiczno-finansowych
- Sprawozdawczości i statystyki
- Budżetowania i controllingu
- Nadzoru nad zarządzaniem wartością Spółki
- Nadzoru nad obsługą finansowo-księgową
- Nadzoru nad księgowością i rozrachunkami z kontrahentami
- Efektywności ekonomicznej przedsięwzięć inwestycyjnych
- Opracowania zasad gospodarowania krótkoterminowymi papierami wartościowymi
- Informatyzacji Spółki
- Inwentaryzacji i zarządzania majątkiem
- Kosztorysowania
- Spraw socjalnych
- Ochrony danych osobowych.



3.2 Skład osobowy Zarządu LW Bogdanka S.A. na dzień 20 maja 2026 r.



Bartosz Rożnawski - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Produkcji

Wykształcenie

Absolwent Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w zakresie inżynierii z Geofizyki Środowiska oraz Górnictwa i Geologii. W AGH ukończył również studia podyplomowe z Zarządzania Wartością Przedsiębiorstwa Górniczego. Posiada tytuł Master of Business Administration (MBA) z Zarządzania uzyskany w Akademii WSB przy partnerstwie EY Academy of Business.

Doświadczenie

Karierę zawodową rozpoczął w 2006 r. jako stażysta w Lubelskim Węglu „Bogdanka” S.A., by po roku kontynuować ją już jako szytgar zmianowy. W latach 2010-2012 był zatrudniony jako szytgar oddziałowy oddziału górniczego. W 2017 r. powierzono mu funkcję Kierownika Działu Górniczego, a w 2020 r. funkcję z-cy Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego. Od lipca 2020 r. do końca kwietnia 2024 r. pełnił funkcję Członka Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.

Zastępca Prezesa Zarządu ds. Produkcji organizuje i nadzoruje działalność Spółki w szczególności w zakresie:

- Utrzymania zdolności produkcyjnych
- Planowania gospodarki złożem
- Wydobycia i produkcji węgla handlowego
- Innowacji, badań i wdrożeń
- Planowania operacyjnego
- Gospodarki materiałowej
- Logistyki wewnętrznej
- Ochrony środowiska
- Szkód górniczych
- Organizacji i planowania produkcji oraz rozwoju zakładu górniczego
- Współdziałania z członkami Zarządu Spółki w opracowywaniu koncepcji rozwojowych, wieloletnich planów gospodarczych i rozwojowych planów produkcyjnych
- Kontrolowania działalności techniczno – produkcyjnej w zakładzie górniczym
- Analiza postępu technicznego oraz wdrażanie nowoczesnych rozwiązań w zakresie ich innowacyjności
- Kontroli pracy zakładu przeróbki węgla
- Prowadzenia gospodarki magazynowej węgla.



Sławomir Krenczyk - Zastępca Prezesa Zarządu ds. Rozwoju

Wykształcenie

Ukończył studia magisterskie na wydziale prawa KUL w Lublinie, a także studia podyplomowe na SGH w Warszawie, WSHiU w Poznaniu (Executive MBA) oraz SAN w Łodzi (seminarium doktorskie). Ma doświadczenie wykładowcy akademickiego. Przygotowuje pracę doktorską dotyczącą transformacji Bogdanki.

Doświadczenie

Od 1 maja 2024 w Zarządzie LW Bogdanka S.A., pełniąc funkcję Zastępcy Prezesa Zarządu ds. Rozwoju odpowiada za sprzedaż, zakupy i inwestycje. Jest zaangażowany m.in. w rozwój kolei oraz projekty rozwoju nowych linii biznesowych.

Doświadczenie menedżerskie zdobywał wcześniej w spółkach publicznych, a także zarządzając fundacjami i projektami. Na poziomie organów reprezentacji odpowiadał m.in. za obszary: prawno-organizacyjny, komunikacyjno-marketingowy oraz rozwojowy. Pełnił funkcje dyrektorskie i kierownicze m.in. w Enea S.A. w obszarze komunikacji, marketingu i relacji z otoczeniem.

W ramach działalności gospodarczej realizował projekty doradczo-szkoleniowe na rzecz krajowych i międzynarodowych podmiotów z branży energetyczno-surowcowej.

Odpowiadał za program energetyczno-klimatyczny Warsaw Security Forum, koordynując prace ekspertów wysokiego szczebla z Polski, USA, UE oraz Ukrainy. Jest autorem i współautorem raportów i publikacji dotyczących transformacji energetycznej, a także uczestnikiem publicznych debat branżowych. Wskazuje w nich w szczególności na istotność aspektów konkurencyjności przemysłu oraz bezpieczeństwa dostaw energii.

Zastępca Prezesa Zarządu ds. Rozwoju organizuje i nadzoruje działalność Spółki w szczególności w zakresie:

- Przetargów publicznych i zakupów strategicznych
- Przetargów wewnętrznych i zakupów operacyjnych
- Zaopatrzenia i magazynów
- Planowania i realizacji inwestycji
- Realizacji dostaw maszyn
- Sprzedaży węgla
- Relacji z klientami
- Logistyki sprzedaży
- Rozwoju rynku
- Transportu kolejowego
- Ruchu i przewozów kolejowych
- Utrzymania taboru kolejowego
- Utrzymania infrastruktury kolejowej
- Audytu Kolejowego
- Projektów dywersyfikacji biznesu.



3.3 Skład osobowy Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.

Bartosz Krysta - Przewodniczący Rady Nadzorczej

Doktor nauk ekonomicznych, ekspert z 27-letnim doświadczeniem w zakresie rozwoju handlu i sprzedaży w spółkach energetycznych. Specjalista w obszarze ciepłownictwa, optymalizacji aktywów, zarządzania portfelem, hurtowej sprzedaży energii elektrycznej i instrumentów z nią związanych, a także controllingu oraz zarządzania ryzykiem. Karierę zawodową rozpoczął w 1997 r. w Górnośląskim Zakładzie Energetycznym. Przez całe życie zawodowe wyznaczał kierunki rozwoju handlu i sprzedaży w kluczowych przedsiębiorstwach na rynku energii, takich jak Vattenfall, Tauron i Enea oraz Veolia. W latach 2001-2012 pracował w Vattenfall Sales Poland, pełniąc funkcje menadżerskie w obszarze controllingu oraz portfela sprzedaży i cenotwórstwa. Od 2012 do 2014 r. był szefem Biura Wycen i Pomiaru Ryzyka w koncernie Tauron Polska Energia, gdzie odpowiadał za wdrożenie i rozwój nowatorskiego systemu pomiaru i kontroli ryzyka handlowego. W latach 2014-2016 pełnił funkcję Członka Zarządu ds. Zarządzania Portfelem, a następnie Prezesa Zarządu w Enei Trading, odpowiadając za zarządzanie strategiczne i operacyjne spółką. W spółce Zarmen Energia od 2017 do 2018 r., jako Prezes Zarządu i Dyrektor Zarządzający, stworzył od podstaw organizację zajmującą się hurtowym handlem energią elektryczną i instrumentami powiązanymi. W latach 2019-2024 związany z Grupą Veolia. W spółce Veolia Energia Warszawa pełnił funkcję Członka Zarządu oraz Dyrektora Handlowego. Odpowiadał tam m.in. za stworzenie koncepcji i realizację integracji obszarów handlowych w całej Grupie Veolia, organizację i automatyzację procesu przyłączeniowego oraz wdrożenie narzędzi zarządzania ryzykiem i rozwój działalności

komercyjnej w obszarze projektów i produktów ciepłowniczych. Od dnia 1 marca 2024 r. pełni funkcję Członka Zarządu ds. Handlowych w ENEA S.A. Absolwent Politechniki Śląskiej oraz studiów podyplomowych z zakresu zarządzania przedsiębiorstwem zajmującym się obrotem i dystrybucją energii elektrycznej. Stopień doktora nauk ekonomicznych uzyskał w 2010 r. na Wydziale Finansów i Ubezpieczeń Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach. Posiada krajowe i zagraniczne certyfikaty programów szkoleniowych z zakresu praktyk energetycznych, finansowych i zarządczych.

Paweł Cygan - Wiceprzewodniczący Rady Nadzorczej

Jest absolwentem Wyższej Szkoły Biznesu-National Louis University w Nowym Sączu, członkiem ACCA, Biegłym Rewidentem. Ukończył studia MBA z Zarządzania Finansami na University of Hull w Wielkiej Brytanii. Doświadczenie zawodowe zdobywał w Arthur Andersen/Ernst & Young w obszarze audytu finansowego oraz doradztwa gospodarczego, następnie od 2004 r. pracował w Vattenfall, gdzie odpowiadał za rozwój i zarządzanie audytem wewnętrznym oraz doradztwo biznesowe i nadzór kluczowych projektów w obszarze sprzedaży i dystrybucji energii elektrycznej. Od 2008 r. do 2016 r. wiceprezes zarządu dyrektor finansowy TAURON Dystrybucja oraz przewodniczący rad nadzorczych spółek zależnych, w tym odpowiedzialny za kilkadziesiąt projektów optymalizacyjnych, M&A oraz wdrożenia kluczowych systemów informatycznych. W 2014 r. został wyróżniony w kategorii dużych przedsiębiorstw w konkursie Dyrektor Finansowy Roku 2013 organizowanym przez ACCA, Forbes oraz Euler Hermes m.in. „za szerokie zaangażowanie dyrektora finansowego w trudne i złożone procesy w firmie oraz za wpływ na kształtowanie kultury organizacyjnej firmy”. W latach 2010-2012 reprezentował Polski Komitet Energii Elektrycznej oraz Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej w Eurelectric w ramach zespołu zadaniowego ds. budżetu UE po roku 2013. W latach 2016-2017

członek zarządu dyrektor ds. finansowych w Grupie Ożarów, a od 2017 r. dyrektor zarządzający członek zarządu Kirchoff Automotive Polska odpowiedzialny za całokształt działalności przedsiębiorstwa. W dniu 19 grudnia 2025 r. Rada Nadzorcza podjęła uchwałę w sprawie wyboru pana Pawła Cygana na Wiceprzewodniczącego Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.

Szymon Jankowski - Sekretarz Rady Nadzorczej

Jest absolwentem Akademii Ekonomicznej w Poznaniu, ukończył studia na Wydziale Zarządzania na kierunku Zarządzanie i Marketing. Ukończył również Studium Podyplomowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu w zakresie prawa gospodarczego oraz Studium Podyplomowe Wyższej Szkoły Bankowej w Poznaniu w zakresie odnawialnych źródeł energii. Posiadane kompetencje rozwijał poprzez szkolenia z zakresu nadzoru właścicielskiego oraz analizy finansowej przedsiębiorstw. Odbił kurs dla kandydatów na członków rad nadzorczych w spółkach Skarbu Państwa zakończony egzaminem i uzyskaniem dyplomu. Z energetyką zawodową związany od ponad 30 lat. Od roku 1999 do chwili obecnej, na różnych stanowiskach sprawuje nadzór właścicielski nad spółkami Grupy Kapitałowej ENEA. Posiada doświadczenie w nadzorowaniu spółek kapitałowych w sektorze energetycznym, usługowym i IT -pełnił funkcje członka rady nadzorczej m.in. w Enea Operator sp. z o.o., Enea Centrum sp. z o.o., BHU S.A., Energetyka Poznańska Zakład Transportu sp. z o.o., ITSERWIS sp. z o.o. W Radzie Nadzorczej LW Bogdanka S.A. pełni obecnie funkcję Sekretarza.

Daniel Frąć - Członek Rady Nadzorczej (członek niezależny)

Jest absolwentem Politechniki Warszawskiej Wydziału Transportu, absolwentem Politechniki Lubelskiej Wydziału Zarządzania i Podstaw Techniki, gdzie odbył studia na kierunku Zarządzanie i Marketing oraz absolwentem Wydziału Mechanicznego. Ukończył również studia podyplomowe Master Of Business Administration University of Illinois at Urban-Champaign. Posiada kompetencje z zakresu nadzoru właścicielskiego, Kodeksu Spółek Handlowych oraz analizy finansowej przedsiębiorstw. Odbił kurs dla kandydatów na członków rad nadzorczych z udziałem Skarbu Państwa zakończony egzaminem i uzyskaniem dyplomu wydanym przez Ministra Skarbu Państwa. Posiada wieloletnie doświadczenie na stanowiskach menadżerskich uzyskane w międzynarodowych instytucjach finansowych, specjalizując się w rozwiązaniach finansowych dla podmiotów korporacyjnych oraz rachunkowości zabezpieczeń.



3.3 Skład osobowy Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.

Magdalena Makieła - Członek Rady Nadzorczej (członek niezależny)

Adwokat, doktor nauk prawnych, arbiter, mediator, vice Prezes Sądu Polubownego przy Izbie Przemysłowo-Handlowej w Krakowie, Advisory Board Member w European Criminal Bar Association. Szkoleniowiec z zakresu mediacji gospodarczych, prelegent na licznych seminariach i konferencjach dotyczących m.in. mediacji gospodarczych. Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie. Doktorat obroniony na Alma Mater w katedrze prawa międzynarodowego publicznego. Ukończona aplikacja adwokacka. Właściciel Kancelarii Adwokackiej w Krakowie posiadający wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu procesów sądowych i pozasądowych, negocjacji i mediacji. Ekspert w prawie ekstradycyjnym. Specjalizuje się w sprawach gospodarczych, karnych gospodarczych sprawach międzynarodowych oraz obsłudze spółek prawa handlowego.

Robert Wietrzyk – Członek Rady Nadzorczej (członek niezależny)

Od 2009 r. jest pracownikiem LW Bogdanka S.A. Obecnie zatrudniony na stanowisku Górnik pod ziemią. Ukończył policealne technikum górnicze, z tytułem technika górnictwa podziemnego. W maju 2024 r. wybrany przez pracowników na Członka Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.

Paweł Wójcik – Członek Rady Nadzorczej (członek niezależny)

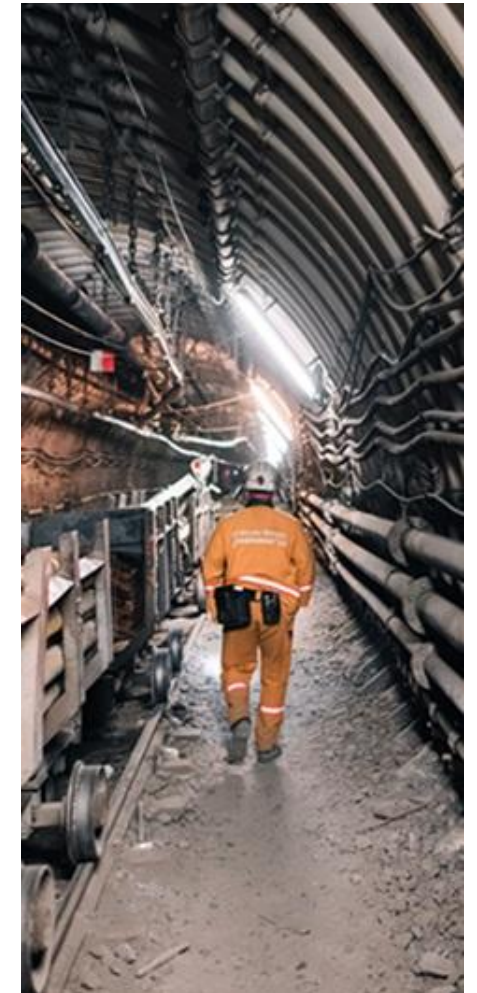
Absolwent Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego, kierunku administracja ukończony w 2006 r. Z LW Bogdanka S.A. związany od 2007 r., początkowo na powierzchni w dziale logistyki, obecnie robotnik pod ziemią w dziale mechanicznym na stanowisku ślusarz – mechanik. Od 2024 r. Społeczny Oddziałowy Inspektor Pracy LW Bogdanka S.A. Pełni również od kwietnia 2023 r. funkcję radnego dzielnicy Sławinek. W maju 2024 r. wybrany przez pracowników na Członka Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A.

Grzegorz Czornik – Członek Rady Nadzorczej (członek zależny)

Doktor nauk ekonomicznych oraz inżynier. Ekspert z ponad 30-letnim doświadczeniem w przemyśle górniczym, energetycznym, ciepłowniczym, w obszarze międzynarodowego handlu paliwami stałymi i logistyki. Posiada doświadczenie zarządcze jako Członek Zarządu, Dyrektor Zarządzający, Dyrektor Handlowy, Członek Rad Nadzorczych w spółkach kapitałowych z WIG 20. Osiągał udokumentowane sukcesy w procesach: handlowych, logistycznych, IPO, M&A, optymalizacji strategii funkcjonalnych, ochrony środowiska i procesów ESG. Doświadczenie zawodowe zdobywał w kraju i za granicą. Od 1993 roku czynny zawodowo w firmach z branży energetycznej, górniczej i hutniczej: Polski Koks SA, JSW SA, Tauron Wydobycie, SFW Energia, Koksownia Częstochowa Nowa, Veolia; gdzie zarządzał procesami: obrotu paliwami, procesami powiązanych z handlem międzynarodowym, rozwojem w zakresie nowych technologii, procesami M&A oraz zastosowania GOZ i ESG. Obecnie pełni funkcję Członka Zarządu Enea Trading Sp z o.o. oraz jest adiunktem w Wyższej Szkole Biznesu w Dąbrowie Górniczej. Tytuł doktora nauk ekonomicznych uzyskał na Uniwersytecie Ekonomicznym w Krakowie, a wykształcenie inżynierskie II-go stopnia w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, które zostały uzupełnione studiami podyplomowymi MBA w Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu i SGH w Warszawie oraz podyplomowymi studiami zagranicznymi.

Zbigniew Niedbalski - Członek Rady Nadzorczej (członek niezależny)

Doktor habilitowany nauk technicznych, od 29 lat pracownik badawczo-dydaktyczny Akademii Górniczo-Hutniczej, aktualnie zatrudniony na stanowisku profesora uczelni. Absolwent kierunku górnictwo i geologia na macierzystej Uczelni. Specjalista z zakresu technologii górniczych i zagrożeń naturalnych w kopalniach podziemnych. W latach 2016-2024 prodziekan Wydziału Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami (przed zmianą nazwy Wydział Górnictwa i Geoinżynierii) AGH. W latach 2008-2012 z-ca Kierownika Katedry Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki, Wydział Górnictwa i Geoinżynierii AGH. Jest autorem i współautorem niemal 200 prac naukowych i wystąpień konferencyjnych w kraju i za granicą. Brał udział w około 100 krajowych i międzynarodowych kongresach, konferencjach, seminariach, targach i wystawach z zakresu górnictwa. Wygłosił około 80 referatów w Polsce i za granicą, w tym wiele na zaproszenie w roli eksperta. Od ponad 15 lat posiada uprawnienia rzeczoznawcy nadawane przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego. Od początku pracy na AGH aktywnie współpracuje z zakładami podziemnymi jako ekspert i rzeczoznawca. Efektem współpracy z przemysłem jest kierowanie bądź uczestniczenie w realizacji ok. 300 projektów, ekspertyz, opinii i opracowań dla wszystkich spółek wydobywających węgiel kamienny. Uczestnik wyjazdów szkoleniowych krajowych i międzynarodowych. Ma duże doświadczenie w kształceniu kadr dla górnictwa jako wykładowca, opiekun prac inżynierskich, magisterskich oraz doktorskich. Recenzował kilka prac doktorskich i habilitacyjnych. Prowadził zajęcia na studiach i kursach realizowanych specjalnie dla studentów zagranicznych. Posiada stopień generalnego dyrektora górnictwa II stopnia.





4. Akcje i akcjonariat





4.1 Struktura kapitału zakładowego i akcjonariat LW Bogdanka S.A.

Struktura kapitału zakładowego

Kapitał zakładowy Spółki wynosi 170.067.950 zł i dzieli się na 34.013.590 akcji o wartości nominalnej 5 zł każda. W dniu 4 stycznia 2012 r. do obrotu na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. zostało wprowadzonych 3.208.111 akcji pracowniczych, a 4 lutego 2013 r. kolejne 34.754 akcji.

Łączna liczba akcji Spółki w obrocie wynosi 34.013.455.

Pozostałych 135 akcji na dzień publikacji niniejszego Sprawozdania jest akcjami imiennymi. Ogólna liczba głosów wynikających ze wszystkich wyemitowanych akcji Emitenta odpowiada liczbie akcji i wynosi 34.013.590 głosów. W Spółce występuje dominujący akcjonariusz strategiczny, którym jest ENEA S.A., z większościowym pakietem akcji sięgającym 64,6% akcji LW Bogdanka S.A., które uprawniają do 21.962.189 głosów, co w przeliczeniu na wartość nominalną wynosi 109.810.945 zł.

Pozostałymi akcjonariuszami Emitenta są głównie inwestorzy instytucjonalni w postaci funduszy emerytalnych i inwestycyjnych.

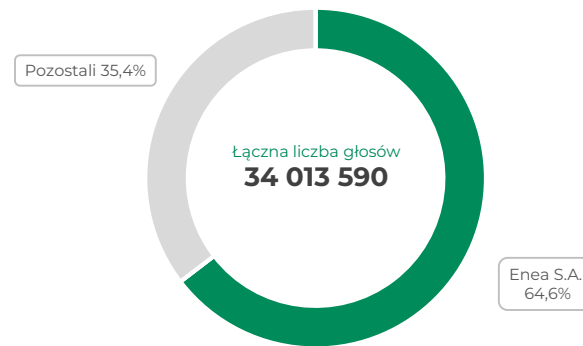
Akcje własne

LW Bogdanka S.A. oraz jej spółki zależne nie nabywały w I kwartale 2026 r. akcji własnych Spółki.

Zmiany w strukturze akcjonariatu do dnia sporządzenia sprawozdania

Zgodnie z informacjami posiadanymi przez Jednostkę Dominującą w okresie od publikacji poprzedniego raportu okresowego, tj. Raportu Rocznego za 2025 r. do dnia publikacji raportu za I kwartał 2026 r. nie miały miejsca zmiany w strukturze własności znacznych pakietów akcji.

Akcionariat LW Bogdanka S.A. wg stanu na dzień 31 marca 2026 r.

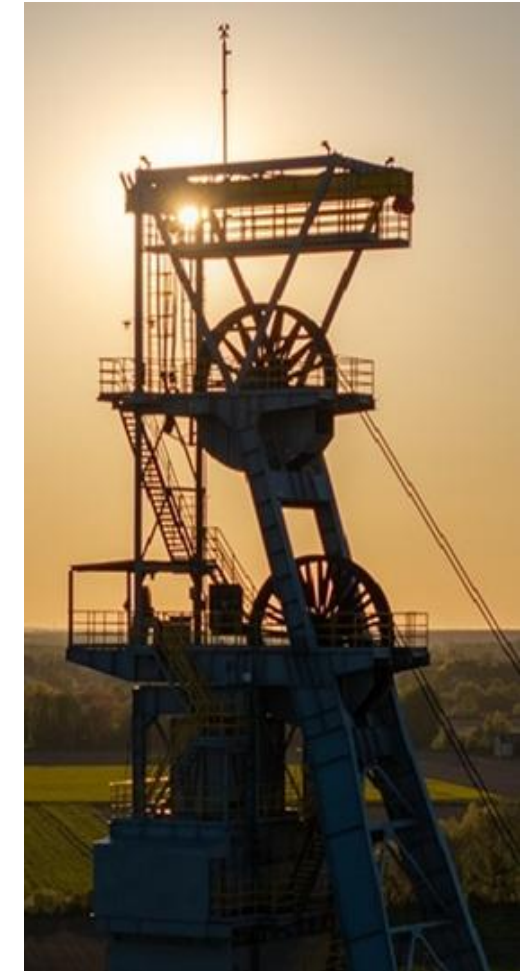


Udział akcji LW Bogdanka S.A. w indeksach

Spółka zadebiutowała na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. w dniu 25 czerwca 2009 r.

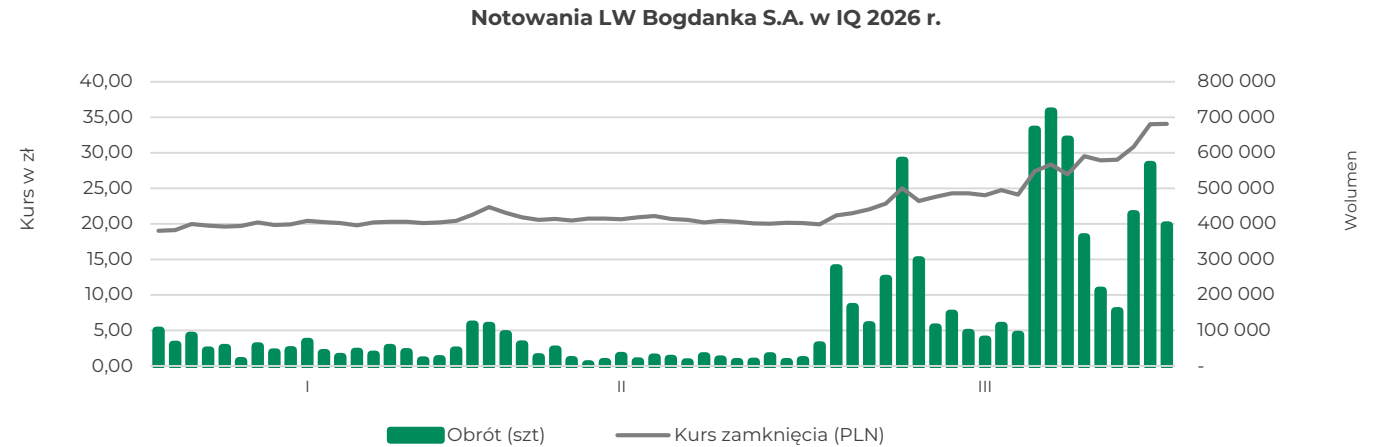
Na koniec I kwartału 2026 r. LW Bogdanka S.A. wchodziła w skład następujących indeksów giełdowych:

- **sWIG80** - indeks skupiający małe spółki notowane na GPW
- **sWIG80TR** - wersja indeksu sWIG80 uwzględniająca dochody z dywidend
- **WIG** - szeroki indeks obejmujący wszystkie spółki notowane na rynku głównym GPW
- **WIG-Poland** - indeks skupiający wyłącznie polskie spółki z rynku głównego
- **WIG140** - indeks obejmujący 140 największych spółek na GPW
- **WIG górnictwo** - indeks sektorowy, w którego skład wchodzi spółki uczestniczące w indeksie WIG i jednocześnie zakwalifikowane do sektora „górnictwo”.
- **GPWB-CENTR** - indeks dochodowy netto obejmujący największe i najbardziej płynne spółki Europy Środkowej, uwzględniający zarówno ceny transakcji zawartych w jego portfelu, jak i dochody netto z tytułu dywidend.
- **CEEplus** - indeks cenowy obejmujący największe i najbardziej płynne spółki Europy Środkowej, uwzględniający ceny zawartych transakcji, lecz nieuwzględniający dochodów z tytułu dywidend.





4.2 Notowania akcji LW Bogdanka S.A. na Giełdzie Papierów Wartościowych



Kluczowe dane dotyczące akcji

	IQ 2025	IQ 2026
Kurs maksymalny [zł]	25,20	34,05
Kurs minimalny [zł]	21,00	19,00
Kurs ostatni [zł]	21,00	34,05
Kurs średni [zł]	22,92	22,31
Kapitalizacja na koniec okresu [mln zł]	714,3	1 158,2
Wartość księgowa [mln zł]	2 951,6	2 486,5
C/Z [kapitalizacja giełdowa/zysk netto]	2,6	-46,3
C/WK [kapitalizacja giełdowa/wartość księgowa]	0,24	0,47
Stopa zwrotu na koniec okresu [%]	-4,2	79,2
Średnia wartość obrotów na sesję [tys. zł]	1 223,3	3 376,6
Średni wolumen na sesję	53 288	129 977
Ilość akcji w obrocie [szt.]	34 013 590	34 013 590

Rekomendacje analityków

Data wydania	Instytucja	Rekomendacja	Cena docelowa	Cena przed dniem wydania
20 luty 2025	Santander Biuro Maklerskie	Sprzedaj	15,30 zł	24,72 zł
27 luty 2026	Noble Securities	Sprzedaj	13,97 zł	20,15 zł
4 maj 2026	BM Pekao	Sprzedaj	18,12 zł	25,25 zł

Powyższe informacje stanowią streszczenie z rekomendacji maklerskiej w rozumieniu Rozporządzenia Delegowanego Komisji (UE) 2016/958 z 9 marca 2016 r.



4.3 Stan posiadania akcji LW Bogdanka S.A. przez członków organów Spółki

Udziały w jednostkach powiązanych Spółki

Członkowie Zarządu oraz Rady Nadzorczej LW Bogdanka S.A. nie posiadają udziałów w spółkach zależnych:

- Łęczyńska Energetyka sp. z o.o.
- EkoTRANS Bogdanka sp. z o.o.
- RG Bogdanka sp. z o.o.
- MR Bogdanka sp. z o.o.

Zgodnie z informacjami posiadanymi przez Jednostkę Dominującą w okresie od publikacji poprzedniego raportu okresowego, tj. Raportu Rocznego 2025 r. do dnia publikacji raportu za I kwartał 2026 r. r. nie miały miejsca zmiany w stanie posiadania akcji LW Bogdanka S.A. przez osoby zarządzające i nadzorujące.

Emitent nie ma wiedzy o zawartych umowach, w tym umowach zawartych po dniu bilansowym, w wyniku których mogą w przyszłości nastąpić zmiany w proporcjach posiadanych akcji przez dotychczasowych akcjonariuszy.

Program akcji pracowniczych

W spółkach Grupy Kapitałowej nie funkcjonują programy akcji pracowniczych.

Zestawienie stanu posiadania akcji LW Bogdanka S.A. oraz akcji i udziałów w jednostkach powiązanych Spółki przez osoby zarządzające i nadzorujące LW Bogdanka S.A. przedstawiają tabele*:

Imię i nazwisko	ZARZĄD					
	Liczba akcji Spółki na 20 maja 2026 r.	Wartość nominalna akcji (zł)	Liczba akcji Spółki na 10 kwietnia 2026 r.	Wartość nominalna akcji (zł)	Liczba udziałów w Spółkach Zależnych	
Zbigniew Stopa	0	0	0	0	0	
Bartosz Rożnawski	43	215	43	215	0	
Sławomir Krenczyk	0	0	0	0	0	
Artur Wasilewski	0	0	0	0	0	
Imię i nazwisko	RADA NADZORCZA					
	Liczba akcji Spółki na 20 maja 2026 r.	Wartość nominalna akcji (zł)	Liczba akcji Spółki na 10 kwietnia 2026 r.	Wartość nominalna akcji (zł)	Liczba udziałów w Spółkach Zależnych	
Bartosz Krysta	0	0	0	0	0	
Szymon Jankowski	0	0	0	0	0	
Paweł Cygan	0	0	0	0	0	
Grzegorz Czornik	0	0	0	0	0	
Daniel Frąc	0	0	0	0	0	
Magdalena Makieła	0	0	0	0	0	
Robert Wietrzyk	0	0	0	0	0	
Paweł Wójcik	0	0	0	0	0	
Zbigniew Niedbalski	0	0	0	0	0	
RAZEM	43	215	43	215	0	

*Wg oświadczeń członków Zarządu i Rady Nadzorczej Emitenta



Słowniczek Pojęć

- **CSR** – Corporate Social Responsibility
- **Dług netto/ EBITDA** – iloczyn długu netto (suma oprocentowanych zobowiązań krótko i długoterminowych minus gotówka i jej ekwiwalenty) do EBITDA
- **EBIT** – zysk operacyjny liczony przed odsetkami i opodatkowaniem
- **EBITDA** – EBIT powiększony o deprecjację i amortyzację oraz odpisy aktualizacyjne
- **PTE** - Plan techniczno-ekonomiczny
- **LWB** – Lubelski Węgiel Bogdanka S.A.
- **MSSF** – Międzynarodowe Standardy Sprawozdawczości Finansowej przyjęte do stosowania w UE
- **Rentowność sprzedaży brutto** – Wskaźnik rentowności sprzedaży oblicza się jako iloraz zysku oraz wartości sprzedaży
- **Rentowność EBITDA** – stosunek zysku operacyjnego powiększonego o amortyzację do przychodów
- **Rentowność EBIT** – iloraz EBIT liczony dla okresu i przychodów ze sprzedaży okresu
- **Rentowność brutto** – iloraz zysku brutto (przed opodatkowaniem) i sprzedaży netto
- **Rentowność netto** – iloraz zysku netto i sprzedaży netto
- **Rentowność aktywów (ROA)** - wskaźnik rentowności aktywów - stosunek zysku netto spółki do wartości jej aktywów
- **Rentowność kapitałów własnych (ROE)** – stosunek zysk netto do kapitałów własnych
- **Wskaźnik ogólnego zadłużenia** – stosunek zobowiązań ogółem do majątku ogółem
- **Wskaźnik zadłużenia kapitałów własnych** – relacja zobowiązań ogółem do kapitałów własnych
- **Wskaźnik pokrycia aktywów trwałych kapitałami stałymi** – iloraz sumy kapitałów własnych, zobowiązań długoterminowych, długoterminowych rozliczeń międzyokresowych i aktywów trwałych
- **Wskaźnik zadłużenia krótkoterminowego** – stosunek zadłużenia krótkoterminowego do aktywów ogółem
- **Wskaźnik zadłużenia długoterminowego** – iloraz zobowiązań długoterminowych i kapitałów własnych
- **Wskaźnik płynności bieżącej** – stosunek aktywów obrotowych i zobowiązań krótkoterminowych
- **Wskaźniki APM** - alternatywne mierniki wyniku
- **CSRD** - Corporate Sustainability Reporting Directive – dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2022/2464 z dnia 14 grudnia 2022 r. odnosząca się do sprawozdawczości przedsiębiorstw w zakresie zrównoważonego rozwoju
- **ESG** - Akronim od Environmental, Social, Governance (środowisko, społeczeństwo, ład korporacyjny) – oznacza istotne wskaźniki z zakresu danych niefinansowych
- **ESRS** – European Sustainability Reporting Standards, europejskie standardy raportowania zrównoważonego rozwoju
- **Taksonomia UE** - system klasyfikacji, który określa kryteria, jakie musi spełniać działalność gospodarcza, aby być uznawana za zrównoważoną, wprowadzony rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2020/852 z 18 czerwca 2020 r.
- **PEP40** – Polityka Energetyczna Polski do 2040 r.

Sprawozdanie Zarządu z działalności GK LW Bogdanka za I kwartał 2026 r. zostało zatwierdzone przez następujących Członków Zarządu Jednostki Dominującej

Zbigniew Stopa

Prezes Zarządu

Bartosz Rożnawski

Zastępca Prezesa Zarządu
ds. Produkcji

Sławomir Krenczyk

Zastępca Prezesa Zarządu
ds. Rozwoju

Artur Wasilewski

Zastępca Prezesa Zarządu
ds. Ekonomiczno-Finansowych

Bogdanka, dnia 19 maja 2026 r.



LW Bogdanka S.A.
Bogdanka
21-013 Puchaczów

gielada@lw.com.pl