

LUBELSKI WĘGIEL „BOGDANKA” SPÓLKA AKCYJNA

**Sprawozdanie
Zarządu
z działalności
Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A.
za 2004 rok**

Bogdanka, marzec 2004 rok

SPIS TREŚCI

Rozdział I – Dane o spółce	1
1. Nazwa (firma) i siedziba spółki	1
2. Przedmiot działalności	1
3. Forma prawna Spółki	2
4. Przepisy prawne będące podstawą działalności Spółki	2
5. Rejestracja Spółki	3
6. Historia Spółki i jej poprzedników prawnych	3
7. Kapitały i fundusze Spółki	5
7.1. Rodzaje kapitałów	5
7.2. Kapitał zakładowy	6
7.3. Kapitał zapasowy.....	7
7.4. Kapitał rezerwowy z aktualizacji wyceny	7
7.5. Pozostałe kapitały rezerwowe.....	8
7.6. Fundusz świadczeń socjalnych.....	8
7.7. Fundusz likwidacji kopalń.....	8
8. Powiązania kapitałowe i organizacyjne Spółki	9
Rozdział II - Dane o członkach Zarządu, Rady Nadzorczej oraz o osobach zarządzających	10
1. Zarząd	10
1.1. Struktura organizacyjna i system zarządzania przedsiębiorstwa	13
1.2. Informacja o ustanowionych i odwołanych prokurach.....	15
1.3. Informacja o odbytych posiedzeniach Zarządu i podjętych uchwałach	16
1.4. Informacja o realizacji uchwał Walnego Zgromadzenia Spółki.....	19
1.5. Informacja o decyzjach mających wpływ na sytuację ekonomiczno-finansową Spółki	20
2. Rada Nadzorcza	22
3. Walne Zgromadzenie	23
Rozdział III - Dane o działalności Spółki	28
1. Opis działalności gospodarczej Spółki	28
1.1. Informacja o prowadzonej przez Spółkę działalności	28
1.2. Stosowanie przepisów i norm technicznych.....	28
1.3. Kontrola jakości.....	29
1.4. Opis i ocena wyposażenia technicznego oraz stosowanych technologii	30
1.5. Koncesje lub inne zezwolenia	33
2. Sytuacja gospodarcza i finansowa	34
2.1. Zdolność produkcyjna.	34
2.2. Produkcja i sprzedaż.....	35
2.3. Koszty produkcji.	37
2.4. Wyniki działalności gospodarczej.....	38

3. Informacje o załodze	42
3.1. Struktura zatrudnienia.....	42
3.1.1. Przygotowanie zawodowe pracowników	44
3.1.2. Formy świadczenia pracy	45
3.2. Wydajność pracy	45
3.3. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie.....	45
3.4. Związki Zawodowe	48
3.5. Działalność socjalno-bytowa.....	49
3.6. Bezpieczeństwo i higiena pracy.....	50
3.6.1. Warunki pracy	50
3.6.2. Zagrożenia naturalne	50
3.6.3. Zagrożenia techniczne	51
3.6.4. Czynniki szkodliwe i uciążliwe	51
3.6.5. Wypadki przy pracy.....	53
4. Prace badawczo-rozwojowe i wdrożeniowe	54
5. Główne inwestycje	55
5.1. Inwestycje Spółki w latach 2002÷2004.....	55
5.2. Inwestycje kapitałowe Spółki	57
6. Ochrona środowiska.....	57
6.1. Usytuowanie przedsiębiorstwa Spółki.....	58
6.2. Działalność ochronna środowiska naturalnego	58
6.2.1. Ochrona powietrza atmosferycznego	58
6.2.2. Gospodarka wodno-ściekowa.....	59
6.2.3. Ochrona powierzchni.....	61
6.2.4. Gospodarka odpadami	62
7. Banki obsługujące Spółkę	65
8. Kredyty.....	65
9. Nieruchomości w posiadaniu Spółki	66
10. Kontrole zewnętrzne przeprowadzone w Spółce	71

Rozdział IV - Oceny i prognozy spółki dotyczące prowadzonej przez nią działalności ..73

1. Ocena zarządzania zasobami finansowymi Spółki.....	73
1.1. Ocena zyskowności Spółki.....	73
1.2. Ocena płynności finansowej Spółki	74
1.3. Ocena struktury finansowania majątku Spółki oraz stopnia zadłużenia.....	76
1.4. Ocena rotacji głównych składników kapitału obrotowego netto.....	77
2. Zamierzenia inwestycyjne Spółki.....	78
2. 1. Inwestycje długoterminowe.....	78
2. 1. Planowane inwestycje w latach 2005-2006.....	79
2.2. Zamierzenia Spółki w zakresie inwestycji kapitałowych	80
3. Charakterystyka zewnętrznych i wewnętrznych czynników istotnych dla rozwoju Spółki .80	
3.1. Czynniki istotne dla rozwoju Spółki - analiza SWOT.....	80
3.2. Strategia rozwoju.....	83
3.3. Kierunki zmian i perspektywy rozwoju.....	84
4. Informacja na temat przebiegu prac związanych z prywatyzacją Spółki.....	85
5. Podsumowanie	87

ROZDZIAŁ I – DANE O SPÓŁCE

1. Nazwa (firma) i siedziba spółki

Firma :

Lubelski Węgiel „Bogdanka” Spółka Akcyjna

Spółka może używać skrótu firmy w brzmieniu : Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A.

Siedziba Spółki :

Adres: Bogdanka, 21-013 Puchaczów, woj. lubelskie,

tel. (0-81) 462-53-00, 462-51-00, 462-56-00, 462-56-01, fax (0-81) 462-51-91,

e-mail: bogdanka@lw.com.pl, bogdanka@bogdanka.lublin.pl

http:\\ www.lw.com.pl, www.ekoklinkier.pl

Dane identyfikacyjne :

Statystyczny numer identyfikacyjny REGON: 430309210,

Numer identyfikacji podatkowej NIP : 713-000-57-84

Urząd Skarbowy : Lubelski Urząd Skarbowy, 20-079 Lublin, ul. Chmielna 4

2. Przedmiot działalności

Podstawowym przedmiotem działania Spółki jest wydobycie i sprzedaż węgla kamiennego. Zgodnie ze Statutem Spółki przedmiotem działalności przedsiębiorstwa Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. jest:

- górnictwo i kopalnictwo (sekcja C),
- obsługa nieruchomości, wynajem i działalność związana z prowadzeniem interesów (sekcja K),
- handel hurtowy i detaliczny ... (sekcja G),
- zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz i wodę (sekcja E),
- działalność produkcyjna (sekcja D),
- budownictwo (sekcja F),
- transport, gospodarka magazynowa i łączność (sekcja I),
- pośrednictwo finansowe (sekcja J),

-
-
- hotele i restauracje (sekcja H),
 - edukacja (sekcja M),
 - działalność w zakresie eksportu i importu wyżej wymienionej produkcji i usług.

3. Forma prawna Spółki

Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. jest spółką akcyjną, działającą na podstawie przepisów prawa polskiego.

Spółka powstała w wyniku przekształcenia przedsiębiorstwa państwowego o nazwie Kopalnia Węgla Kamiennego "Bogdanka" z siedzibą w Bogdance na podstawie ustawy z dnia 13 lipca 1990 roku o prywatyzacji przedsiębiorstw państwowych (Dz. U. Nr 51, poz. 298, z późn. zm.). Akt przekształcenia przedsiębiorstwa państwowego w Jednoosobową Spółkę Skarbu Państwa pod firmą: Kopalnia Węgla Kamiennego "Bogdanka" S.A. sporządzony został dnia 1 marca 1993 roku (Repertorium A Nr 855/1993).

W ramach realizacji postanowień ugody bankowej, w wyniku konwersji długu, KWK "Bogdanka" SA przestała być z dniem 29 grudnia 1994 roku Jednoosobową Spółką Skarbu Państwa, wobec objęcia przez nowych akcjonariuszy (wierzycieli) 4,0 % akcji Spółki.

4. Przepisy prawne będące podstawą działalności Spółki

Spółka działa na podstawie następujących aktów prawnych:

- Ustawy z dnia 15 września 2000 r. – Kodeks spółek handlowych (Dz. U. Nr 94 poz. 1037z późn. zm.),
- Ustawy z dnia 30 sierpnia 1996 r o komercjalizacji i prywatyzacji (tekst jednolity Dz. U. z 2002 r. Nr 171 poz. 1397 z późn. zm.),
- Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 27 poz. 96 z późn. zm.),
- Ustawy z dnia 28 listopada 2003 r. o restrukturyzacji górnictwa węgla kamiennego w latach 2003-2006 (Dz. U. Nr 210 poz. 2037),
- Statutu Spółki.

Założycielem Spółki i jednocześnie podmiotem dominującym wobec Spółki (95,99 % głosów na WZA i w kapitale akcyjnym na dzień 31 grudnia 2004 r.) w rozumieniu art.4 §1 pkt 4

Kodeksu spółek handlowych jest Skarb Państwa reprezentowany przez Ministra Skarbu Państwa.

Spółka działa na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej i za granicą.

Spółka została powołana na czas nieokreślony.

5. Rejestracja Spółki

Spółka została wpisana w Dziale B pod numerem H - 2993 Rejestru Handlowego Sądu Rejonowego w Lublinie VIII Wydział Gospodarczy, na podstawie prawomocnego postanowienia tegoż Sądu wydanego dnia 30 kwietnia 1993 roku (Sygn. akt HB-2993, Ns. Rej.H 669/93).

Dnia 26.03.2001 r. Lubelski Węgiel „Bogdanka” Spółka Akcyjna została zarejestrowana w rejestrze przedsiębiorców prowadzonym przez Sąd Rejonowy w Lublinie XI Wydział Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS – 0000004549.

6. Historia Spółki i jej poprzedników prawnych

Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. z siedzibą w Bogdance jest następcą prawnym przedsiębiorstwa państwowego pod nazwą KWK „Bogdanka” z siedzibą w Bogdance. Historia przedsiębiorstwa rozpoczyna się od Uchwały Nr 15/75 Rady Ministrów podjętej w dniu 17 stycznia 1975 r. - tj. decyzji o budowie kopalni pilotująco-wydobywczej w Bogdance. Akt erekcyjny przedsiębiorstwa stanowiło Zarządzenie Nr 4 Ministra Górnictwa i Energetyki z dnia 17 stycznia 1975 r., o utworzeniu Przedsiębiorstwa Państwowego pod nazwą Kopalnie Lubelskiego Zagłębia Węglowego w budowie. Minister Górnictwa i Energetyki Zarządzeniem Nr 15/Org/84 z dnia 1 stycznia 1985 r. postawił w stan likwidacji KLZW

w budowie i na jego bazie utworzył Lubelsko-Chełmskie Gwarectwo Węglowe w budowie. Uchwałą Rady Ministrów Nr 34/88 z dnia 8 lutego 1988 r. została wstrzymana budowa jednej z dwu kopalń LChGW tj. Kopalnia K-2 w Stefanowie. Zarządzeniem Nr 72/Org/88 Ministra Przemysłu z dnia 30 czerwca 1988 roku Lubelsko-Chełmskie Gwarectwo w budowie zostało postawione z dniem 1 października 1988 r. w stan likwidacji. Majątek oraz prawa

i obowiązki likwidowanego przedsiębiorstwa zostały przekazane z dniem 31 grudnia 1988 r.

na rzecz Przedsiębiorstwa Państwowego pod nazwą Dąbrowskie Gwarectwo Węglowe w Sosnowcu.

Z dniem 31 grudnia 1988 r. ma mocy Zarządzenia nr 44 Prezesa Rady Ministrów z dnia 4 listopada 1988 r. PP Dąbrowskie Gwarectwo Węglowe uległo podziałowi wraz z pozostałymi gwarectwami węglowymi i zostało między innymi utworzone Przedsiębiorstwo Eksploatacji Węgla "Wschód" w Sosnowcu, w skład którego KWK „Bogdanka” została włączona jako samodzielny zakład tego przedsiębiorstwa. W listopadzie 1989 r. Uchwałą Rady Ministrów Nr 7/89 wstrzymano finansowanie budowy kopalni ze środków budżetu państwa.

W dniu 23 grudnia 1989 r. Minister Przemysłu w wyniku podziału Przedsiębiorstwa Państwowego : Przedsiębiorstwo Eksploatacji Węgla "Wschód" utworzył z dniem 1 stycznia 1990 r. na podstawie Zarządzenia Nr 335/Org/89 - Przedsiębiorstwo Państwowe pod nazwą Kopalnia Węgla Kamiennego „Bogdanka” w Bogdance.

W związku z rozpoczętą transformacją ustrojowo-gospodarczą państwa przedsiębiorstwo państwowe na podstawie Zarządzenia Nr 42/Org/93 z dniem 1 marca 1993 r. stosownie do art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 27 lutego 1993 r. o przekształceniach niektórych przedsiębiorstw państwowych o szczególnym znaczeniu dla gospodarki państwa (Dz. U. nr 16, poz. 69) zostało przekształcone w Jednoosobową Spółkę Skarbu Państwa pod firmą Kopalnia Węgla Kamiennego „Bogdanka” Spółka Akcyjna w Bogdance. Spółka została zarejestrowana 30 kwietnia 1993 r. w Sądzie Rejonowym w Lublinie VIII Wydział Gospodarczy.

W dniu 26 sierpnia 1994 roku KWK „Bogdanka” S.A. stosownie do przepisów ustawy o restrukturyzacji finansowej przedsiębiorstw i banków oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 18, poz. 82 z późniejszymi zmianami) zawarła ugodę bankową z Bankiem Depozytowo Kredytowym w Lublinie, która uprawomocniła się z dniem 28 września 1994 r. W wyniku realizacji ugody bankowej w dniu 29 grudnia 1994 r. dokonano podwyższenia kapitału akcyjnego Spółki poprzez emisję akcji serii B oraz emisję akcji serii C (18 kwietnia 1995 r.), które objęli w ramach konwersji długu: Skarb Państwa, Bank Depozytowo-Kredytowy w Lublinie S.A., Gmina Puchaczów i Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie. Wierzyciele ugodowi objęli łącznie 4,01 % kapitału akcyjnego Spółki. W ramach realizacji procesu restrukturyzacji kapitałowej i organizacyjnej grupy kapitałowej Kopalni Nadzwyczajne Walne Zgromadzenia KWK „Bogdanka” S.A. w dniu 10 sierpnia 2000 r. oraz GK „Lubelski Węgiel” S.A. w dniu 11 sierpnia 2000 r. podjęły uchwały o połączeniu spółek KWK „Bogdanka” S.A. (spółka przejmująca) i GK „Lubelski Węgiel”

S.A. (spółka przejmowana) w drodze inkorporacji bez podwyższenia kapitału wg bilansów na dzień 30 czerwca 2000 r. Ustalony parytet wymiany akcji wynosił : 1 akcja KWK „Bogdanka” S.A. za 4,59 akcji GK „Lubelski Węgiel” S.A.

Sąd Rejonowy w Lublinie – XI Wydział Gospodarczy Rejestrowy dokonał rejestracji połączenia spółek i wykreślenia z rejestru GK „Lubelski Węgiel” S.A. z dniem 02 stycznia 2001 r.

W celu przydziału akcji dotychczasowym akcjonariuszom GK „Lubelski Węgiel” S.A – KWK „Bogdanka” S.A. na podstawie uchwały Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia nr 2 z 10 sierpnia 2000 r. nabyła w dniu 02 stycznia 2001 r. 181 akcji własnych od „KOBO” sp. z o.o. Akcje zostały wydane jednej osobie prawnej i dziesięciu osobom fizycznym.

Uchwałą Nr 1 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia z dnia 12 lutego 2001 r. zmieniona została firma Spółki z KWK „Bogdanka” S.A. na Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A.

Uchwałą nr 2 z dnia 28 grudnia 2004 r. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie umorzyło za zgodą akcjonariuszy 19.610 akcji imiennych serii B, a uchwałą nr 3 obniżyło kapitał zakładowy Spółki o 980.500 zł do kwoty 115.067.950 zł.

Sąd Rejonowy w Lublinie – XI Wydział Gospodarczy KRS postanowieniem z dnia 13 stycznia 2005 r. dokonał rejestracji zmiany kapitału zakładowego oraz Statutu Spółki.

7. Kapitały i fundusze Spółki

7.1. Rodzaje kapitałów

Zgodnie z § 30 ust. 1 Statutu Spółka tworzy następujące kapitały i fundusze:

- 1) kapitał zakładowy,
- 2) kapitał zapasowy,
- 3) kapitał rezerwowy z aktualizacji wyceny,
- 4) pozostałe kapitały rezerwowe,
- 5) zakładowy fundusz świadczeń socjalnych.

Na podstawie § 30 ust. 2 i 3 Statutu Spółka może tworzyć i znosić uchwałą Walnego Zgromadzenia Akcjonariuszy inne kapitały i fundusze.

Na dzień 31 grudnia 2004 r. kapitał własny Spółki wynosi **561.979.244,94 zł.**

Kapitał własny tworzą :

- kapitał zakładowy	-	116.048.450,00 zł
- akcje własne	-	- 2.549.300,00 zł
- kapitał zapasowy	-	76.070.950,35 zł
- kapitały rezerwowe	-	159.100.540,11 zł
- kapitał rezerwowy z aktualizacji wyceny	-	77.270.850,53 zł
- zysk netto	-	136.037.753,95 zł

Zmiany kapitału własnego Spółki w ostatnich trzech latach obrazuje tabela nr 1 :

Tabela nr 1

Lp	Wyszczególnienie	2002 [zł]	2003 [zł]	2004 [zł]	2004/2003 [%]
1	Kapitał zakładowy	116.048.450,00	116.048.450,00	116.048.450,00	100,0
2	Akcje własne ¹⁾			- 2.549.300,00	
3	Kapitał zapasowy	75.698.348,80	75.960.024,39	76.070.950,35	100,15
4	Kapitały rezerwowe	186.852.764,84	208.819.079,67	236.371.390,64	113,19
5	Nie podzielony wynik z lat ubiegłych ²⁾	7.838.404,00			
6	Wynik finansowy netto roku obrotowego	28.202.650,08	49.881.372,80	136.037.753,95	272,72
7	KAPITAŁ WŁASNY	414.640.617,72	450.708.926,86	561.979.244,94	124,69

¹⁾ łączna wartość 19.610 nabytych akcji w cenie 130 zł każda.

²⁾ nie podzielony wynik 2002 r. dotyczący aktywów z tytułu odroczonego podatku dochodowego (zmiana ustawy o rachunkowości)

7.2. Kapitał zakładowy

Kapitał zakładowy Spółki zgodnie z § 8 ust. 1 Statutu Spółki na dzień 31 grudnia 2004 r. wynosił 116.048.450,00 zł (sto szesnaście milionów czterdzieści osiem tysięcy czterysta pięćdziesiąt złotych) i dzielił się na 2.320.969 (dwa miliony trzysta dwadzieścia tysięcy dziewięćset sześćdziesiąt dziewięć) akcji zwykłych o wartości nominalnej 50,00 złotych (pięćdziesiąt) każda.

Kapitał zakładowy był reprezentowany przez następujące akcje:

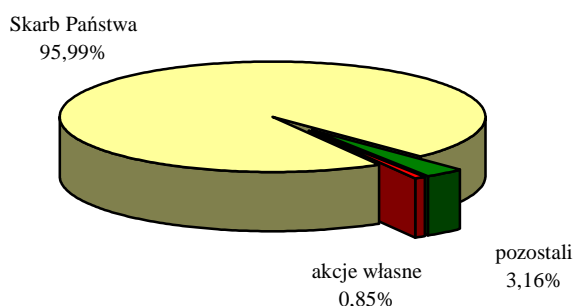
- 1) 1.635.169 akcji na okaziciela serii A od nr 1 do nr 1.635.169,
- 2) 672.218 akcji imiennych serii B od nr 1 do nr 672.218,
- 3) 13.582 akcje imienne serii C od nr 1 do nr 13.582.

Kapitał zakładowy Spółki został objęty i opłacony w całości.

Struktura akcjonariatu Lubelski Węgiel „Bogdanka” SA na dzień 31 grudnia 2004 r.

Tabela nr 2

Lp.	Akcjonariusz	Ilość akcji	Wartość nominalna pakietu [zł]	% udziałów w kapitale	% głosów w WZA
1	Skarb Państwa	2 227 987	111 399 350	95,994	95,994
2	Elektrownia Kozienice	48 678	2 433 900	2,097	2,097
3	NFOŚiGW w Warszawie	13 582	679 100	0,585	0,585
4	pozostali	11 112	555 600	0,479	0,479
5	akcje własne	19 610	980 500	0,845	0,845
Razem		2 320 969	116 048 450	100,000	100,000



Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie dnia 28 grudnia 2004 r. umorzyło za zgodą akcjonariuszy 19.610 akcji imiennych serii B a uchwałą nr 3 obniżyło kapitał zakładowy Spółki do kwoty 115.067.950 zł. Rejestracja zmiany kapitału zakładowego oraz Statutu Spółki nastąpiła 13 stycznia 2005 r.

Udział Skarbu Państwa w kapitale zakładowym wynosi obecnie 96,81 %.

7.3. Kapitał zapasowy

W trakcie przekształcenia przedsiębiorstwa państwowego w Jednoosobową Spółkę Skarbu Państwa kapitał zapasowy został ustalony na poziomie stanowiącym różnicę pomiędzy sumą funduszy : założycielskiego i przedsiębiorstwa a kapitałem zakładowym.

Na dzień 31 grudnia 2004 r. kapitał zapasowy Spółki wynosił 76.070.950,35 zł. W odniesieniu do 2003 r. kapitał wzrósł o 110.925,96 zł w wyniku przeniesienia różnicy wartości netto powstałej w wyniku aktualizacji wyceny środków trwałych w związku z ich sprzedażą lub likwidacją. Na dzień 31.12.2004 r. wysokość kapitału zapasowego stanowiła 65,55 % kapitału zakładowego.

7.4. Kapitał rezerwowy z aktualizacji wyceny

Na dzień 31 grudnia 2004 r. stan kapitału rezerwowego wynikający z aktualizacji wyceny wynosił 77.270.850,53 zł. W stosunku do roku 2003 kapitał zmniejszył się o 110.925,96 zł w wyniku przeniesienia na kapitał zapasowy różnicy wartości netto powstałej w wyniku aktualizacji wyceny środków trwałych w związku z ich sprzedażą lub likwidacją.

7.5. Pozostałe kapitały rezerwowe

Na dzień 31 grudnia 2004 r. pozostałe kapitały rezerwowe wynosiły 159.100.540,11 zł. W 2004 r. zwiększyły się w wyniku podziału zysku netto za rok obrotowy 2003 i odpisu na kapitał kwoty 27.663.236,93 zł z przeznaczeniem na finansowanie inwestycji w roku 2004 (13.135.076,93 zł) oraz nabycie akcji własnych celem umorzenia (14.528.160,00 zł).

W wyniku rejestracji umorzenia nabytych 19.610 akcji oraz obniżenia kapitału zakładowego (13 stycznia 2005 r.) wartość pozostałych kapitałów rezerwowych obniżyła się o 1.568.800 zł i wynosi 157.531.740,11 zł.

7.6. Fundusz świadczeń socjalnych

Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych tworzy się z corocznego odpisu podstawowego obciążającego koszty działalności Spółki. Jest to fundusz celowy tworzony i wykorzystywany zgodnie z ustawą z dnia 4 marca 1994 r. o zakładowym funduszu świadczeń socjalnych (Dz.U. nr 70 poz. 335 z 1996 r. z późn. zm.) oraz regulaminem uchwalonym przez Zarząd.

W roku 2004 stan funduszu zwiększył się o 1.203.046,05 zł i na dzień 31 grudnia 2004 r. wynosił 7.606.394,92 zł.

7.7. Fundusz likwidacji kopalń

Zgodnie z art. 26c ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U nr 27 poz. 96 z późn. zm.), ustawą z dnia 28 listopada 2003 r. o restrukturyzacji górnictwa węgla kamiennego w latach 2003-2006 (Dz.U. nr 210 poz. 2037) oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 24 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowych zasad tworzenia i funkcjonowania funduszu likwidacji zakładu górniczego (Dz. U. Nr 108 poz.951) Lubelski

Węgiel „Bogdanka” S.A. ma obowiązek od 01 stycznia 2000 r. dokonywania odpisów na ten fundusz.

W 2004 r. zgodnie z uchwałą Zarządu nr 145/IV/2004 z dnia 30 stycznia 2004 r. odpis na fundusz likwidacji wyniósł 10 % odpisów amortyzacyjnych od środków trwałych zakładu górniczego.

Na dzień 31 grudnia 2004 r. stan funduszu wynosił 20.014.583,93 zł i wzrósł w stosunku do roku 2003 o 6.583.057,39 zł.

8. Powiązania kapitałowe i organizacyjne Spółki

Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. na dzień 31 grudnia 2004 r. była zaangażowana kapitałowo w jednym podmiocie gospodarczym.

Tabela nr 3

<i>Firma spółki nr rejestru</i>	<i>% głosów Spółki w ZW</i>	<i>Kapitał zakładowy</i>	<i>Działalność podstawowa</i>
„Łęczyńska Energetyka” Sp. z o.o. w Bogdancie KRS – 7317	88,33 (70.714 udziałów)	80.059.000,00 zł dzieli się na 80.059 udziałów po 1.000 zł	produkcja energii cieplnej, remonty, konserwacje i montaż urządzeń energetycznych, produkcja wody pitnej i przemysłowej,

ROZDZIAŁ II - DANE O CZŁONKACH ZARZĄDU, RADY NADZORCZEJ ORAZ O OSOBACH ZARZĄDZAJĄCYCH

1. Zarząd

Stosownie do postanowień § 13 Statutu Spółki uchwalonego przez Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy w dniu 31 sierpnia 1998 r. (akt notarialny – Rep. A Nr 16808/98 z późn. zm.), Zarząd może składać się z trzech do pięciu osób. Obecny Zarząd składa się z czterech członków Zarządu: Prezesa Zarządu i trzech Zastępców Prezesa Zarządu. Kadencja Zarządu trwa trzy lata i jest kadencją wspólną. Poszczególnych członków Zarządu lub cały Zarząd powołuje i odwołuje Rada Nadzorcza.

W okresie od 01 stycznia 2004 r. do dnia 20 czerwca 2004 r. działał Zarząd IV kadencji w następującym składzie:

- 1) dr inż. Stanisław Stachowicz - Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny (wybrany w dniu 14 maja 2001 r. przez Walne Zgromadzenie)
- 2) mgr inż. Zbigniew Krasowski - Z-ca Prezesa Zarządu, Dyrektor ds. Technicznych i Inwestycji (wybrany w dniu 14 maja 2001 r. przez Walne Zgromadzenie)
- 3) mgr Bogusław Bojarski - Z-ca Prezesa Zarządu, Dyrektor ds. Ekonomiczno – Finansowych (powołany uchwałą RN nr 22/V/03 z dnia 6.12.2003 r po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego)

Dnia 20 czerwca 2004 r. Rada Nadzorcza Spółki przyjęła rezygnację Pana Bogusława Bojarskiego z funkcji Członka Zarządu.

Do dnia 22 czerwca 2004 r., do odbycia Walnego Zgromadzenia zatwierdzającego sprawozdanie z działalności oraz sprawozdanie finansowe Spółki za 2004 rok Zarząd Spółki stanowili dr inż. Stanisław Stachowicz – Prezes Zarządu Dyrektor Naczelny i mgr inż. Zbigniew Krasowski – Z-ca Prezesa Zarządu Dyrektor ds. Technicznych i Inwestycji.

Dnia 22 czerwca 2004 r. Walne Zgromadzenie zaakceptowało sprawozdanie Rady Nadzorczej z przeprowadzonych postępowań kwalifikacyjnych na członków Zarządu Spółki.

Od tego dnia zaczął działać Zarząd V kadencji w składzie:

-
- 1) dr inż. Stanisław Stachowicz – Prezes Zarządu Dyrektor Naczelny (powołany uchwałą Rady Nadzorczej nr 47/V/04 z dnia 29 kwietnia 2004 r. po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego w trybie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 marca 2003 r. w sprawie „przeprowadzania postępowania kwalifikacyjnego na stanowisko członka zarządu w niektórych spółkach handlowych”)
 - 2) mgr inż. Zbigniew Krasowski – Z-ca Prezesa Zarządu Dyrektor ds. Technicznych i Inwestycji (powołany uchwałą Rady Nadzorczej nr 48/V/04 z dnia 29 kwietnia 2004 r. po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego)
 - 3) mgr Krystyna Borkowska – Z-ca Prezesa Zarządu Dyrektor ds. Ekonomiczno – Finansowych (powołana uchwałą Rady Nadzorczej nr 63/V/04 z dnia 15 czerwca 2004 r. po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego)

Rada Nadzorcza Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A., działając na podstawie § 13¹ ust. 2 Statutu Spółki, po przeprowadzeniu w Spółce wyborów powołała Pana Stanisława Stachowicza na stanowisko Członka Zarządu Spółki wybieranego przez pracowników na okres piątej kadencji. Stanowisko to Pan Stanisław Stachowicz pełni łącznie ze stanowiskiem Prezesa Zarządu Dyrektora Naczelnego.

W dniu 14 sierpnia 2004 r. Rada Nadzorcza Spółki uchwałą nr 78/V/04 z dnia 14 sierpnia 2004 roku po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego w trybie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 marca 2003 r. w sprawie „przeprowadzania postępowania kwalifikacyjnego na stanowisko członka zarządu w niektórych spółkach handlowych” powołała Pana Janusza Chmielewskiego do składu Zarządu Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. na stanowisko Z-cy Prezesa Zarządu – Dyrektora ds. Produkcji – Naczelnego Inżyniera, Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego, na okres piątej kadencji Zarządu Spółki

Na dzień 31 grudnia 2004 r., Zarząd spółki stanowili:

dr inż. Stanisław STACHOWICZ – Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny.

Urodzony 21 marca 1946 r. Posiada wykształcenie wyższe techniczne, inż. górnik, ukończył wydział Górniczy na Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie o specjalności ekonomika górnictwa. W 1996 r. uzyskał stopień naukowy doktora nauk technicznych na tej uczelni. W górnictwie pracuje od 1970 r., a w kopalni „Bogdanka” od 1980 r. na samodzielnych

i kierowniczych stanowiskach. W 1990 r. powołany na Dyrektora Kopalni, od 30 kwietnia 1993 r. pełni funkcję Prezesa Zarządu Spółki.

Ukończył w 1996 r. studium podyplomowe w Szkole Głównej Handlowej w Warszawie w zakresie zarządzania finansami przedsiębiorstwa oraz w 1997 r. Akademię Handlu Zagranicznego w Warszawie. Uczestniczył w wielu szkoleniach i kursach krajowych i zagranicznych w zakresie zasad funkcjonowania gospodarki wolnorynkowej, organizacji i zarządzania, ekonomiki i finansów, emisji papierów wartościowych, controllingu, sprzedaży i negocjacji. Posiada uprawnienia członka Rad Nadzorczych w JSSP.

mgr inż. Janusz CHMIELEWSKI – Zastępca Prezesa Zarządu, Dyrektor ds. Produkcji – Naczelnny Inżynier, Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego

Urodzony 16 września 1955 r. w Lublinie. Absolwent AGH Kraków od 1980 r. Ukończył Wydział Górnictwa i Geologii w specjalności „Techniczna Eksploatacja Złóż”. W tym samym roku rozpoczął pracę w Bogdance, do 1990 roku przechodząc wszystkie szczeble w dozorcze ruchu górnictwa. W 1990 roku został Kierownikiem Robót Górniczych a w roku 1996 awansował na Dyrektora ds. Produkcji – Naczelnego Inżyniera – Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego. Ukończył wiele kursów i szkoleń z zakresu zarządzania, controllingu, wielokrotnie odznaczany za zasługi dla górnictwa, posiada stopień Generalnego Dyrektora Górniczego II stopnia.

mgr inż. Zbigniew KRASOWSKI – Zastępca Prezesa Zarządu, Dyrektor ds. Technicznych i Inwestycji.

Urodzony 27 kwietnia 1956 r. Wykształcenie wyższe techniczne, ukończył Wydział Górniczy na Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie o specjalności organizacja i zarządzanie.

W kopalni „Bogdanka” pracuje od 1982 r. na stanowiskach kierowniczych i samodzielnych w ruchu zakładu górnictwa. W latach 1993-1996 pełnił funkcję Dyrektora ds. Zarządzania Majątkiem i Optymalizacji Produkcji - Prokurenta. W dniu 01 października 1996 r. został powołany na stanowisko Zastępcy Prezesa Zarządu Spółki.

Uczestnik wielu seminariów i szkoleń w zakresie nowoczesnej gospodarki rynkowej m.in. zarządzania finansami przedsiębiorstwa, kursu dla Członków Rad Nadzorczych JSSP, negocjacji, emisji papierów wartościowych, going public.

mgr Krystyna BORKOWSKA – Zastępca Prezesa Zarządu, Dyrektor ds. Ekonomiczno-Finansowych

Urodzona 01 września 1951 roku, mgr ekonomii, studia wyższe ukończone na Uniwersytecie Gdańskim na Wydziale Ekonomiki Produkcji. Studia podyplomowe „Standardy międzynarodowe w finansach i rachunkowości” ukończone w SGH w Warszawie. Ukończyła szereg kursów i szkoleń mających na celu podniesienie i rozszerzenie posiadanych kwalifikacji. Posiada prawie 30 letni staż pracy. Z kopalnią „Bogdanka” związana od 1998 roku. Poprzednio pracowała w PRGB „Progobex” S.A. w Łęcznej. W latach 1998-2000 Z-ca Prezesa ds. Ekonomiczno-Finansowych Grupy Kapitałowej „Lubelski Węgiel”. Do czasu wyboru na członka Zarządu - Główny Ekonomista Spółki Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A.

Poza spółką Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. - członkowie Zarządu nie prowadzą działalności gospodarczej na własny rachunek, ani wspólnie z innymi osobami nie zarządzają taką działalnością, nie są też przedstawicielami czy też pełnomocnikami w prowadzeniu takiej działalności.

Zarząd prowadzi sprawy Spółki, podejmuje uchwały i decyzje we wszystkich sprawach nie zastrzeżonych dla Walnego Zgromadzenia lub Rady Nadzorczej.

Do prowadzenia spraw Spółki, składania oświadczeń woli i podpisywania dokumentów w imieniu Spółki wymagane jest współdziałanie dwóch członków Zarządu albo jednego członka Zarządu łącznie z prokurentem. Prokurę ustanawia Zarząd Spółki.

1.1. Struktura organizacyjna i system zarządzania przedsiębiorstwa

Strukturę organizacyjną Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. określa schemat organizacyjny oraz Regulamin Organizacyjny Spółki.

W 2004 r. Zarząd prowadził sprawy Spółki i reprezentował Spółkę wobec sądów, władz i osób trzecich, przy podziale kompetencji, określonym w Regulaminie Zarządu.

Prezes Zarządu Spółki – Dyrektor Naczelny - kieruje pracą Zarządu a w szczególności zwołuje posiedzenia Zarządu, przewodniczy na posiedzeniach Zarządu i nadzoruje wykonywanie uchwał Zarządu. Jako Dyrektor Naczelny przedsiębiorstwa Spółki bezpośrednio nadzoruje wykonanie zadań przez podległe mu komórki organizacyjne obejmujące swoim zakresem działania:

-
- 1) organizację przedsiębiorstwa,
 - 2) obsługę organów Spółki,
 - 3) prywatyzację, restrukturyzację i dywersyfikację działalności Spółki,
 - 4) nadzór właścicielski i inwestycje kapitałowe,
 - 5) sprawy osobowe,
 - 6) sprawy obronne,
 - 7) sprawy bezpieczeństwa, higieny pracy i szkolenia,
 - 8) wewnętrzne przekształcenia strukturalne i własnościowe,
 - 9) politykę zatrudnienia,
 - 10) ochronę informacji niejawnych,
 - 11) ochronę danych osobowych,
 - 12) kontrolę wewnętrzną w Spółce,
 - 13) integrację z Unią Europejską,
 - 14) kontrolę jakości wyrobów ceramiki budowlanej.

Zastępca Prezesa Zarządu jako Dyrektor ds. Produkcji – Naczelnny Inżynier, Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego - organizuje i nadzoruje działalność Spółki w szczególności w zakresie:

- 1) prowadzenia ruchu zakładu górniczego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. – prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 27, poz. 96 z późn. zmianami),
- 2) utrzymania i rozwoju zdolności produkcyjnych,
- 3) analizy i optymalizacji wykorzystania zdolności produkcyjnych, w tym maszyn i urządzeń,
- 4) planowania gospodarki złożem,
- 5) wydobywania i produkcji węgla handlowego,
- 6) prowadzenia dokumentacji mierniczo-geologicznej i produkcyjnej,
- 7) postępu techniczno-ekonomicznego,
- 8) organizacji i planowania produkcji oraz rozwoju Kopalni,
- 9) badań i wdrożeń,
- 10) ochrony środowiska i zagospodarowania kamienia.

Zastępca Prezesa Zarządu jako Dyrektor ds. Technicznych i Inwestycji - organizuje i nadzoruje działalność Spółki w szczególności w zakresie:

-
- 1) działalności inwestycyjnej,
 - 2) gospodarki materiałowej i maszynowej,
 - 3) produkcji i sprzedaży ceramiki budowlanej,
 - 4) sprzedaży węgla,
 - 5) polityki jakościowej we wszystkich procesach technologicznych w Spółce,
 - 6) transportu kolejowego,
 - 7) logistyki.

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

- 1) zarządzania finansami,
- 2) obsługi finansowej,
- 3) polityki płac i ubezpieczeń,
- 4) analiz ekonomiczno – finansowych,
- 5) sprawozdawczości i statystyki,
- 6) budżetowania i controllingu,
- 7) księgowości i rozrachunków z kontrahentami,
- 8) inwentaryzacji ciągłej ,
- 9) efektywności ekonomicznej przedsięwzięć inwestycyjnych,
- 10) informatyki,
- 11) organizacji i realizacji przetargów oraz zawierania umów.

Członek Zarządu – wybierany przez pracowników - odpowiada za:

- 1) współpracę z załogą i ze związkami zawodowymi działającymi w Spółce,
- 2) komunikację społeczną w Spółce,
- 3) tworzenie warunków dla lepszego wykorzystania potencjału społecznego Spółki (marketing wewnętrzny),
- 4) nadzór nad prawidłowym wykorzystaniem środków Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych,
- 5) wykonywanie innych obowiązków nałożonych na niego uchwałami Zarządu.

1.2. Informacja o ustanowionych i odwołanych prokurach

Prokurentami Spółki w roku 2004 byli:

mgr inż. Janusz Chmielewski, urodzony 16 września 1955 r., wykształcenie wyższe techniczne, inż. górnik, absolwent AGH w Krakowie, pełni funkcję Dyrektora ds. Produkcji - Naczelnego Inżyniera oraz Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Kopalni.

mgr Stanisław Misterek, urodzony 20 września 1955 r., wykształcenie wyższe ekonomiczne, absolwent UMCS w Lublinie, mgr ekonomii, pełni funkcję Głównego Księgowego.

Mgr Krystyna Borkowska, urodzona 01 września 1951 r. wykształcenie wyższe ekonomiczne, mgr ekonomii ukończyła Uniwersytet Gdański, pełni funkcję Głównego Ekonomisty.

mgr inż. Mirosław Taras urodzony 15 lipca 1955 r., wykształcenie wyższe techniczne, inż. górnik, absolwent AGH w Krakowie, pełni funkcję Dyrektora Zakładu Ceramiki Budowlanej oraz obowiązki Dyrektora ds. Handlu. Jest rzecznikiem prasowym Spółki.

W dniu 22 czerwca 2004 roku odwołano prokurę Pani Krystynie Borkowskiej w związku z powołaniem jej na stanowisko Z-cy Prezesa Zarządu – Dyrektora ds. Ekonomiczno-Finansowych.

W dniu 14 sierpnia 2004 roku odwołano prokurę Panu Januszowi Chmielewskiemu w związku z powołaniem go na stanowisko Z-cy Prezesa Zarządu – Dyrektora ds. Produkcji – Naczelnego Inżyniera, Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego.

1.3. Informacja o odbytych posiedzeniach Zarządu i podjętych uchwałach

W roku sprawozdawczym 2004 odbyło się 35 protokołowanych posiedzeń Zarządu IV kadencji, na których podjęto łącznie 607 uchwał oraz 31 protokołowanych posiedzeń Zarządu V kadencji, na których podjęto łącznie 682 uchwały.

Decyzje podejmowane przez Zarząd w formie uchwał wynikały ze stosownych przepisów Kodeksu spółek handlowych, Statutu Spółki, Regulaminu Rady Nadzorczej, Regulaminu Zarządu, zasad określonych w uchwałach Walnego Zgromadzenia Akcjonariuszy, konieczności podjęcia decyzji przekraczających zakres zwykłych czynności Spółki oraz na wniosek poszczególnych członków Zarządu.

Uchwały Zarządu dotyczyły następujących zagadnień:

- przyjęcia rocznego sprawozdania finansowego, sprawozdania z działalności Spółki za 2003 r. oraz skonsolidowanego sprawozdania finansowego grupy kapitałowej,
- podziału zysku netto za 2003 rok,
- zwoływania Walnych Zgromadzeń Akcjonariuszy oraz określania porządku obrad,
- udzielania imiennych pełnomocnictw do reprezentowania Spółki oraz odwołania pełnomocnictw,
- udzielenia upoważnień pracownikom do wykonywania określonych czynności,
- wprowadzenia zmian w Statucie Spółki,
- wprowadzenia zmian w Regulaminie Organizacyjnym Spółki i w schemacie organizacyjnym,
- wprowadzenia zmian w Regulaminie Zarządu Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A.,
- wprowadzenia zmian do Zakładowego Układu Zbiorowego Pracy,
- wprowadzenia Regulaminu Pracy Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A.,
- korekty planu techniczno-ekonomicznego Spółki na 2004 rok,
- przyjęcia planu techniczno – ekonomicznego Spółki na 2005 rok,
- przyjęcia strategii inwestycyjnej Spółki,
- przyjęcia strategii Zakładu Ceramiki Budowlanej na lata 2004 – 2006,
- przyjęcia biznes planu Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. na lata 2004 – 2010,
- zasad prowadzenia księgi akcyjnej,
- zatwierdzania Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówień Publicznych,
- przeprowadzania przetargów oraz negocjacji bezpośrednich,
- odstąpienia od procedury przetargowej,
- akceptacji wyboru oferentów w ramach realizacji przetargów i prowadzonych negocjacji,
- akceptacji wyników renegocjacji cen;
- unieważnienia przetargów,
- rozstrzygnięcia protestów wniesionych przez oferentów w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego,
- zawierania i rozwiązywania umów, zmiany warunków umów, przedłużenia terminów obowiązywania umów,
- podpisywania listów intencyjnych,

-
- akceptacji wzrostu cen,
 - dokonywania zakupów z wolnej ręki,
 - powoływania biegłych rzeczoznawców do wydania opinii,
 - powołania przedstawicieli pracodawcy do składu Komisji Wyborczych,
 - zgłaszania projektów wynalazczych do Urzędu Patentowego w celu uzyskania ochrony patentowej,
 - przystąpienia Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. do Krajowego Zrzeszenia Producentów Materiałów Budowlanych CERBUD.
 - inwestycji i rozwoju kopalni oraz spraw majątkowych,
 - naprawienia szkód górniczych,
 - wydzierżawienia gruntów i pomieszczeń,
 - zakupu, sprzedaży i dzierżawy środków trwałych,
 - spraw socjalnych, płacowych i osobowych,
 - zaliczkowych wypłat nagród rocznych,
 - podwyżki sumy i składki grupowego ubezpieczenia typ Firma,
 - przyznania pracownikom nagród pieniężnych,
 - dofinansowania pracownikom do nauki oraz udzielania urlopów szkoleniowych,
 - skierowania pracowników na studia podyplomowe,
 - przyjęć do pracy w kopalni i przedłużenia umów o pracę,
 - ustalenia wysokości odpisów na fundusz likwidacji zakładu górniczego w 2004 r.,
 - utworzenia rezerwy na przewidywane odprawy emerytalno-rentowe oraz wypłaty nagród jubileuszowych,
 - utworzenia rezerwy na część spraw spornych wniesionych do sądów przez PKP Cargo S.A. oraz na ewentualne zobowiązanie wobec PKP Cargo S.A. o naliczone odsetki na dzień 31.12.2003r.
 - zmiany zasad wyceny zapasów cegły,
 - objęcia udziałów w podwyższonym kapitale zakładowym Łęczyńskiej Energetyki Sp. z o.o. w Bogdance,
 - nabycia przez Spółkę akcji własnych celem ich umorzenia,
 - zatwierdzenia harmonogramu pracy w soboty niedziele i święta,
 - wyznaczenia dni wolnych od pracy w zamian za świąteczne soboty,
 - przyjęcia regulaminu sprzedaży węgla dla autoryzowanych sprzedawców,
 - zasad udzielania upustów przy sprzedaży hurtowej węgla,

-
- zmiany cen węgla i cegły,
 - sposobów załatwiania reklamacji jakościowych wyrobów ZCB Ekoklinkier,
 - głosowania w postępowaniach układowych,
 - udzielania darowizn,
 - reklamy Spółki,
 - odstąpienia od naliczania odsetek,
 - rozłożenia na raty spłaty zadłużenia,
 - anulowania not odsetkowych i umarzania odsetek za nieterminowe regulowanie należności,
 - przedłużenia terminów płatności zobowiązań.

1.4. Informacja o realizacji uchwał Walnego Zgromadzenia Spółki

W roku obrotowym 2004 Zarząd Spółki zrealizował uchwały WZA dotyczące:

I Podziału zysku netto za 2003 rok.

Zgodnie z Uchwałą Nr 16 Zwyczajnego Walnego Zgromadzenia z dnia 22 czerwca 2004 roku, Spółka dokonała podziału zysku netto za 2003 r. w kwocie 49.881.372,80 zł w następujący sposób:

1) na dywidendę dla akcjonariuszy Spółki w kwocie 7.496.729,87 zł, to jest 3,23 zł na jedną

akcję,

2) na kapitał rezerwowy celowy w wysokości 27.663.236,93 zł z przeznaczeniem na:

- finansowanie inwestycji w 2004 roku w kwocie 13.135.076,93 zł,

- finansowanie nabycia akcji własnych w celu umorzenia w kwocie 14.528.160,00 zł,

3) na nagrody dla pracowników Spółki wraz z obligatoryjnymi obciążeniami w kwocie 14.721.406,00 zł.

II Nabycia przez Spółkę akcji własnych celem ich umorzenia.

Na podstawie uchwały Nr 19 Zwyczajnego Walnego Zgromadzenia z dnia 22 czerwca 2004 roku, Spółka nabyła od akcjonariuszy 19.610 sztuk akcji imiennych Spółki serii B o wartości nominalnej 50,00 zł, o łącznej wartości nominalnej 980 500,00 zł, za wynagrodzenie w kwocie 130,00 zł za jedną akcję i łączne wynagrodzenie w kwocie 2.549.300,00 zł.

Uchwałą Nr 2 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia z dnia 28 grudnia 2004 r. akcje, o których mowa wyżej zostały umorzone i nastąpiło obniżenie kapitału zakładowego Spółki.(Postanowienie Sądu z dnia 13 stycznia 2005 r.; sygnatura sprawy LU.XI NS-REJ. KRS/229/5/468).

Ponadto Zarząd wykonywał zalecenia Ministerstwa Skarbu Państwa kierowane do Spółki w zakresie:

- sporządzania sprawozdań za 2003 rok,
- przesyłania kwartalnych informacji o Spółce nt. sytuacji ekonomiczno-finansowej i społecznej,
- przekazania informacji na temat spółek, w których Lubelski Węgiel posiada powyżej 50% udziału w kapitale zakładowym,
- przekazania informacji na temat dotacji państwowych przyznanych Spółce od 1999 roku.

1.5. Informacja o decyzjach mających wpływ na sytuację ekonomiczno-finansową Spółki

W okresie sprawozdawczym, Zarząd podejmował decyzje mające wpływ na bieżącą i przyszłą sytuację ekonomiczno – finansową Spółki. Obejmowały one między innymi:

Unowocześnienie procesu produkcyjnego – wydatki na budowę środków trwałych:

Na inwestycje zrealizowane w 2004 roku wydano łącznie 66.232,31 tys. zł, w tym na:

- budynki i budowle	- 28.153,39 tys. zł
- maszyny i urządzenia	- 35.151,24 tys. zł
- środki transportu	- 1.441,85 tys. zł
- wartości niematerialne i prawne	- 249,56 tys. zł
- pozostałe	- 1.236,27 tys. zł

Restrukturyzację majątkową i inwestycje kapitałowe:

- 1) objęcie 40.000 udziałów w „Łęczyńskiej Energetyce” Sp. z o.o. z siedzibą w Bogdanie o wartości nominalnej 1.000,00 zł o łącznej wartości 40.000.000,00 zł – na podstawie uchwały Nr 3 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia Spółki z dnia 30.04.2004 r.,
- 2) sprzedaż majątku trwałego na łączną kwotę 9.504.517,35 zł, w tym: środków trwałych na kwotę 9.495.144,37 zł

środków trwałych w budowie na kwotę 9.372 ,98 zł,

3) obniżenie kapitału zakładowego Spółki o wartość 980.500,00 zł w związku z umorzeniem akcji (uchwała Nr 2 Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia z dnia 28 grudnia 2004 r.).

Sprawy pracownicze i płacowe:

1) wprowadzono zmiany do Zakładowego Układu Zbiorowego Pracy dotyczące:

- czasu pracy, ekwiwalentu pieniężnego z tytułu zwrotu kosztów przejazdu urlopowego, urlopów wypoczynkowych oraz stawek płac zasadniczych i dodatków za pracę – protokół dodatkowy nr 9,
- nagród jubileuszowych – protokół dodatkowy nr 10,
- wprowadzenia dodatkowego stanowiska do taryfikatora kwalifikacyjnego, nagród jubileuszowych oraz nagrody z okazji Dnia Górnika dla pracowników, którzy przeszli na urlop górniczy lub świadczenie górnicze - protokół dodatkowy nr 11,
- Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych – protokół dodatkowy nr 12,
- wysokości ekwiwalentu pieniężnego za deputat węglowy – protokół dodatkowy nr 13;

2) kontynuowano ubezpieczenie pracowników typu „FIRMA” w PZU Życie S.A. – wysokość miesięcznej składki i sumy ubezpieczenia zwiększono o 4 %;

3) kontynuowano ubezpieczenie pracowników w PZU Życie od następstw nieszczęśliwych wypadków, z tytułu zgonu, urodzenia członka rodziny pracownika, ciężkich chorób oraz pobytu w szpitalu.

Wsparcie finansowe – darowizny na cele oświatowe, kulturalne, kultury fizycznej i sportu, ochrony zdrowia i pomocy społecznej, kultu religijnego

W roku 2004 Zarząd Spółki przeznaczył na darowizny kwotę 4.879.105,75 zł.

Z tej kwoty zostało przekazane 2.367.800,00 na cele określone w art. 18 ust. 1 ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych z dnia 15.02.1992 r. (Dz. U. Nr 54 poz. 654 z 2000 r. – tekst jednolity wraz późniejszymi zmianami obowiązującymi do 31.12.2003 r.) tj. obniżające dochód jako podstawę opodatkowania podatkiem dochodowym.

Darowizny rzeczowe w postaci węgla, cegły klinkierowej, środków trwałych i wyposażenia stanowiły kwotę 233.239,25 zł.

Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. jest jednym z nielicznych dużych przedsiębiorstw przemysłowych województwa lubelskiego o stabilnym potencjale gospodarczym, przynoszącym w ciągu ostatnich kilku lat dodatnie wyniki finansowe.

Spółka funkcjonuje w regionie, w którym nastąpiły poważne niekorzystne zmiany sytuacji społeczno-ekonomicznej. Wpływy budżetowe gmin nie wystarczają na realizację wszystkich statutowych obowiązków. Nie wszystkie też sfery ich działalności są rozwijane w jednakowym stopniu.

Załoga Spółki wraz z rodzinami to łącznie ponad 10.000 osób bezpośrednio i pośrednio związanych i zależnych ekonomicznie od kopalni.

Zarząd Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. wspiera lokalne inicjatywy społeczne, których celem jest przede wszystkim rozwój sfery kulturalnej, naukowej, oświatowej, zdrowotnej, budowy infrastruktury gminnej oraz zabezpieczenie innych potrzeb lokalnej społeczności np. kultu religijnego i działalności charytatywno-opiekuńczej.

Pomoc finansowa i rzeczowa, zasilająca społeczne i samorządowe instytucje, pokrywa w części ich skromne wydatki, niejednokrotnie umożliwiając dalsze funkcjonowanie lub realizację zadań, które nie zostałyby bez naszej pomocy podjęte. Filozofia ta przynosi Spółce korzyści, sprzyja kreowaniu pozytywnego wizerunku firmy dbającej o pozagospodarcze sfery działalności, a przede wszystkim pobudza lokalną inicjatywę.

2. Rada Nadzorcza

Rada Nadzorcza sprawuje stały nadzór nad działalnością Spółki. Zgodnie ze Statutem Rada Nadzorcza składa się z sześciu członków, w tym dwóch jest wybieranych przez pracowników Spółki. Kadencja Rady Nadzorczej trwa trzy lata. Obecna V kadencja Rady rozpoczęła się z dniem 18 czerwca 2003 r. i kończy się z dniem odbycia Walnego Zgromadzenia Akcjonariuszy zatwierdzającego sprawozdania Spółki za rok 2005.

Rada Nadzorcza sprawuje stały nadzór nad działalnością Spółki.

Dane o członkach Rady Nadzorczej

W okresie od dnia 1 stycznia do dnia 28 grudnia 2004 r. Rada Nadzorcza działała w następującym składzie:

Wiesław SIKORA – Przewodniczący Rady Nadzorczej

Włodzimierz SITKO – Zastępca Przewodniczącego Rady Nadzorczej,

Marek SZCZĘŚNY – Sekretarz Rady Nadzorczej,

Jan STANISZEWSKI – Członek Rady Nadzorczej,

Wiesława FRANUS – Członek Rady Nadzorczej,

Zbigniew PIECZYWEK – Członek Rady Nadzorczej.

W dniu 28 grudnia 2004 r. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy Uchwałą Nr 6 (Rep A Nr 12452/2004) odwołało Panią Wiesławę Franus z funkcji członka Rady Nadzorczej oraz Uchwałą Nr 7 (Rep A Nr 12452/2004) powołało do składu Rady Nadzorczej Pana Krzysztofa Żuka.

Na dzień 31 grudnia 2004 r. Rada Nadzorcza działała w następującym składzie:

inż. Wiesław SIKORA - Przewodniczący Rady Nadzorczej. Ur. 15 lipca 1952 r. Dyrektor Regionu Sprzedaży Lublin POLKOMTEL S.A. Posiada uprawnienia członka rad nadzorczych JSSP.

prof. dr hab. inż. Włodzimierz SITKO – Zastępca Przewodniczącego Rady Nadzorczej. Ur. 28 października 1939 r. Kierownik Katedry Zarządzania Politechniki Lubelskiej w Lublinie. Posiada uprawnienia członka rad nadzorczych JSSP.

mgr inż. Marek SZCZĘSNY - Sekretarz Rady Nadzorczej (wybrany przez pracowników Spółki). Ur. 01 czerwca 1964 r. Nadsztygar Wentylacji, Sztygar Oddziałowy WW w Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A., wykształcenie wyższe techniczne – Akademia Górniczo – Hutnicza w Krakowie. Posiada uprawnienia członka rad nadzorczych JSSP.

mgr inż. Zbigniew PIECZYWEK – Członek Rady Nadzorczej (wybrany przez pracowników Spółki). Ur. 15 kwietnia 1958 r. Sztygar Zmianowy p/z w Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A., wykształcenie wyższe techniczne – Politechnika Lubelska. Posiada uprawnienia członka rad nadzorczych JSSP.

dr Krzysztof ŻUK – Członek Rady Nadzorczej. Ur. 21 czerwca 1957 roku. Dyrektor Delegatury Ministerstwa Skarbu Państwa w Lublinie. Posiada uprawnienia członka rad nadzorczych JSSP.

inż. Jan STANISZEWSKI - Członek Rady Nadzorczej. Ur. 17 sierpnia 1944 r. Dyrektor Departamentu Budżetu i Finansów w Ministerstwie Skarbu Państwa. Posiada uprawnienia członka rad nadzorczych JSSP.

3. Walne Zgromadzenie

Walne Zgromadzenie jest najwyższym organem Spółki. Obraduje jako zgromadzenie zwyczajne lub nadzwyczajne. Zgodnie z § 31 Statutu Zwyczajne Walne Zgromadzenie zwoływane jest przez Zarząd Spółki w terminie sześciu miesięcy po upływie roku obrotowego.

Kompetencje Walnego Zgromadzenia określa § 27 Statutu Spółki.

W 2004 roku odbyły się cztery Walne Zgromadzenia akcjonariuszy Spółki:

I. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie z dnia 30 kwietnia 2004 r. odbyte w Warszawie w siedzibie Ministerstwa Skarbu Państwa (Rep. A Nr 1993/2004).

Porządek obrad :

1. Otwarcie Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia
2. Wybór Przewodniczącego Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.
3. Stwierdzenie prawidłowości zwołania Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia oraz jego zdolności do podejmowania uchwał.
4. Przyjęcie porządku obrad.
5. Przedstawienie protokołu Rady Nadzorczej z przeprowadzonego postępowania kwalifikacyjnego na stanowisko Zastępcy Prezesa Zarządu- Dyrektora ds. Ekonomiczno-Finansowych.
6. Podjęcie uchwały w sprawie zmian w statucie spółki.
7. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na objęcie przez Spółkę 40000 udziałów, o wartości przekraczającej 5 % kapitału zakładowego Spółki, w spółce działającej pod firmą „Łęczyńska Energetyka” sp. z o.o. , utworzonych w wyniku podwyższenia kapitału zakładowego tej spółki.
8. Wolne wnioski.
9. Zamknięcie obrad Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.

II. Zwyczajne Walne Zgromadzenie z dnia 22 czerwca 2004 r. odbyte w Warszawie w siedzibie Ministerstwa Skarbu Państwa (Rep. A Nr 6082/2004):

1. Otwarcie Walnego Zgromadzenia Akcjonariuszy.
2. Wybór Przewodniczącego Walnego Zgromadzenia Akcjonariuszy.
3. Stwierdzenie prawidłowości zwołania Walnego Zgromadzenia Akcjonariuszy oraz jego zdolności do podejmowania uchwał.

-
4. Przyjęcie porządku obrad.
 5. Przedstawienie przez Zarząd Spółki sprawozdania z działalności Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. za rok obrotowy 2003 oraz sprawozdania finansowego za rok obrotowy 2003.
 6. Przedstawienie sprawozdania z działalności Rady Nadzorczej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. jako organu Spółki za rok obrotowy 2003.
 7. Przedstawienie sprawozdania Rady Nadzorczej z oceny sprawozdania finansowego i sprawozdania z działalności Spółki za rok obrotowy 2003 .
 8. Rozpatrzenie wniosku Zarządu co do podziału zysku netto za rok obrotowy 2003 oraz przedstawienie sprawozdania Rady Nadzorczej z oceny wniosku Zarządu w przedmiocie podziału zysku za rok obrotowy 2003.
 9. Podjęcie przez Walne Zgromadzenie Akcjonariuszy uchwał w sprawach:
 - 9.1 - zatwierdzenia sprawozdania Zarządu z działalności Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. za rok obrotowy 2003.
 - 9.2 - zatwierdzenia sprawozdania finansowego Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A za rok obrotowy 2003.
 - 9.3 - udzielenia Członkom Zarządu Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A absolutorium z wykonania obowiązków w roku obrotowym 2003.
 - 9.4 - zatwierdzenia sprawozdania z działalności Rady Nadzorczej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. jako organu Spółki za rok obrotowy 2003.
 - 9.5 - udzielenia Członkom Rady Nadzorczej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A absolutorium z wykonania obowiązków w roku obrotowym 2003.
 - 9.6 - podziału zysku netto za rok obrotowy 2003.
 10. Podjęcie uchwały w sprawie przyznania nagrody rocznej dla Prezesa Zarządu Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. za rok obrotowy 2003.
 11. Podjęcie uchwał w sprawie akceptacji sprawozdań Rady Nadzorczej z przeprowadzonych postępowań kwalifikacyjnych na stanowiska członków Zarządu Spółki na okres V kadencji.
 12. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na nabycie przez Spółkę akcji własnych celem ich umorzenia.
 13. Wolne wnioski.
 14. Zamknięcie obrad Walnego Zgromadzenia Akcjonariuszy.

III. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie z dnia 20 sierpnia 2004 r. odbyte w Warszawie w siedzibie Ministerstwa Skarbu Państwa (Rep. A Nr 8246/2004):

1. Otwarcie Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.
2. Wybór Przewodniczącego Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.
3. Stwierdzenie prawidłowości zwołania Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia oraz jego zdolności do podejmowania uchwał.
4. Przyjęcie porządku obrad.
5. Rozpatrzenie skonsolidowanego sprawozdania finansowego grupy kapitałowej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. oraz sprawozdania Zarządu z działalności grupy kapitałowej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. za rok obrotowy 2003.
6. Rozpatrzenie opinii Rady Nadzorczej w zakresie skonsolidowanego sprawozdania finansowego grupy kapitałowej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. oraz sprawozdania Zarządu z działalności grupy kapitałowej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. za rok obrotowy 2003.
7. Podjęcie uchwały w sprawie zatwierdzenia skonsolidowanego sprawozdania finansowego grupy kapitałowej Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. oraz sprawozdania Zarządu z działalności grupy kapitałowej za rok obrotowy 2003.
8. Wolne wnioski.
9. Zamknięcie obrad Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.

IV. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie z dnia 28 grudnia 2004 r. odbyte w Warszawie w siedzibie Ministerstwa Skarbu Państwa (Rep A Nr 12452/2004):

1. Otwarcie Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.
2. Wybór Przewodniczącego Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.
3. Stwierdzenie prawidłowości zwołania Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia oraz jego zdolności do podejmowania uchwał.
4. Przyjęcie porządku obrad.
5. Podjęcie uchwały w sprawie zakończenia nabywania akcji własnych Spółki w celu ich umorzenia.
6. Podjęcie uchwały w sprawie umorzenia akcji własnych Spółki.
7. Podjęcie uchwały w sprawie obniżenia kapitału zakładowego Spółki.
8. Podjęcie uchwały w sprawie zmiany Statutu Spółki.
9. Podjęcie uchwały w sprawie zmiany przeznaczenia kapitału rezerwowego celowego.

-
10. Podjęcie uchwał w sprawie zmian w składzie Rady Nadzorczej Spółki.
 11. Wolne wnioski.
 12. Zamknięcie obrad Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia.

ROZDZIAŁ III - DANE O DZIAŁALNOŚCI SPÓŁKI

1. Opis działalności gospodarczej Spółki

1.1. Informacja o prowadzonej przez Spółkę działalności

Zakres podstawowej działalności gospodarczej Spółki obejmuje działalność górnictw w zakresie gospodarczego wydobywania węgla kamiennego, a także wzbogacanie wydobytego węgla surowego, sprzedaż węgla odbiorcom, ochronę i rekultywację terenów górniczych.

Produkcję dodatkową stanowią materiały budowlane, głównie w postaci cegły klinkierowej, produkowane w ramach utylizacji odpadowego kamienia ze skał karbońskich, w Zakładzie Ceramiki Budowlanej „Ekoklinkier”.

W ramach grupy kapitałowej Spółki działalność obejmuje także produkcję energii cieplnej, remonty urządzeń energetycznych, produkcję wody pitnej i przemysłowej.

1.2. Stosowanie przepisów i norm technicznych

Ruch zakładu górnictwa Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. prowadzony jest wg wymagań Prawa geologicznego i górnictwa (Ustawa z 04 lutego 1994 r. – Dz.U. nr 27 poz. 96 z 01 marca 1994 r. z późniejszymi zmianami) z zachowaniem zasad techniki górnictwa oraz zgodnie z przepisami wykonawczymi do prawa geologicznego i górnictwa w zakresie : bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r.- Dz.U. Nr 139 poz. 1169), dopuszczenia wyrobów do stosowania w zakładach górniczych (Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004 r. - Dz.U. Nr 99 poz. 1003), ratownictwa górnictwa (Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 12 czerwca 2002 r. - Dz.U. 94 poz. 838) i innych.

Ponadto przestrzegane są wymagania Polskich Norm dotyczące przemysłu wydobywczego. Kopalnia posiada wymagane projekty techniczne eksploatacji pokładów 382 i 385/2, projekty techniczne wyrobisk eksploatacyjnych i chodnikowych, dokumentacje techniczne układów transportowych, niezbędne technologie i instrukcje bezpiecznego

wykonywania robót. Ruch podstawowych obiektów i urządzeń kopalni (np. szyby, stacje wentylatorowe, układy transportu ludzi) odbywa się na podstawie zezwolenia Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie, zaś ruch pozostałych maszyn i urządzeń na podstawie zezwolenia Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego. Używane maszyny, urządzenia i materiały oraz środki strzałowe posiadają stosowne dopuszczenia Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego do stosowania na dole. Pracami w ruchu zakładu górnictwa kieruje kadra inżyniersko-techniczna posiadająca wymagane kwalifikacje stwierdzone przez OUG lub WUG.

1.3. Kontrola jakości

Kontrola jakości węgla w Lubelskim Węglu „Bogdanka” S.A. obejmuje:

1. Opróbowanie i analizę węgla na dole kopalni, wydobywanego przez poszczególne oddziały oraz pobieranie i analizę prób bruzdowych.
2. Kontrolę pracy, skalowanie i regulacje systemu „RODOS” obejmującego monitorowanie ilości i jakości urobku ze ścian.
3. Opróbowanie i wykonanie analiz węgla surowego, wydobywanego z dołu kopalni i kierowanego do zakładu przeróbki mechanicznej.
4. Opróbowanie i wykonanie analiz węgla handlowego, tj. miałów, orzecha i groszku, wyprodukowanego przez Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A.
5. Kontrolę procesów w Zakładzie Mechanicznej Przeróbki Węgla w zakresie :
 - a/ płuczki osadzarkowej:
 - analizę nadawy na płuczkę,
 - analizę odsiewu,
 - analizę produktów płuczki, tj. odpadów, koncentratu, mułów, wód popłuczkowych,
 - b/ płuczki cieczy ciężkiej:
 - analizę nadawy na płuczkę,
 - analizę produktów płuczki tj. odpadów, koncentratu, przerostu, wód popłuczkowych i mułów,
6. Rozliczenie jakościowo-ilościowe sprzedaży węgla handlowego.

Laboratorium kopalni, będące w strukturze Działu Kontroli Jakości wykonuje także:

- analizy powietrza kopalnianego i gazów kopalnianych,

-
- analizy zapylenia i zawartości krzemionki,
 - pomiaru natężenia hałasu,
 - pomiaru drgań mechanicznych.

Laboratorium posiada upoważnienie Lubelskiego Wojewódzkiego Inspektoratu Sanitarnego na wykonywanie analiz chemicznych i pyłowych powietrza oraz pomiarów natężenia hałasu i drgań mechanicznych na terenie województwa lubelskiego.

Zakład Ceramiki Budowlanej Ekoklinier posiada system „zakładowej kontroli produkcji ceramiki budowlanej” zgodny z PN-EN 771-1 : 2003.

Kontroli podlegają: surowiec (łupek przywęglowy), dodatki (piasek, barwnik, glina), parametry procesów produkcyjnych, wyroby gotowe.

Wyroby gotowe badane są w laboratorium zakładowym w zakresie: wymiarów, wytrzymałości, nasiąkliwości i mrozoodporności. Urządzenia do wykonywania powyższych badań są wzorcowane.

1.4. Opis i ocena wyposażenia technicznego oraz stosowanych technologii

Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. realizuje eksploatację węgla systemem ścianowym „od pola”, z zawałem stropu.

Chodniki przyścianowe drążone są z odpowiednim wyprzedzeniem i wykonywane w całości przed uruchomieniem ściany. Obydwa chodniki przyścianowe likwidowane są sukcesywnie za frontem ściany, a dla każdej kolejnej ściany wykonywane są dwa nowe chodniki. Utrzymanie chodników przyścianowych dla następnej ściany w stosowanym systemie eksploatacji nie jest ekonomicznie uzasadnione ze względu na wysokie ciśnienia górotworu, silne spękania skał stropowych i ich konwergencję, oraz intensywne zaciskanie boczne obudowy chodnikowej i wypiętrzanie spągu.

Długość ścian wynosi 280÷300 m, a wybiegi w zależności od wielkości pola eksploatacyjnego od 2000 do 3000 m.

Chodniki przyścianowe wykonywane są najczęściej w obudowie podporowej łukowej otwartej V-36/9 lub V-36/10, o rozstawie odrzwi 0,75-0,9m lub w obudowie kotwiowo-podporowej o rozstawie odrzwi 0,9÷1,2 m, z kotwieniem górotworu pomiędzy odrzwiami. Obudowy zamknięte stosowane są tylko w wyrobiskach korytarzowych o dłuższym okresie istnienia, a w chodnikach przyścianowych tylko w przypadku intensywnego zaciskania poziomego ociosów i wypiętrzaniu spągu, przy czym zamykanie spągu dokonuje się z

opóźnieniem, po dokonanej pobierce spągu. W przypadku obudów zamkniętych w chodnikach przyścianowych, w odległości kilkudziesięciu metrów przed ścianą, spągnice są demontowane.

Skrzyżowania chodników ze ścianą utrzymywane są poprzez przykotwianie łuków stropnicowych odrzwi obudowy podporowej, za pomocą jednej bądź dwóch par kotwi stalowych, standardowo o długości 2,7 m.

Eksploatacja w ścianach odbywa się za pomocą wysokowydajnych kompleksów, urabiająco-odstawczych, w skład których wchodzi:

- a/ przenośnik ścianowy o wydajności do 1 600 t/h oraz wysokiej niezawodności i trwałości,
- b/ kombajn ścianowy o głębokości zabioru do 1,0 m, prędkościach roboczych i manewrowych do 15 m/min, wyposażony w układy automatycznej regulacji prędkości posuwu i sygnalizacji stanów pracy,
- c/ obudowa zmechanizowana o podporności około 1,0 MPa, zapewniająca prawidłowe utrzymanie stropu wyposażona w nowej generacji układy sterowania pozwalające na zabudowę stropu z prędkością dostosowaną do prędkości urabiania kombajnu.

Wysoką wydajność ścian poza wyposażeniem ścianowym zapewnia zastosowanie ciągów odstawczych w postaci długich przenośników taśmowych o szerokości taśm 1200 mm, wysokich prędkościach przesuwu taśmy i wydajnościach szczytowych rzędu 1 600 t/h,

Aktualnie kopalnia posiada 3 zmechanizowane kompleksy ścianowe. Podstawowe maszyny i urządzenia wchodzące w skład tych kompleksów i ich główne parametry zestawiono w tabeli nr 4.

Podstawowe wyposażenie ścian stosowane w 2004r.

Tabela nr 4

<i>Element wyposażenia</i>	<i>Nr kompleksu</i>		
	<i>I</i>	<i>II</i>	<i>III</i>
<i>Obudowa ścianowa</i>			
<i>- typ</i> <i>- zakres wysokości</i>	Glinik 10/23 POz 1,0÷2,3 m	MOZ-Pioma 17/37 POz 1,7÷3,7 m	Glinik 15/32 POz 1,5÷3,2 m
<i>Przenośnik ścianowy</i>			
<i>- typ</i> <i>- moc napędu</i>	PF 932 3×400 kW	JOY Longwall 3×400 kW	JOY AFC 3×500 kW
<i>Kombajn ścianowy</i>			
<i>- typ</i>	JOY-4LS/3	KSW-500/2A2V/2BP KSW-475/2A2V	JOY 4LS/8
<i>Kompleks pracował w 2004r. w ścianie :</i>	5/V/385	9/II/382	10/II i 9/I/382

Kompleks I jest stosunkowo nowy, wykonany w roku 2002 i obecnie pracuje w 3-ciej ścianie. Stan techniczny kompleksu III również nie budzi zastrzeżeń, chociaż pracuje w 5-tej już ścianie, od 1997 roku. Natomiast obudowa zmechanizowana oraz przenośnik ścianowy z kompleksu II ze względu na stan zużycia wymaga znacznych wydatków na remonty i po wybraniu jeszcze ściany 8/II w Nadrybiu będzie wycofany z użycia. Zakup nowego kompleksu ścianowego planowany jest na rok 2005 dla ściany 1/IV uruchamianej w nowym polu IV w pokładzie 385/2. Rozcinka tego pola jest realizowana od roku 2004.

Wyrobiska przygotowawcze drążone są mechanicznie za pomocą kombajnów chodnikowych AM-75. Kopalnia dysponuje również jednym kombajnem KR-150.

Kombajny AM-50 do drążenia wyrobisk praktycznie nie są już stosowane. Dzięki zmianie kombajnów AM-50 na bardziej wydajne AM-75, a także poprzez poprawę organizacji pracy i niezawodności maszyn, oraz dzięki zwiększonemu wysiłkowi załóg górniczych oddziałów robót przygotowawczych i oddziałów pomocniczych, w roku 2004 udało się odczuwalnie zwiększyć maksymalne postępy drążenia chodników z 15 do około 20 m/dobę. W październiku 2004 roku oddział GPR-1 osiągnął rekordowy postęp drążenia chodnika podścianowego ściany 11/II w pokładzie 382 w wysokości 635 m, a maksymalny postęp dobowy 32 m. Postępy drążenia chodników wynoszą średnio od 300÷500 m/miesiąc.

W stosowanym systemie eksploatacji drążenie chodników przyścianowych realizują oddziały robót przygotowawczych, a zbrojenie i likwidację ścian wykonują oddziały wydobywcze we własnym zakresie.

Z uwagi na znaczne długości drążonych wyrobisk pojedynczym przodkiem stosowane są urządzenia chłodnicze i odpylacze przodkowe. Zastosowanie urządzeń chłodniczych pozwala zwiększyć długość drążonego wyrobiska pojedynczym przodkiem, z wentylacją odrębną, do około 3000 m.

Dla poprawy funkcjonowania transportu, na coraz dłuższych drogach podziemnych kopalni, stosowany jest system transportu spalinowymi kolejkami podwieszanymi. System ten umożliwia również dowóz załogi do bardziej odległych rejonów kopalni. System ten był rozbudowywany przez szereg lat i obecnie obejmuje swym zasięgiem praktycznie całą kopalnię.

W roku 2004 realizowano nowouruchomiony system wstępnego oddzielenia kamienia od urobku węglowego po ziemią nad zbiornikiem retencyjnym 6fB, gdzie przy pomocy przesiewacza następuje oddzielenie kamienia i kierowanie go poprzez otwór wielkośrednicowy do załadowni w objęździe Granby na poz. 960. Oddzielony kamień

ładowany jest do wozów kopalnianych, wydobywany na powierzchnię i bezpośrednio kierowany na hałdę. Aktualnie większość urobku wydobywanego na powierzchnię przechodzi przez dwa istniejące punkty oddzielania kamienia, zlokalizowane nad zbiornikiem Granby na poz.960 i nad zbiornikiem 6fB na poziomie 920 (bez urobku retencjonowanego w zbiorniku 3fB i taśmowym). Z kolei urobek z robót przygotowawczych w rejonie Stefanowi (głównie kamień) separowany jest przez otwór TU 5fN do wozów kopalnianych.

1.5. Koncesje lub inne zezwolenia

Działalność górnicza w zakresie gospodarczego wydobywania kopaliny węgla kamiennego musi odbywać się zgodnie z przepisami Prawa Geologicznego i Górniczego.

W związku z jego wymogami Spółka posiada:

- Dokumentację geologiczną złoża węgla kamiennego zatwierdzoną decyzją Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 6 października 1998 r. (DG/kzk/ZW/6924/98) uzupełnioną dodatkiem nr 2.
- Koncesję na eksploatację wydaną przez MOŚZNiL nr 156/94 z dnia 26 sierpnia 1994 r. (BKk/MS/1328/94) wraz z późniejszymi zmianami koncesji z dnia 27 sierpnia 1997 r. (GK/wk/PK/3011/97) w sprawie zmiany obszaru górniczego „Puchaczów IV” o powierzchni 57.003.848 m² ważną do dnia 31 sierpnia 2015 r., oraz z dnia 8 października 2001 r. (De/RR/487-4908/2001) w sprawie zmiany nazwy firmy.
- Umowę o ustanowienie użytkowania górniczego nr 270/F/80/97 z dnia 26 sierpnia 1997 r. pomiędzy Skarbem Państwa (MOŚZNiL), a Spółką - ważną do 31 grudnia 2015r.
- Projekt zagospodarowania złoża węgla kamiennego objętego Obszarem Górniczym „Puchaczów IV” (zasoby przemysłowe 335.564 tys. ton) zatwierdzony decyzją MOŚZNiL z dnia 10 grudnia 1998 r. (DG/e/KP/489-4721/98 ważny do 31 grudnia 2015r.
- Plan Ruchu zatwierdzony przez Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie dla części podstawowej decyzją z dnia 30 grudnia 1994 r. (L.dz. 7/74/213/94/MM). Część podstawowa obowiązuje przez okres ważności koncesji. Część szczegółowa obejmująca lata 2004÷2006 i zatwierdzona została przez Dyrektora OUG w Lublinie w dniu 8 grudnia 2003 r. (L.dz. 0234/97/2003/MM).

Ponadto Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. posiada następujące decyzje i pozwolenia:

- Pozwolenie wodnoprawne na odwodnienie zakładu górniczego i zrzut wód niewykorzystanych do rzeki Świnki. Decyzja Wojewody Lubelskiego z dnia 18.02.2003 roku, nr ŚiR.III.6811/9/2003 oraz decyzja z dnia 28.04.2004 roku, nr ŚiR.III.6811/76/04 – ważne do dnia 30 czerwca 2005 roku
- Zezwolenie na wytwarzanie, odzysk i unieszkodliwianie odpadów wraz z określeniem sposobu postępowania z tymi odpadami. Decyzja Wojewody Lubelskiego z dnia 10.09.2004 roku - nr ŚiR VII. 6620/32/2004 – ważna do 10.09.2014 roku.
- Pozwolenie na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza z ZCB. Decyzja Wojewody Lubelskiego z dnia 04.01.2002, nr OSiR.V.6610/1/1/2002 – ważna do dnia 31.12.2012.
- Pozwolenie OUG w Lublinie z dnia 30 marca 1993 roku, nr L.dz.5/512/1/93/AG na wykonanie górniczych robót budowlanych związanych z rozbudową zwałowiska odpadów komunalnych.
- Koncesja Urzędu Wojewódzkiego w Lublinie z dnia 24 września 1997 roku, nr OS.VII.8517c/91/97 na wydobywanie piasków do robót budowlanych ze złoża „Bogdanka” o pow. 51.665 m² – ważna przez okres 18 lat.
- Zezwolenie Telekomunikacyjne Nr 74/2004/Z z dnia 27.07.2004 roku (DRT-WZZ-6080-31/03) na eksploatację stacjonarnej publicznej sieci telefonicznej – ważne na okres 25 lat.

„Łęczyńska Energetyka” sp. z o.o. w Bogdanie, świadcząca usługi na rzecz Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. – posiada pozwolenie na eksploatację ujęć wody w Bogdanie i Nadrybiu oraz eksploatację urządzeń oczyszczających ścieki i na odprowadzanie oczyszczonych ścieków w Bogdanie i Nadrybiu (BAO OSR 6223/10/4/2002/2003 z dnia 23.01.2003 r.). Pozwolenie obowiązuje od 1.01.2003 r. i jest ważne do 31.12.2012 r.

2. Sytuacja gospodarcza i finansowa

2.1. Zdolność produkcyjna.

Zdolność produkcyjną kopalni przedstawia tabela nr 5. jak wynika z obliczeń, w roku 2004 współczynnik wykorzystania zdolności produkcyjnej był bardzo wysoki i wyniósł 97%.

Tabela nr 5

Lp.	Wyszczególnienie	Symbol	J.m.	Doba
1	Czas pracy szybu*	T _p	godz./dobę	20,66
2	Max. liczba wyciągów na godzinę	L _w	szt.	32
3	Liczba skipów (wiersz 1×2)	L _s	skip	661
4	Ciężar urobku w 1 skipie	q _i	t/skip	35,7
5	Max. zdolność wydobywczą szybu	W_b	t/d	23 602
6	Współ. wykorzystania zdolności prod.	W _p	%	97,00%
7	Wydobycie brutto w 2004 r.	W_b	t/d	22 893
8	Uzysk węgla	u	%	78,00%
9	Wydobycie netto (wiersz 7×8)	W_n	t/d	17 856

* - dni powszednie 6²⁰·3⁰⁰
- soboty 6²⁰·2⁰⁰

Zdolność produkcyjna Zakładu Ceramiki Budowlanej Ekoklinkier wynosi 14 mln szt. cegły rocznie. W 2004 roku wyprodukowano 12.938,6 tys. sztuk cegły.

2.2. Produkcja i sprzedaż

Gospodarka złożem

Kopalnia posiada koncesję na wydobycie węgla i może prowadzić eksploatację złoża w granicach nadanego obszaru górniczego. Działalność podstawowa i pomocnicza Spółki prowadzona jest w Bogdance, Nadrybiu i Stefanowie.

Zasoby kopalni w latach 2002-2004 [mln ton] objęte koncesją wg stanu na 31 grudnia przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 6

Zasoby	Rok			Różnica	%
	2002	2003	2004	2004-2003	2004/2003
Bilansowe	193,84	189,61	184,84	-4,77	97,5
Przemysłowe	152,15	147,76	142,99	-4,77	96,8
Operatywne (ogółem)	121,35	118,21	114,40	-3,81	96,8

Zmiany zasobów w roku 2004 w stosunku do roku 2003 spowodowane są realizacją

wydobycia z uwzględnieniem zmian wynikających z lepszego rozpoznania złoża robotami górnictwymi.

Wydobycie i sprzedaż

W 2004 r. Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. wyprodukowała **5.446.510,5** ton węgla handlowego, co przy zapasie na koniec 2003 roku wynoszącym 23.816 ton w całości pokryło zamówienia odbiorców węgla .

Wydobycie i sprzedaż węgla w poszczególnych miesiącach 2004 r. kształtowały się następująco:

Tabela nr 7

<i>Miesiąc 2004 r.</i>	<i>Wydobycie węgla netto [t]</i>	<i>Sprzedaż [t]</i>
Styczeń	532 997,6	499 511,3
Luty	476 184,7	491 873,1
Marzec	495 050,6	441 553,4
Kwiecień	421 189,8	444 769,6
Maj	402 992,2	421 597,3
Czerwiec	470 628,5	468 900,6
Lipiec	512 758,9	499 188,1
Sierpień	484 965,6	467 499,9
Wrzesień	417 493,5	486 475,6
Październik	428 100,3	422 500,7
Listopad	401 268,8	407 595,6
Grudzień	402 880,0	406 394,8
Rok	5 446 510,5	5 457 860,1

Produkcja węgla energetycznego wg asortymentów

Produkcję węgla energetycznego (handlowego) wg sortymentów w latach 2002-2004 przedstawia poniższa tabela:

Tabela nr 8

Wydobycie [ton]	Rok			Różnica	%
	2002	2003	2004	(2004-2003)	2004/2003
Ogółem	4 257 844	4 843 580	5 446 510,5	602 931	112,4 %
z tego:					
Orzech	65 907	128 639	176 096,4	47 457	136,9 %
Groszek	121 600	187 887	228 557,1	40 670	121,6 %
Miał	4 070 337	4 527 054	5 041 857,0	514 803	111,4 %

Udział produkcji węgla handlowego Spółki w krajowym rynku w ciągu kilku ostatnich lat nieznacznie wzrósł ze względu na ograniczanie mocy produkcyjnych polskich kopalń w ramach programu restrukturyzacji górnictwa i z drugiej wzrost wydobywania w LW „Bogdanka” S.A. W roku 2004 udział Lubelskiego Węgla „Bogdanka” S.A. w krajowej produkcji netto węgla kamiennego wyniósł ok. 5,6 %, a sprzedaży ok. 7,0%

Jakość produkcji

Produkcja węgla handlowego w latach 2002-2004 roku charakteryzowała się następującymi parametrami jakościowymi:

Tabela nr 9

Wyszczególnienie	Rok			Różnica	%
	2002	2003	2004	(2004-2003)	(2004/2003)
Średnia wartość opałowa (kJ/kg)	21 605	21 711	21 710	-1,0	99,9 %
Średnia zaw. popiołu (%)	19,9	19,4	20,0	0,6	103,1 %
Średnia zaw. siarki (%)	1,12	1,16	1,18	0,02	101,7 %

W 2004 roku Lubelski Węgiel „Bogdanka” SA. sprzedała łącznie **5.457.860** ton węgla handlowego, a zapas węgla na koniec 2004 r. wyniósł **8.528** ton.

Kierunki zbytu węgla handlowego z LW „Bogdanka” S.A. to:

- energetyka zawodowa 78,9 %,
- energetyka przemysłowa 7,5 %,
- inni odbiorcy 13,6 %,

2.3. Koszty produkcji.

Koszty w układzie rodzajowym.

Poniżej tabelarycznie przedstawione dane wskazują na dominujący udział następujących kosztów:

- koszty pracy (koszty wynagrodzeń i świadczeń) - 31,9 %
- usług obcych - 28,5 %
- zużycie materiałów i energii - 25,2 %
- amortyzacji - 9,1 %

Koszty w układzie rodzajowym w latach 2003-2004 przedstawiono poniżej.

Tabela nr 10

Lp	Wyszczególnienie	2003		2004		Zmiany (2004-2003)	Dynamika (2004- 2003)
1	Zużycie materiałów i energii	149 456 311	21,20%	183 584 069	25,18%	34 127 758	122,83
	w tym: energia	36 229 280	5,10%	35 981 473	4,93%	-247 807	99,32
2	Amortyzacja	66 683 943	9,40%	66 108 082	9,07%	-575 861	99,14
	z tego: - od środków trwałych	66 155 657	9,40%	64 790 624	8,89%	-1 365 033	97,94
	- od wartości niemater. i prawnych	528 287	0,10%	1 317 458	0,18%	789 171	249,38
3	Wynagrodzenia	174 782 569	24,80%	174 220 672	23,89%	-561 897	99,68
4	Świadczenia na rzecz pracowników	57 972 937	8,20%	58 204 942	7,98%	232 005	100,40
	w tym:- składki ZUS	35 323 104	5,00%	35 515 354	4,87%	192 250	100,54
	- odpis na ZFŚS	873 345	0,10%	2 859 576	0,39%	1 986 231	327,43
5	Podatki i opłaty	15 039 725	2,10%	15 904 990	2,18%	865 265	105,75
	W tym: - podatek od nieruchomości	5 439 631	0,80%	5 467 005	0,75%	27 374	100,50
	- opłata eksploatacyjna	7 097 641	1,00%	8 171 873	1,12%	1 074 232	115,14
	- opłata z tytułu ochrony środowiska	1 173 407	0,20%	469 310	0,06%	-704 097	40,00
6	Usługi obce	227 681 344	32,30%	208 008 194	28,53%	-19 673 150	91,36
	W tym : - usługi górniczo-wiernicze	40 353 480	5,70%	39 400 136	5,40%	-953 344	97,64
	- usługi transportu kolejowego	87 961 729	12,50%	71 130 823	9,76%	-16 830 906	80,87
	- usługi transportu samochodowego	37 047 280	5,20%	28 147 032	3,86%	-8 900 248	75,98
	z czego : transport kamienia	21 374 810	3,00%	19 540 957	2,68%	-1 833 853	91,42
	- remonty i konserwacje	39 181 659	5,60%	48 446 580	6,64%	9 264 921	123,65
	- inne usługi	16 148 107	2,30%	17 352 715	2,38%	1 204 608	107,46
	- usługi sprzętowe	6 989 089	1,00%	4 293 736	0,59%	-2 695 353	61,43
7	Pozostałe koszty	14 165 077	2,00%	23 132 607	3,17%	8 967 530	163,31
8	Ogółem	705 781 907	100,00%	729 163 556	100,00%	23 381 649	103,31

2.4. Wyniki działalności gospodarczej

Akumulacja na sprzedaży węgla.

W 2004 roku uzyskano wynik dodatni na sprzedaży węgla w kwocie 155.961,3 tys. zł, co pozwoliło osiągnąć akumulację jednostkową w wysokości 28,58 zł/t.

Rentowność na sprzedaży ogółem (na podstawie kalkulacyjnego rachunku zysków i strat).

W 2004 roku rentowność brutto (wynik finansowy brutto do wartości sprzedaży ogółem) wyniosła 19,1 %. Rentowność netto (wynik finansowy netto do wartości sprzedaży ogółem) w 2004 r. osiągnęła poziom 15,5 %.

Wynik finansowy na działalności gospodarczej.

Kopalnia uzyskała w 2004r. zysk ze sprzedaży w wysokości 159.330,9 tys. zł. W wyniku poniesionych kosztów operacyjnych w wysokości 28.744,8 tys.zł i przychodów operacyjnych o wartości 30.511,9 tys. zł, a także przychodów finansowych w wysokości 10.100,9 tys.zł i kosztów finansowych w wysokości 3.398,9 tys.zł, wynik finansowy na działalności gospodarczej i wynik brutto w 2004 roku wyniósł 167.799,9 tys.zł, natomiast zysk netto 136.037,8 tys.zł.

Wielkości zysków i strat nadzwyczajnych w latach 2003-2004 przedstawia tabela:

Zyski i straty nadzwyczajne w latach 2003-2004

Tabela nr 11

Lp.	Zyski i straty [zł]	Rok		Różnica (2004-2003)
		2003	2004	
1	Zyski nadzwyczajne	42 192,69	0	-42 192,69
2	Straty nadzwyczajne	38 186,85	0	-38 186,85
3	Saldo (1-2)	4 005,84	0	-4 005,84

W 2004 r. nie odnotowano zysków i strat nadzwyczajnych

Źródłem zysku brutto w 2004 r. był głównie zysk na sprzedaży węgla. Zysk brutto pomniejszony o podatek dochodowy od osób prawnych w wysokości 31.762,2 tys.zł (efektywna stopa podatkowa 19,93 %) dał w konsekwencji wynik finansowy netto w wysokości 136.037,8 tys. zł.

Wynik finansowy, rentowność na sprzedaży ogółem w latach 2003-2004

Tabela nr 12

Lp.	Wyszczególnienie	Rok		Różnica (2004-2003)	% 2004/2003
		2003	2004		
1	Wydobycie brutto (ton)	6 456 693	6 959 456	502 763	107,79%
2	Wynik na sprzedaży (tyś zł)	83 124,1	159 330,9	76 206,8	191,68%
3	Wynik brutto (tyś zł)	73 436,5	167 799,9	94 363,4	228,50%
4	Wynik netto (tyś zł)	49 881,4	136 037,8	86 156,4	272,72%
5	Podatek dochodowy (tyś zł)	23 555,1	31 762,2	8 207,1	134,84%
6	Przychód ogółem* (tyś zł)	793 184,9	897 932,0	104 747,1	113,21%
7	Rentowność brutto w % (3÷6)	9,30	18,69	9,39	200,94%
8	Rentowność netto w % (4÷6)	6,30	15,15	8,85	240,48%

* zgodnie z porównawczym układem rachunku wyników

Należności

Na koniec roku 2004 roku wartość należności krótkoterminowych wyniosła 88.232,7 tys. zł. Dominującą pozycję w należnościach krótkoterminowych ogółem stanowią należności z tytułu dostaw i usług tj. 87,6 % ogółu należności.

Należności Lubelski Węgiel "Bogdanka" S.A. wg stanu na dzień 31 grudnia

Tabela nr 13

Wyszczególnienie	2003 [zł]	2004 [zł]	Różnica (2004-2003)
Należności ogółem	145 212 322,85	88 232 687,97	-56 979 634,88
1. Należności długoterminowe:	1 451 073,75	0	-1 451 073,75
2. Należności krótkoterminowe z tego:	143 761 249,10	88 232 687,97	-56 979 634,88
A/ należności z tytułu dostaw i usług	129 654 111,27	77 254 876,81	-52 399 234,46
B/ należności z tytułu podatków i ZUS	7 897 801,99	4 761 967,16	-3 135 834,83
C/ pozostałe należności	6 209 335,84	6 215 844,00	6 508,16

Ogółem należności krótkoterminowe z tytułu dostaw i usług wg stanu na 31 grudnia 2004 r. wynoszące 88.232.687,97 zł dotyczą należności:

a) od jednostek powiązanych:

- do 12 miesięcy: 686.677,69 zł to jest 0,8 % ogółu należności,

b) od pozostałych jednostek:

- do 12 miesięcy: 76.568.199,12 zł to jest 86,8 %,
- z tytułu podatków, dotacji ubezpieczeń społecznych: 4.761.967,16 zł to jest 5,4 %,
- inne : 6.215.844,00 zł to jest 7,0 % ogółu należności.

Zobowiązania.

Zobowiązania na dzień 31 grudnia 2004 r. ogółem wynoszą 101.827.982,39 zł i są to wyłącznie zobowiązania krótkoterminowe. W stosunku do 2003 r. nastąpił wzrost zobowiązań. Dominującą pozycję stanowią zobowiązania z tytułu dostaw i usług (52,5%) oraz zobowiązania z tytułu podatków, ceł i ubezpieczeń społecznych (20,1 %).

Spółka terminowo realizuje wszystkie swoje zobowiązania.

Zobowiązania ogółem z uwzględnieniem zobowiązań wobec budżetu z poszczególnych tytułów przedstawia poniższa tabela:

Zobowiązania Lubelski Węgiel "Bogdanka" SA wg stanu na dzień 31 grudnia

Tabela nr 14

Wyszczególnienie	2003 [zł]	2004 [zł]	Różnica (2004-2003) [zł]
Zobowiązania ogółem (1+2)	89 787 865,32	101 827 982,39	12 040 117,07
1. Zobowiązania długoterminowe:	-	-	-
2. Zobowiązania krótkoterminowe, z tego:	89 787 865,32	101 827 982,39	12 040 117,07
a/ kredyty bankowe	0,00	0,00	0,00
b/ zobowiązania z tytułu dostaw i usług	25 294 670,29	53 474 862,40	28 180 192,11
c/ zobowiązania z tytułu podatków, ceł i ZUS	37 400 432,06	20 444 375,22	-16 956 056,84
d/ zobowiązania z tytułu wynagrodzeń	11 985 414,38	11 138 028,06	-847 386,32
e/ pozostałe zobowiązania krótkoterminowe	15 107 348,59	16 757 568,21	1 650 219,62

Wykaz głównych zobowiązań, z podziałem na okresy znajduje się w informacji dodatkowej do sprawozdania finansowego.

Ogółem zobowiązania krótkoterminowe z tytułu dostaw i usług wg stanu na 31 grudnia 2004 r. wynoszące 53.474.862,40 zł dotyczą zobowiązań nie przekraczających 12 m-cy.

Pokrycie zobowiązań należnościami w latach 2003÷2004

Tabela nr 15

Lp	Wyszczególnienie	J.m.	2003	2004	Różnica (2004-2003)	% (2004/2003)
1	Należności krótkoterminowe	zł	143 761 249	88 232 688	-55 528 561	61,4 %
2	Zobowiązania krótkoterminowe	zł	89 787 865	101 827 982	12 040 117	113,4 %
3	Różnica (1-2)	zł	53 973 384	-13 595 294		

3. Informacje o załodze

3.1. Struktura zatrudnienia

Stan zatrudnienia Spółki na dzień 31 grudnia 2002, 2003 i 2004 przedstawia tabela:

Tabela nr 16

Zatrudnienie	2002	2003	2004	Dynamika 2004/2003 [%]
Pracownicy ogółem	3270	3226	3213	99,59
Robotnicy na dole	2126	2087	2079	99,61
Robotnicy na powierzchni	694	693	689	99,42
Pracownicy etatowi na dole	231	226	223	98,67
Pracownicy etatowi na powierzchni	219	220	222	100,90
Dół ogółem	2357	2313	2302	99,52
Robotnicy ogółem	2820	2780	2768	99,56

Stan zatrudnienia w roku 2004 zmniejszył się o 13 osób tj. 0,40 % w stosunku do poziomu zatrudnienia na koniec 2003 r. Fluktuację załogi w trzech latach przedstawiono poniżej :

Tabela nr 17

<i>Wyszczególnienie</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>
Stan na początek roku	3328	3270	3226
Przyjęcia	34	58	178
Zwolnienia	92	102	191
Stan na koniec roku	3270	3226	3213
Wskaźnik przyjęć	1,02%	1,77%	5,51%
Wskaźnik zwolnień	2,76%	3,11%	5,92%

W 2004 roku przyjęto do kopalni 178 pracowników z czego, 15 to absolwenci szkół średnich, 2 absolwentów szkół wyższych, 5 osób powróciło z urlopów bezpłatnych, z kopalń likwidowanych przyjęto 2 osoby, 154 osoby przyjęto spoza górnictwa.

Jednocześnie odeszło z kopalni 191 pracowników :

- 77 na emerytury i renty,
- 5 zmarło,
- 3 przeszło na urlop bezpłatny,
- 8 to pozostałe zwolnienia (porozumienie stron, dyscyplinarne, umowy na czas określony).
- 98 pracowników skorzystało z ustawy z dnia 28 listopada 2003r. o restrukturyzacji górnictwa węgla kamiennego w latach 2003 – 2006 (Dz. U. Nr 210, poz. 2037) i odeszło na świadczenie górnicze.

Struktura zatrudnienia Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. ze względu na wiek, według stanu na 31 grudnia 2004 r. przedstawiała się następująco:

Tabela nr 18

<i>Wiek</i>	<i>Liczba pracowników</i>			
	<i>Kobiety</i>	<i>mężczyźni</i>	<i>Razem</i>	<i>%</i>
Pracownicy ogółem	209	3004	3213	100,00
Do 30 lat	7	277	284	8,84
Od 31 do 40 lat	57	1064	1121	34,89
Od 41 do 50 lat	107	1470	1577	49,08
Powyżej 50 lat	38	193	231	7,19

Struktura zatrudnienia według stażu pracy na koniec 2004 roku, osób zatrudnionych na podstawie umowy o pracę, przedstawiała się następująco:

Tabela nr 19

<i>Staż pracy</i>	<i>Liczba pracowników w grupach stażowych</i>			
	<i>Kobiety</i>	<i>Mężczyźni</i>	<i>Razem</i>	<i>%</i>
Pracownicy ogółem	209	3004	3213	100,00
Do 10 lat	8	299	307	9,56
Od 10 do 15 lat	18	247	265	8,25
Od 16 do 20 lat	42	581	623	19,39
Od 21 do 25 lat	61	1037	1098	34,17
Powyżej 25 lat	80	840	920	28,63

2641 pracowników (82,20%) zatrudnionych w Spółce posiada ponad 15-letni staż pracy, wskazujący na duże doświadczenie i wysokie kwalifikacje.

3.1.1. Przygotowanie zawodowe pracowników.

Największą grupę pracowników stanowią osoby z wykształceniem zasadniczym specjalistycznym i średnim. Ich udział w zatrudnieniu ogółem na koniec grudnia 2004 roku wyniósł 81,1 %.

Strukturę zatrudnienia według wykształcenia przedstawia tabela :

Tabela nr 20

<i>Wykształcenie</i>	<i>Liczba pracowników</i>			
	<i>Kobiety</i>	<i>mężczyźni</i>	<i>Razem</i>	<i>%</i>
Pracownicy ogółem	209	3004	3213	100,00
Wyższe	35	291	326	10,15
Średnie	130	852	982	30,57
Zasadnicze	36	1586	1622	50,48
Podstawowe	8	275	283	8,80

3.1.2. Formy świadczenia pracy.

Podstawową formą zatrudnienia w Spółce jest umowa o pracę. Wykorzystywane są sporadycznie również inne formy takie jak: umowa zlecenia czy umowa o dzieło.

Pracownicy są zatrudniani na podstawie umowy o pracę na czas nieokreślony. W przypadku pracowników nowo zatrudnianych, poprzedza ją umowa na okres próbny lub na czas określony. Liczba zatrudnionych na czas określony na dzień 31 grudnia 2004 r. wynosiła 226 osób.

3.2. Wydajność pracy

W roku 2004 nastąpił wzrost wydajności ogólnej w stosunku do roku 2003 r. o **16,3** % i wzrost wydajności dołowej o **14,2** %.

Wydajność ogólna i dołowa w LW „Bogdanka” S.A. w latach 2002-2004

Tabela nr 21

<i>Wydajność</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>	<i>Dynamika 2004/2003</i>
ogólna [kg/pdn]	6.202	7.129	8.292	116,3 %
dołowa [kg/rdn]	13.585	14.800	16.897	114,2 %

3.3. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie

Zasady wynagradzania w Spółce w roku 2004 regulował Zakładowy Układ Zbiorowy Pracy z dnia 31 października 2001 roku zawarty pomiędzy Zarządem Spółki, a działającymi na jej terenie organizacjami związkowymi: Niezależnym Samorządnym Związkiem Zawodowym „Solidarność”, Związkiem Zawodowym Górników w Polsce, Związkiem Zawodowym „Kadra”.

W trakcie roku wprowadzono zmiany obowiązujących przepisów na podstawie protokołów dodatkowych.

W protokole nr 9 dokonano zmian uwzględniających nowe uregulowania prawa pracy wprowadzone przez ustawę z dnia 14 listopada 2003r. o zmianie ustawy – Kodeks pracy (Dz. U. Nr 213, poz. 2081). Korzystając z istniejących możliwości prawnych - obowiązujący

ZUZP oparto wyłącznie o przepisy Działu XI Kodeksu pracy, tym samym odchodząc od rozwiązań resortowych. Z dniem 01 kwietnia 2004r. podwyższono stawki płac zasadniczych oraz dodatków za pracę efektywnie wykonaną. Ponadto w protokole zapisano ustalenia dotyczące realizacji polityki wypłat wynagrodzeń w 2004 r.

Protokółem dodatkowym nr 10 z dniem 01 lipca 2004 r. oraz nr 12 z dniem 01 września 2004r. dokonano dalszej części porządkowania zapisów Układu między innymi:

- wprowadzających aktualnie obowiązujące przepisy, w szczególności dotyczące restrukturyzacji zatrudnienia górnictwa węgla kamiennego w latach 2003 – 2006;
- zmiany w taryfikatorze kwalifikacyjnym stanowisk robotniczych i nierobotniczych pod ziemią;
- zmiany w zasadach przyznawania nagrody jubileuszowej.

Zgodnie z postanowieniami Protokołu dodatkowego nr 12 odstąpiono w 2004 r. z angażowania części środków Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (2.000.000,- zł) na osobowy fundusz płac, tzn. dalszą część pokrycia skutków przeniesionych podwyżek stawek płac zasadniczych dokonanych od dnia 01 kwietnia 2003r., na podstawie protokołu dodatkowego nr 7, sfinansowano osobowym funduszem płac, w koszty działalności przedsiębiorstwa. Kolejną zmianą dokonaną protokołem dodatkowym nr 13 była podwyżka z dniem 01 października 2004 r. ekwiwalentu pieniężnego za deputat węglowy w związku ze zmianą ceny zbytu węgla orzech II klasa.

Wynagrodzenie odpowiadające rodzajowi wykonywanej pracy określane jest indywidualnie w pisemnej umowie zawartej pomiędzy Zarządem, a pracownikiem Spółki. Podstawą wynagrodzenia za pracę jest dniówkowa lub miesięczna płaca zasadnicza.

Zakładowy Układ Zbiorowy Pracy określa zakres świadczeń należnych w ramach stosunku pracy oraz zasady wypłacania poszczególnych składników wynagrodzeń: dodatków za efektywnie wykonaną pracę np. za pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia, za pracę w godzinach nadliczbowych i inne.

Poziom zrealizowanego przeciętnego, miesięcznego wynagrodzenia za prace z wypłatami z zysku w części przeznaczony na nagrody dla załogi w poszczególnych grupach zawodowych ilustruje poniższa tabela:

Tabela nr 22

<i>Wyszczególnienie</i>	<i>2003</i> <i>[zł]</i>	<i>2004</i> <i>[zł]</i>	<i>Dynamika %</i> <i>2004/2003</i>
Pracownicy ogółem	4.668,50	4.933,52	105,68
Pracownicy fizyczni	4.491,49	4.748,16	105,71
Robotnicy na dole	4.879,99	5.179,42	106,14
Robotnicy na powierzchni	3.316,08	3.607,29	108,78
Pracownicy etatowi	5.788,26	6.060,08	104,70
Pracownicy etatowi na dole	6.879,16	7.164,83	104,15
Pracownicy etatowi na powierzchni	4.648,70	4.925,82	105,96

Na wzrost wypłat osobowego funduszu płac z zyskiem w Spółce, w odniesieniu do analogicznego okresu roku ubiegłego miały wpływ następujące składniki płac:

- - kwota wypłat z zysku w części przeznaczonej na nagrody dla pracowników była wyższa o 58,49%,
- zasiłki chorobowe (wyższy wskaźnik absencji chorobowej płatnej ze środków Spółki) większe o 15,49%;
- dodatki za pracę w godzinach nadliczbowych (w tym za soboty) wzrosły o 13,3% oraz pozostałe dodatki za pracę efektywnie wykonaną o 7,64%,
- premia uznaniowa na poziomie wyższym o 12,37% (konsekwencji wzrostu wskaźnika premii od 01.04.2003 r.);
- płaca zasadnicza wyższa o 5,03% niż w roku ubiegłym.

Natomiast na niższym poziomie niż w roku ubiegłym ukształtowały się wypłaty nagród nieperiodycznych, nagród jubileuszowych (97,6%), odpraw emerytalnych i rentowych (91,02%).

W ramach wypłat wynagrodzenia za pracę najwyższy procentowy wzrost przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia zanotowano w grupie pracowników dniówkowych. Jest to konsekwencją realizowanego czasu pracy tej grupy pracowników, ilością realizowanych zadań produkcyjnych oraz przeszeręgowań na wyższe kategorie płacy zasadniczej pracowników podwyższających kwalifikacje zawodowe (awanse).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie w świetle ustawy

W 2004 roku Spółka w pełni wykonała planowany wskaźnik przyrostu przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń w wysokości 3,2% - ustalony Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 26 listopada 2003r. (Dz. U. nr 203, poz. 1967) na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 16 grudnia 1994 r. o negocjacyjnym systemie kształtowania przyrostu przeciętnych wynagrodzeń ... (Dz. U. z 1995 r. Nr 1, poz. 2 z późniejszymi zmianami). W trakcie roku – na skutek dodatkowych wymogów umowy o finansowanie restrukturyzacji zatrudnienia podpisanej z Ministerstwem Gospodarki – zmniejszono planowany wskaźnik wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia z 3,5% na 3,2%.

Poziom przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto bez zysku w poszczególnych kwartałach kształtował się następująco:

Tabela nr 23

<i>Okres</i>	<i>2003 [zł]</i>	<i>2004 [zł]</i>	<i>Dynamika % (2004/2003)</i>
I kwartał	3.186,51	3.484,81	109,36
II kwartał	4.703,46	4.850,60	103,13
III kwartał	3.877,97	4.332,14	111,71
IV kwartał	6.096,88	5.774,69	94,72
Rok	4.462,27	4.604,30	103,18

Zrealizowany wzrost przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia - zgodnie z wyżej cytowaną ustawą o negocjacyjnym systemie (bez wypłat z zysku) na poziomie 103,18 % uzasadniała sytuacja rynkowa oraz możliwości finansowe Spółki. Nie wpłynął on na pogorszenie się jej rentowności ekonomicznej, efektywności gospodarowania, ani też na ograniczenie działalności inwestycyjnej przedsiębiorstwa.

Najniższe miesięczne wynagrodzenie brutto za pełny wymiar czasu pracy zrealizowano w kwocie 1.243,19 zł (w miesiącu lutym 2004 r.)

3.4. Związki Zawodowe

W Spółce działają trzy organizacje związkowe :

- | | |
|---|---------------|
| 1. Niezależny Samorządny Związek Zawodowy „Solidarność” | 1079 członków |
| 2. Związek Zawodowy Górników w Polsce | 934 członków |
| 3. Związek Zawodowy „Kadra” | 218 członków |

Łącznie do organizacji związkowych należy 2231 pracowników, co stanowi 69,4 % ogółem zatrudnionych.

Współpraca Zarządu Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. z zarządami organizacji związkowych jest konstruktywna. Organizacje związkowe współuczestniczą w podejmowaniu decyzji przewidzianych w tym zakresie przepisami prawa.

3.5. Działalność socjalno-bytowa

Spółka w procesie restrukturyzacji pozbyła się większości obiektów socjalno-bytowych, w tym całości substancji mieszkań zakładowych.

Aktualnie Spółka posiada : ośrodek Wypoczynkowy Rogóźno, dzierżawiony przez Związek Zawodowy Górników w Polsce, stołówkę w Bogdance dzierżawioną przez Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „Górniki” Sp. z o.o. w Bogdance, obiekt „Stary Tartak” spełniający rolę ośrodka szkoleniowego dla pracowników oraz letni ośrodek wypoczynkowy dla dzieci w Łazach woj. zachodniopomorskie (nieruchomość gruntowa o pow. 120 arów wraz czterema pawilonami na 112 miejsc oraz polem namiotowym z zapleczem sanitarnym).

Działalność socjalno-bytowa prowadzona jest w oparciu o Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych, który przeznaczony jest na dofinansowanie następujących celów:

- zbiorowy wypoczynek dzieci i młodzieży (kolonie, obozy itp.),
- wczasy pracownicze,
- zorganizowany wypoczynek niedzielny i świąteczny oraz turystyka,
- działalność kulturalno-oświatowa (imprezy artystyczne i kulturalne),
- różne formy sportu masowego i rekreacji ruchowej,
- pomoc rzeczowa i finansowa dla pracowników oraz emerytów i rencistów znajdujących się w trudnych warunkach materialnych i zdrowotnych,
- pomoc na cele mieszkaniowe w formie pożyczek na dofinansowanie opłat związanych z zamianą mieszkań spółdzielczych, budową domu mieszkalnego, uzupełnieniem wkładu budowlanego do spółdzielni mieszkaniowej, zakupem budynku mieszkalnego lub lokalu mieszkalnego, nadbudową i rozbudową budynku na cele mieszkalne, remontem i modernizacją lokalu mieszkalnego,
- dofinansowanie zakładowych obiektów socjalnych.

*Zestawienie wpływów i wydatków z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych
za lata 2003 - 2004 w tys. zł*

Tabela nr 24

<i>Rodzaj świadczeń</i>	<i>2003</i>		<i>2004</i>	
	<i>wpływy</i>	<i>wydatki</i>	<i>wpływy</i>	<i>wydatki</i>
Pożyczki mieszkaniowe	4.095,00	2.781,00	3.779,00	3.868,00
Wypoczynek dorosłych	331,00	927,00	32,00	510,00
Wypoczynek dzieci	360,00	1.356,00	225,00	1.160,00
Zapomogi	-	166,00	-	136,00
RAZEM:	4.786,00	5.230,00	4.036,00	5.674,00

3.6. Bezpieczeństwo i higiena pracy

3.6.1. Warunki pracy

Charakter prowadzonej działalności gospodarczej Spółki powoduje, że zatrudnieni pracownicy, zwłaszcza pod ziemią, narażeni są na szereg zagrożeń (w tym naturalnych), oraz na czynniki szkodliwe i uciążliwe występujące na stanowiskach pracy.

3.6.2. Zagrożenia naturalne

W zakładzie górniczym występują następujące zagrożenia naturalne :

- Zagrożenie metanowe - I kategoria zagrożenia,
- Zagrożenie pożarowe - kopalnia eksploatuje pokłady zaliczone do czwartej grupy zagrożenia samozapaleniem się węgla (wg klasyfikacji w pięciu grupach). W roku 2004 nie było w kopalni pożarów, ani też nie ma czynnych pól pożarowych, na bieżąco prowadzona jest profilaktyka przeciwpożarowa,
- Zagrożenie wybuchem pyłu węglowego - pokłady eksploatowane w kopalni zaliczone są do klasy A (385/2) i B (382) zagrożenia wybuchem pyłu węglowego. Do odpowiednich klas zagrożenia wybuchem pyłu węglowego zaliczone są również wszystkie te wyrobiska, w których występuje niebezpieczny pył węglowy pochodzący

z danego pokładu. W wyrobiskach zaliczonych do klasy A i B zagrożenia wybuchem pyłu węglowego utrzymuje się strefy zabezpieczające przed przeniesieniem wybuchu, wykonane za pomocą opylania pyłem kamiennym. W wyrobiskach zaliczonych do klasy B zagrożenia wybuchem pyłu węglowego stosuje się przeciwwybuchowe zapory pyłowe i wodne. Gromadzenie się niebezpiecznego pyłu węglowego, ograniczane jest poprzez stosowanie środków mających na celu pozbawienie lotności pyłu w miejscach jego powstawania (układy zraszania w kombajnach ścianowych i chodnikowych).

- Zagrożenie wodne - w 2004 roku dwa przodki wyrobisk korytarzowych prowadzone były w warunkach II stopnia zagrożenia. Pozostałe roboty przygotowawcze oraz wszystkie roboty eksploatacyjne prowadzone były w I stopniu zagrożenia.

W celu zapewnienia bezpiecznych warunków pracy oraz bezpieczeństwa ruchu zakładu górniczego, prowadzonych jest szereg przedsięwzięć, takich jak monitoring zagrożeń, czy też odpowiednie działania profilaktyczne. Działania te powodują, że występujące zagrożenia są w pełni kontrolowane.

3.6.3. Zagrożenia techniczne

W 2004 roku na stanowiskach, na których występowało zagrożenie czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi (zgodnie z Polską Normą PN-80/Z-08052 do maszyn szczególnie niebezpiecznych (zalicza się np.: lokomotywy, hydrauliczne podpory stropu, prasy itp.) zatrudnionych było około 200 pracowników. Ograniczanie zagrożeń technicznych kontynuowane jest przez konsekwentne wdrażanie nowych technologii, wprowadzanie nowych maszyn i urządzeń oraz systematyczne szkolenie i podnoszenie kwalifikacji załogi.

3.6.4. Czynniki szkodliwe i uciążliwe

W 2004 roku pomiary czynników szkodliwych w Lubelskim Węglu „Bogdanka” S.A. wykonywane były przez uprawnione jednostki :

- *pyły* : laboratorium spółki,

-
- *hałas* : laboratorium spółki,
 - *wibracja* : laboratorium spółki,
 - *promieniowanie jonizujące* : laboratorium radiometrii Głównego Instytutu Górnictwa.

Zapylenie

Na działanie pyłów zawierających wolną krzemionkę narażonych było w 2004 r. 1316 osób, które zatrudnione były w wyrobiskach zaliczonych do kategorii A i B zagrożenia pyłem szkodliwym dla zdrowia. Stanowi to 35,5 % wszystkich pracowników. W stosunku do roku 2003 nastąpiło zmniejszenie ilości osób zagrożonych o 19,2 %. Zatrudnienie w zapyleniu zmalało z 1778 w roku 2003, do 1316 osób w 2004 r.

Podejmowane działania profilaktyczne były rygorystycznie egzekwowane i polegały na:

a) w wyrobiskach ścianowych:

- stosowaniu zraszania wewnętrznego w organach kombajnów,
- stosowanie środków chemicznych do obniżania napięcia powierzchniowego wody,

b) w wyrobiskach chodnikowych:

- stosowanie wentylacji kombinowanej,
- stosowanie odpylaczy suchych,
- stosowanie środków chemicznych do obniżania napięcia powierzchniowego wody,

c) inne środki w miejscach poza przodkowych:

- stosowanie zraszania na przesypach,
- zabudowa osłon p. pyłowych na przenośnikach w rejonach tam wentylacyjnych,

Ponadto wszyscy pracownicy zatrudnieni w narażeniu na pyły szkodliwe dla zdrowia zostali wyposażeni w środki ochrony osobistej, zróżnicowane w zależności od kategorii zagrożenia pyłowego, które mają obowiązek stosować.

Hałas

W roku 2004 na szkodliwe działanie hałasu narażonych było 937 pracowników. Liczba stanowisk, na których stwierdzono w roku 2004 przekroczenie granicy szkodliwości hałasu na zdrowie pracownika (85 dB), wyniosła około 280 (liczba ta jest zmienna ze względu na to, że niektóre stanowiska tworzone są na krótki okres czasu).

Liczba osób zatrudnionych przy przekroczonej granicy szkodliwości hałasu jest znaczna, co związane jest z wykorzystaniem na szerszą skalę maszyn i urządzeń takich jak kombajny

chodnikowe, lokomotywy spalinowe, wozy kotwiące itp. które emitują hałas przekraczający dopuszczalną wartość 85 dB.

Działania profilaktyczne:

- bieżąca informacja dla zainteresowanych oddziałów (pracowników i dozoru),
- wywieszanie tablic ostrzegawczych na stanowiskach pracy,
- wyposażenie pracowników narażonych na działanie hałasu w ochronniki słuchu,
- stosowanie kabin i osłon dźwiękoszczelnych.

Wibracja

W roku 2004 na przekroczenie norm wibracji narażonych było 16 pracowników wykonujących prace wymagające użycia :

- młotka pneumatycznego,
- wiertarki obrotowej powietrznej i elektrycznej oraz udarowej,
- dokrętaka hydraulicznego

Stosowana profilaktyka to skracanie czasu pracy do dopuszczalnego dla danego typu urządzenia (poniżej 30 minut).

*Ilość zatrudnionych na stanowiskach pracy o przekroczonych NDN
(najniższe dopuszczalne natężenie) i NDS (najniższe dopuszczalne stężenie):*

Tabela nr 25

<i>rok</i>	<i>dół</i>				
	<i>zapylenie</i>	<i>hałas</i>	<i>wibracja</i>	<i>czynniki chemiczne</i>	<i>inne</i>
2001	1360	931	25	18	167
2002	1570	1045	23	-	205
2003	1778	1017	22	-	232
2004	1316	937	16	-	206

3.6.5. Wypadki przy pracy

W 2004 roku zaistniało 67 wypadków przy pracy. Liczbę wypadków oraz podstawowe wskaźniki wypadkowości przedstawiono w poniższej tabeli.

Zestawienie ilości wypadków i wskaźniki wypadkowości w Spółce za lata 2001 – 2004.

Tabela nr 26

<i>Rok</i>	<i>2001</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>
Liczba wypadków – ogółem	85	80	69	67
w tym : śmiertelne	1	1	-	-
powodujące ciężkie uszkodzenie ciała	-	-	1	-
wskaźnik częstotliwości (na 1.000 osób zatrudnionych)	25,25	24,29	21,24	21,33
wskaźnik częstości (na 100.000 przepracowanych dniówek)	11,91	11,57	10,14	10,05

Liczba wypadków przy pracy i ich koszty

Tabela nr 27

<i>Rok</i>	<i>Liczba wypadków</i>	<i>w tym: wypadków</i>		<i>wyplacone świadczenia (tys. zł)</i>
		<i>śmiertelnych</i>	<i>ciężkich</i>	
2001	85	1	-	191,8
2002	80	1	-	354,1
2003	69	-	1	210,1
2004	67	-	-	134,2

4. Prace badawczo-rozwojowe i wdrożeniowe

W zakresie badań i postępu technicznego w 2004 roku realizowane były następujące ważniejsze przedsięwzięcia:

1. Zakończono badawczy projekt celowy pt. „*Nowe rozwiązania konstrukcyjne i optymalizacja parametrów obudowy kotwowo-podporowej przecinek rozruchowych i przecinek likwidacyjnych ścian dla obniżenia kosztów ich zbrojenia i likwidacji w kopalniach węgla kamiennego*” realizowany na podstawie umowy zawartej z Akademią Górniczo-Hutniczą w Krakowie i Ministerstwem Nauki i Informatyzacji (byłym Komitetem Badań Naukowych) z lipca 2002 r. Zadaniem projektu było wypracowanie nowych rozwiązań w zakresie elementów obudowy podporowej przystosowanych do współpracy z

obudową kotwiową, opracowanie nowych technologii zabudowy kotwi, a także optymalizacji kształtu przekroju poprzecznego przecinek ścianowych. W ramach projektu powstały nowe konstrukcje kotwi strunowych przystosowanych do zabudowy w górotworze za pomocą zwykłych ładunków klejowych, nowe ekonomiczne ładunki do utwierdzenia kotwi stalowych w górotworze na bazie spoiw mineralnych, elementy obudowy podporowej oraz odrzwia dostosowane do obudowy podporowo-kotwiowej przecinek rozruchowych ścian.

2. W sierpniu 2004 roku zawarta została umowa na realizację nowego badawczego projektu celowego Nr 6 T12 2004 C/06298 pn.: *"Kompleksowa utylizacja odpadów z procesów wydobywania i wzbogacania węgla w LW „Bogdanka” S.A. z wykorzystaniem zawartej w nich energii i wytwarzaniem ceramicznego kruszywa spiekanego"*. Umowa trójstronna (Nr 03523/C.T12-6/2004) zawarta została z Akademią Górniczo-Hutniczą w Krakowie, oraz Ministerstwem Nauki i Informatyzacji, a celem projektu jest przeprowadzenie niezbędnych badań, opracowanie technologii i wykonanie linii doświadczanej do produkcji lekkiego kruszywa spiekanego w Zakładzie Ceramiki Budowlanej „Ekoklinkier” z odpadów powęglowych. Dzięki wykorzystaniu energii zawartej w odpadach wypał odbywał się będzie bez dostarczania energii z zewnątrz bądź przy znikomym jej udziale. Budowa linii zwiększy zakres zaawansowanych technologii utylizacji odpadów powęglowych i stworzy podstawy do prac nad nowymi rodzajami materiałów ściennych na bazie nowego kruszywa. Planowany termin zakończenia projektu – 30.06.2006 rok.

5. Główne inwestycje

5.1. Inwestycje Spółki w latach 2002÷2004

Łączna kwota wydatków inwestycyjnych poniesionych w latach 2002-2004 wyniosła 258.997,9 tys. zł, z czego 52,2 % przeznaczono na zakup maszyn i urządzeń, 33,1% stanowiły wydatki poniesione na budynki i budowle oraz 14,8 % wydatki na środki transportu, wartości niematerialne i prawne oraz pozostałe.

Inwestycje realizowane w latach 2002÷2004 w podziale na grupy środków trwałych

Tabela nr 28

<i>Grupa środków trwałych</i>	2002		2003		2004		Razem
	<i>tys. zł</i>	%	<i>tys. zł</i>	%	<i>tys. zł</i>	%	<i>tys. zł</i>
Budynki i budowle	27.318,0	24,0%	30.128,69	38,1%	28.153,39	42,5%	85.600,08
Maszyny i urządzenia	72.076,0	63,4%	27.916,46	35,3%	35.151,24	53,1%	135.143,7
Środki transportu	13.859,0	12,2%	19.833,58	25,1%	1.441,85	2,1%	35.135,43
Wartości niematerialne i prawne	205,0	0,2%	153,31	0,2%	249,56	0,4%	607,87
Pozostałe	238,7	0,2%	1.036,86	1,3%	1.236,27	1,9%	2.511,83
RAZEM	113.696,7	100%	79.068,90	100%	66.232,31	100%	258.997,91

Główne zakupy to:

1. Stacje trafo i pola końcowe – 2.946,0 tys. zł,
2. Przenośniki taśmowe odstawy urobku – 2.363,7 tys. zł,
3. Agregat ciśnieniowy emulsyjny ścianowy – 1.599,6 tys. zł,
4. Urządzenia dołowego transportu materiałów – 1.395,1 tys. zł, (kontenery materiałowe, drewniarki, wózki hamulcowe, wciągarki transportowe)
5. Ścianowy zespół klimatyzacyjny – 1.280,6 tys. zł,
6. Lokomotywa spalinowa podwieszana – 1.185,6 tys. zł,

W 2004 roku nakłady związane z budownictwem inwestycyjnym wyniosły 28.153,47 tys. zł tj. 42,5 % całości nakładów.

Najważniejsze obiekty realizowane w 2004 roku to:

Kapitalne wyrobiska górnicze

Poniesione nakłady na budowle w tej grupie wyniosły 13.075,4 tys. zł.

1. Zbrojenie szybu 1.4 – 1.354,0 tys. zł, - obiekt przekazano do eksploatacji
2. Kapitalne wyrobiska w polu Stefanów – 8.131,3 tys. zł, - planowane nakłady na rok 2005 wynoszą 9.010,0 tys. zł
3. Kapitalne wyrobiska w polu IV pok. 385/2 – 12.321,2 tys. zł - obiekty przekazano do eksploatacji.
4. Prace związane z uruchomieniem szybu 2.2 w polu Stefanów – 5.440,4 tys. zł,
– planowane nakłady na rok 2005 wynoszą 16.500 tys. zł,

-
-
5. Modernizacja zbrojenia szybu 1.3 – 539,5 tys. zł - planowane nakłady na rok 2005 wynoszą 1.301.0 tys. zł,

Modernizacja istniejących obiektów.

1. Rozdzielnia główna 6kV poz 960 – 3.907,6 tys. zł – obiekt oddano do eksploatacji,
2. Urządzenie wyciągowe S 1.4 - 5.762,5 tys. zł – obiekt oddano do eksploatacji,
3. Rozdzielnia 110/6 kV w Stefanowie – 940 tys. zł – obiekt oddano do eksploatacji,
4. Centrala telefoniczna i system dyspozytorski – 2.141,3 tys. zł - obiekt oddano do eksploatacji,
5. Stacje 110 kV w Bogdance, Nadrybiu i Stefanowie – 1.295,0 tys. zł - obiekt oddano do eksploatacji.

Inwestycje proekologiczne

1. Zbiornik wód dołowych wraz z rurociągami – poniesione nakłady w roku 2004 wyniosły 1.162,2 tys. zł - obiekt w trakcie rozruchu technologicznego.

W latach 2002-2004 inwestycje finansowane były wyłącznie ze środków własnych. Spółka nie korzystała też z żadnych ulg inwestycyjnych ani dotacji.

5.2. Inwestycje kapitałowe Spółki

Lęczyńska Energetyka sp. z o.o.

Uchwałą nr 19 z dnia 7 grudnia 2004 r. Nadzwyczajne Zgromadzenie Wspólników podwyższono kapitał zakładowy Spółki o 40.000.000 zł poprzez utworzenie 40.000 nowych udziałów o wartości nominalnej 1.000 zł każdy. Wszystkie udziały zostały objęte przez Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. (aktem notarialnym Rep. 6026/2004) w dniu 9 grudnia 2004 r. i w całości opłacone gotówką w dniu 16 grudnia 2004 r.

Podwyższenie kapitału zakładowego Spółki do kwoty 80.059.000 zł zarejestrowano w Sądzie Rejonowym w Lublinie XI Wydział Gospodarczy Rejestrowy w dniu 13 stycznia 2005 r.

Aktualnie udział Spółki w kapitale zakładowym „Lęczyńskiej Energetyki” sp. z o.o. wzrósł do 88,33 % wobec 76,67 % w roku 2003.

6. Ochrona środowiska

6.1. Usytuowanie przedsiębiorstwa Spółki

Cała infrastruktura kopalni oraz obszar górniczy „Puchaczów IV” otoczony jest terenami chronionymi. W najbliższym sąsiedztwie zlokalizowany jest Poleski Park Narodowy, Park Krajobrazowy Pojezierze Łęczyńskie. Obszar górniczy od strony północnej obejmuje swoim zasięgiem niewielkie połacie otuliny wspomnianego parku krajobrazowego, a od strony północno-wschodniej – Poleski Obszar Chronionego Krajobrazu i od południowego wschodu – Chełmski Obszar Chronionego Krajobrazu przechodzący w korytarz ekologiczny „Dolina Świnki” biegnący równoleżnikowo w kierunku zachodnim do granicy zachodniej terenu górniczego.

Kopalnia nie stanowi ekologicznego zagrożenia z uwagi na oddziaływanie na środowisko przyrodnicze. Jest to efektem długofalowych działań proekologicznych zakładu oraz wdrożenia Systemu Zarządzania Środowiskowego oraz uzyskanie certyfikatu z tego zakresu wg PN EN ISO 14001.

6.2. Działalność ochronna środowiska naturalnego

6.2.1. Ochrona powietrza atmosferycznego

Kopalnia posiada jeden emitor zorganizowany emitujący pyły i gazy do atmosfery. Jest to Zakład Ceramiki Budowlanej, w którym źródłami emisji gazów i pyłów do powietrza są: piec tunelowy do wypalania cegły oraz oddział przygotowania mieliwa.

Zakład Ceramiki Budowlanej „Ekoklinkier” posiada decyzję nr OS i R.V.6610/1/1/2002 z dnia 4.01.2002 roku określającą warunki oraz dopuszczalne ilości zanieczyszczeń jakie mogą być emitowane z zakładu do powietrza. Pozwolenie ważne jest do 31 grudnia 2011 roku. W roku 2004 ZCB wyemitował do atmosfery 8217 Mg pyłów i gazów, nie naruszając obowiązującego pozwolenia. Wzrost o 1030 Mg emisji pyłów i gazów wynika ze wzrostu produkcji wyrobów ceramicznych, co ściśle związane jest z ilością spalanego gazu wysokometanowego oraz węgla zawartego w łupku - wsadzie produkcyjnym. Za emisję do powietrza z ZCB, naliczane są kwartalnie opłaty i wnoszone na konto Urzędu Marszałkowskiego w Lublinie.

Drugim emitorem jest zwałowisko skały płonnej, które może być źródłem pylenia w czasie suchych i wietrznych dni.

6.2.2. Gospodarka wodno-ściekowa

Gospodarka wodno-ściekowa dotyczy drenowania i wypompowywania wód kopalnianych w ilości niezbędnej do prawidłowego funkcjonowania kopalni oraz ochrony wód dobrych jakościowo poprzez ograniczenie drenażu jurajskiego kompleksu wodonośnego.

W roku 2004 średnioroczny dopływ wody do wyrobisk wynosił 13.849 m³/dobę, mineralizacja łączna śr. 2.026 mg/dm³, przy zawartości jonów Cl + SO₄ – 807,50 mg/dm³. Dopływ w roku 2003 kształtował się na nieco niższym poziomie i wynosił 13.818 m³/dobę. Zawartość jonów Cl + SO₄ (789,79 mg/dm³) kwalifikuje wody dołowe Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. do II grupy - wód przemysłowych (wg podziału GIG) – podobnie jak w latach poprzednich.

Ilość wody dołowej zagospodarowanej w roku 2004 do celów przemysłowych na dole i na powierzchni wyniosła łącznie 4.696 m³/dobę, z czego 4.320 m³/dobę wykorzystano na dole do zasilania instalacji p.poż, oraz instalacji klimatycznych. Na powierzchni woda wykorzystywana była głównie przez Zakład Przeróbki Mechanicznej Węgla, w ilości 350 m³/dobę do celów technologicznych (uzupełnienie wody w obiegu zamkniętym) oraz przez spółkę Łęczyńska Energetyka - 26 m³/dobę.

Badania własności fizykochemicznych wód dołowych wykonywane są regularnie z częstotliwością – 1 raz na rok, przez Pomiar – GIG Lublin. W roku 2004 pobrano 28 prób do analiz fizyko-chemicznych wód dołowych dopływających do wyrobisk .

Badania substancji promieniotwórczych w dopływających wodach dołowych Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. wykonane w roku 2004 przez Laboratorium Radiometrii Głównego Instytutu Górnictwa wykazały stężenia Radu ²²⁶ w przedziale < 0,005 ± 0,04 – 0,072 ± 0,008 KBq/m³. Wyniki analiz promieniotwórczości wód na przestrzeni ostatnich ponad 10 lat są stabilne i wykazują wartości znacznie poniżej dopuszczalnych norm (ok. 10 razy).

Spółka posiada decyzję administracyjną - pozwolenie wodno-prawne na szczególne korzystanie z wód, stosownie do prowadzonej działalności.

Jest to decyzja nr ŚiR.III.6811/9/2003 z dnia 18.02.2003 roku ważna do 30 czerwca 2005 roku na:

a) odwodnienie zakładu górniczego w ilościach nie przekraczających:

$$Q_{\text{dśr.}} = 17\,000 \text{ m}^3/\text{dobę},$$

$$Q_{\text{dmax}} = 21\,000 \text{ m}^3/\text{dobę}.$$

b) zrzut niewykorzystanych wód kopalnianych ze zbiornika wód dołowych do wód rzeki Świnki w ilościach nie przekraczających:

$$Q_{\text{smax}} = 0,17 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{max}} = 14\,688 \text{ m}^3/\text{dobę},$$

W 2004 roku nie stwierdzono przekroczenia dozwolonego zrzutu.

Zrzucone do wód powierzchniowych wody dołowe w ilości 13 472 mg/dm³ przekraczają parametry określone dla II klasy czystości tylko zawartością chlorków (średnio 701,80 mg/dm³).

Podstawowe wskaźniki zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach nie przekraczają wartości określonych w decyzji o pozwoleniu wodno-prawnym. W kwietniu 2004 roku Kopalnia wystąpiła do Wojewody Lubelskiego o zmianę pozwolenia wodnoprawnego w punkcie dot. odczynu pH. Wniosek argumentowany był właściwościami naturalnymi wód, gdzie pH kształtuje się nieco powyżej 8,5. Wojewoda uznał nasz wniosek i zwiększył zakres parametru pH z 6,5 – 8,5 do 6,5 – do 9.

Woda do celów pitnych i socjalnych dostarczana jest do Spółki Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. z wodociągów „Łęczyńska Energetyka” Sp. z o.o., która posiada ważne decyzje o pozwoleniu wodno-prawnym na :

- eksploatację ujęć i pobór wód podziemnych w Bogdance, Nadrybiu i Stefanowie,
- odprowadzanie oczyszczonych ścieków,
- eksploatację urządzeń oczyszczających ścieki.

Prowadzona dokumentacja przez „Łęczyńską Energetykę” sp. z o.o. potwierdza przestrzeganie warunków określonych w decyzjach.

Wniesione zostały również opłaty za ścieki zgodnie z wymogami odpowiednich przepisów. W 2004 r. PIOŚ przeprowadziła kompleksową kontrolę w zakresie spełniania przez zakład nałożonych wymogów dot. ochrony środowiska, nie wnosząc zastrzeżeń w tym zakresie.

Zaangażowanie w gospodarkę wodno-ściekową bezpośrednio i pośrednio związaną z działalnością górniczą różnych, odrębnych podmiotów gospodarczych (Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. i „Łęczyńska Energetyka” sp. z o.o.) skutkuje koniecznością przestrzegania porozumienia regulującego podział zadań, obowiązków i odpowiedzialności stron. (Porozumienie z dnia 4.01.1999 r.).

W roku 2004 (poza przeglądem wiosennym) nie prowadzono konserwacji rowów melioracyjnych odpowiedzialnych za odprowadzanie wód dołowych.

6.2.3. Ochrona powierzchni

Wpływ prowadzonej w 2004 r. eksploatacji górniczej na powierzchnię ujawniał się głównie w postaci powiększenia się powierzchniowego zasięgu dotychczasowych oddziaływań, przy niezmienionych maksymalnych wielkościach osiadań terenu: ~ 2,50m w rejonie byłego ZRH w Puchaczowie oraz ~ 2,00m w rejonie wsi Nadrybie Dwór i Bogdanka. W rejonie wsi Dratów (eksploatacja ściany 10/I) osiadania terenu nieznacznie wzrosły z 0,3m na 0,5m.

W rejonie wsi Uciekajka – Kaniwola (eksploatacja ściany 10/II) ujawniły się nowe osiadania rzędu 0,3m.

Szkody w obiektach budowlanych w 2004 r. nie uległy zwiększeniu w stosunku do lat poprzednich i w większości przypadków dotyczyły wiejskiej zabudowy tj. niewielkich kubaturowo budynków mieszkalnych i gospodarczych. Zgłoszone uszkodzenia w tych budynkach nie stwarzały zagrożenia dla użytkowników i były usuwane na bieżąco, z jednoczesnym wykonaniem zabezpieczeń przed ewentualnymi dalszymi wpływami.

Z uwagi na nie dające się usunąć szkody w trzech gospodarstwach rolnych na terenie gm. Ludwin (tj. trwałe podtopienie gruntów rolnych i trwałe zawilgocenie budynków) naprawienie szkód nastąpiło poprzez wykupienie trzech gospodarstw na mocy ugód zawartych z właścicielami.

W 2004 r. wykupiono ogółem 23,29ha gruntów (w tym: trzy działki zabudowane o łącznej powierzchni 11,24ha oraz pięć działek gruntów rolnych o łącznej powierzchni 12,05ha).

Szkody w gruntach rolnych w 2004 r. ujawniły się tak jak w latach poprzednich w postaci utrzymujących się podtopień gruntów.

W 2004r. powierzchnia utrzymujących się podtopień oraz gruntów zdegradowanych, za które wypłacono odszkodowania z tytułu strat w plonach wyniosła odpowiednio (poza obszarami trwałych zalewisk wykupionymi przez kopalnię):

- na terenie gminy Puchaczów: 46,24 ha
- na terenie gminy Ludwin: 87,30 ha (z tego w 2004r. wykupiono 23,29ha)
- na terenie gminy Cyców: 3,03 ha (w 2004r. grunty zrekultywowano).

Koszty usuwania szkód spowodowanych eksploatacją górnictw w 2004 roku wyniosły ogółem **1.319.885,24 zł**.

Nakłady poniesione w 2004 roku na usuwanie szkód spowodowanych eksploatacją górnictw wzrosły o ok. 12% w stosunku do nakładów poniesionych w 2003 roku, które wynosiły 1.181.802,25 zł.

W ramach robót rekultywacyjnych zdegradowanych terenów Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. w roku 2004 kontynuowała sukcesywnie i bez opóźnień roboty w tym zakresie. Do terenów objętych rekultywacją i zagospodarowaniem w roku 2004 roku należy zaliczyć:

- Obszar o pow. 1,37 ha na terenie Zawadów (po byłym ZBK) - zreultywowaną powierzchnię zagospodarowano poprzez zadarnienie,
- Powierzchnię 3,50 ha w Stefanowie – rejon mogilnika (zreultywowaną powierzchnię zadarniono).
- Powierzchnię 3,70 ha w rejonie zbiornika wód dołowych, rurociągów oraz skrzyżowania drogi Bogdanka – Nadrybie – Stefanów.

Spółka ponadto na bieżąco prowadziła pielęgnację zorganizowanej zieleni, składowiska odpadów pogórnictw oraz zreultywowanych w latach ubiegłych terenów przemysłowych w rejonie Pola Bogdanka, Nadrybie i Stefanów.

6.2.4. Gospodarka odpadami

Zgodnie z ustaleniami zatwierdzonego planu ruchu - część szczegółowa całość gospodarki odpadami górnictwymi w roku 2004 prowadził Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. Łączny przychód odpadów górnictwymi wyniósł w roku 2004 – 2.093.147 ton – odpowiednio w roku 2003 – 2.035.720 ton (wzrost o około 57,4 tys. Mg - związany jest ze zwiększeniem wydobycia).

Ok. 93 % odpadów poddana była odzyskowi. Odzysk odpadów w celach przemysłowych wyniósł łącznie 32 107 ton – całość we własnym Zakładzie Ceramiki Budowlanej „Ekoklinkier”.

Odzysk odpadów w celach nieprzemysłowych (tj. rekultywacja terenów pogórnich, wykorzystanie odpadów do utwardzania dróg, placów i innych celów inżynierskich) wyniosło – 1.949.291 ton, w tym do robót inżynierskich – 47.787 ton.

Poniższa tabela przedstawia w ujęciu dynamicznym - zgodnie z ustawą o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 z 2001 r. z późn. zmianami) - ilość odpadów uzyskanych, poddanych odzyskowi oraz unieszkodliwianych poprzez deponowanie na składowisku.

Tabela nr 29

Wyszczególnienie	2002	2003	2004
Odpady górnicze (tys. ton)	1.808,45	2.035,71	2.093.147
Odpady składowane (tys. ton)	-	- 42,94	143.856*
Odpady zagospodarowane(tys. ton)	1.808,45	2.078,65	1.949.291

*/ w tym składowane – 100.000 ton, magazynowane – 43.856 ton

W 2004 roku unieszkodliwiono odpady poprzez składowanie w ilości 100 tys. ton oraz zmagazynowano na przedpolu składowiska w ilości – 43,8 tys. ton (odpady te są przeznaczone do zagospodarowania w 2005 roku). Zgodnie z ustawą o odpadach przedsiębiorca może magazynować odpady przez okres trzech lat bez ponoszenia opłat z tytułu korzystania ze środowiska.

Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. uzyskał decyzję Wojewody Lubelskiego, znak: SiR VII. 6620/32/2004 z dnia 10.09.2004 r. zezwalającą na wytwarzanie odzysk i unieszkodliwianie odpadów wraz z określeniem sposobu postępowania z tymi odpadami. Decyzja – zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi dotyczy wszystkich odpadów powstających w kopalni.

Badania składu fizyko – chemicznego skały płonnej (odpadów górniczych) wykonywane są regularnie, co dwa lata – ostatnie pełne badania zostały wykonane w grudniu 2004 roku.

Dotychczasowe analizy karbońskich skał płonnych przez "Pomiar-GIG" potwierdzają stałość właściwości fizyko – chemicznych tych odpadów oraz wykazały ich przydatność do wykonywania m.in.:

- prac inżynierskich-technicznych związanych z niwelacją terenów zdegradowanych działalnością górniczą
- prac związanych z wykonywaniem przekładek technologicznych na składowiskach odpadów,

- rekultywacji bezglebowej.

Kopalnia prowadzi również zagospodarowanie odpadów przemysłowych (złom, drewno odpadowe, przepracowane oleje itp.) oraz przekazuje do utylizacji (firmom specjalistycznym) odpady, które nie nadają się do wykorzystania (zużyte źródła światła, ścinki taśm przenośnikowych, opakowania po klejach, farbach itp.).

Działalność górnicza pociąga za sobą opłaty: za użytkowanie górniczne, eksploatacyjną, z tytułu korzystania ze środowiska naturalnego oraz szereg kosztów związanych z zagospodarowaniem odpadów pogórnicznych, rekultywacji terenów przemysłowych, monitoringu środowiskowego, opracowaniem operatów i dokumentacji niezbędnych do właściwego funkcjonowania zakładu.

Koszty związane z ochroną środowiska naturalnego

Tabela nr 30

<i>Lp.</i>	<i>Rodzaj kosztów</i>	<i>j.m.</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>
1.	Koszty ochrony (rekultywacja, monitoring)	zł	867.078,80	543.800,35	511.511,14
2.	Koszty zagospodarowania odpadów pogórnicznych i utylizacji przemysłowych	zł	15.273.482,46	21.486.074,49	19.874.088,18 ¹
3.	Koszty operatów, opinii dokumentacji, projektów itp.	zł	350.800,00	142.256,00	137.300,00
4.	Opłaty z tytułu korzystania ze środowiska, w tym:	zł	230.483,63	1.029.826,26	343.401,18
	- emisja gazów i pyłów ze środków transportowych i ZCB	zł	54.132,40	73.582,09	124.751,81
	- odpady	zł	46.094,37	813.180,49 ¹⁾	67.321,04 ²⁾
	- zrzut ścieków	zł	130.256,91	143.063,68	151.328,33
5.	Razem koszty	zł	16.952.328,57	24.231.783,36	21.209.701,68

¹⁾ w tym zagospodarowanie odpadów górnicznych – **19.742.424,99 zł**, utylizacja odpadów przemysłowych – **131.663,19 zł**

²⁾ koszty za odpady obejmują opłaty z tytułu składowania odpadów pogórnicznych oraz odpadów pochodzących z oczyszczania wód dołowych,

Spółka Lubelski Węgiel „Bogdanka” SA spełnia standardy w zakresie ekologii i w roku 2004 nie poniosła kar z tytułu naruszenia warunków korzystania ze środowiska określonych w obowiązujących przepisach prawnych.

Do opłat za działalność prowadzoną na podstawie Prawa Geologicznego i Górniczego (Rozporządzenie RM z dnia 23 sierpnia 1994 roku – Dz.U. Nr 92 z 1994 r., poz. 430 oraz umowy Nr 270/F/80/97 z dnia 26.08.1997 o ustanowienie użytkowania górniczego) zalicza

się opłatę eksploatacyjną (wnoszona kwartalnie) oraz opłatę za użytkowanie górnicze, naliczoną po zmianie koncesji w 1997 roku.

Opłata za użytkowanie górnicze została określona dla kopalni. w wysokości 300.000,00 € płatnych w 10 rocznych ratach po 30.000,00 € począwszy od grudnia 1997 roku.

Opłata eksploatacyjna była wnoszona kwartalnie na konta gmin, na terenie, których prowadzi się eksploatację (60 %) oraz na poczet NFOŚ.

Opłata eksploatacyjna i za użytkowanie górnicze

Tabela nr 31

<i>Lp.</i>	<i>Rodzaj opłaty</i>	<i>j.m.</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>
1	Eksploatacyjna	Zł	6.880.790,04	7.097.640,80	8.171.873,10
2	Za użytkowanie	Zł	119.850,00	139.032,00	123.732,00

7. Banki obsługujące Spółkę

Podstawowy rachunek bieżący Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. prowadzony jest w Banku PEKAO SA GRUPA PEKAO SA III O/LUBLIN nr 88 1240 2382 1111 0000 3893 3280.

Rachunki pomocnicze prowadzą Banki :

- Bank Przemysłowo-Handlowy PBK Oddział w Łęcznej,
- BRE Bank S.A. Oddział w Lublinie,
- Powszechna Kasa Oszczędności Bank Polski S.A. Oddział w Lubartowie (aktualnie Oddział w Łęcznej),
- Kredyt Bank SA Oddział Regionalny w Lublinie,
- Bank Ochrony Środowiska S.A. Oddział w Lublinie,
- Bank Zachodni WBK S.A. Oddział w Lublinie,
- Bank Millennium S.A Oddział Regionalny w Lublinie .

8. Kredyty

Spółka w 2004 roku miała podpisane następujące umowy kredytowe:

1. BRE Bank S.A. Warszawa – Oddział Regionalny w Lublinie

nr umowy 04/070/02/Z/VV wraz z aneksem z dnia 08.04.2003 r.
data umowy 11 października 2002 r.
okres obowiązywania umowy 11.10 2002 r. – 08.04.2004 r.
kwota kredytu 15.000.000,00 zł
rodzaj kredytu w rachunku bieżącym

2. Bank Millennium S.A. z siedzibą w Warszawie

– Oddział Regionalny w Lublinie

nr umowy 46/2002 wraz z aneksem nr 1/2003 z dnia 07.10.2003

data umowy 31 października 2002 r.

okres obowiązywania umowy 31.10.2002 r. – 06.10.2004 r.

kwota kredytu 15.000.000,00 zł

rodzaj kredytu kredyt krótkoterminowy w rachunku bieżącym

Na dzień 31 grudnia 2004 r. Spółka nie posiadała żadnych zobowiązań kredytowych.

Na przestrzeni 2004 r Spółka nie zasilala swojej działalności ze środków pochodzących z kredytów: BRE Bank S.A. Oddział w Lublinie, ani Bank Millenium S.A. Oddział Regionalny w Lublinie.

Koszty posiadania przez Spółkę kredytów bankowych w 2004 r.

Tabela nr 32

<i>Bank</i>	<i>Limit kredytu</i>	<i>Koszty kredytu</i>
BRE Bank S.A.	15.000.000,00	4.125,00
Bank Millenium S.A.	15.000.000,00	11.250,00

Powyższe koszty kredytów dotyczą :

- BRE Bank S.A. - prowizji od zaangażowania
- Bank Millenium S.A. - prowizji za gotowość.

9. Nieruchomości w posiadaniu Spółki

Stan gruntów na 1 stycznia 2004 r. (powierzchnia w m²)

- grunty własne	- 774.604,00
- grunty w użytkowaniu wieczystym	- 3.536.089,00
- grunty w użytkowaniu	- 539.500,00
- powierzchnia całkowita	- 4.850.193,00

Działania restrukturyzacyjne w 2004 r. (powierzchnia w m²)

- zakup prawa własności	- 232.900,00
- zakup prawa użytkowania wieczystego	- 958,00
- sprzedaż prawa własności	- 256,00
- sprzedaż prawa użytkowania wieczystego	- 831,00

Stan gruntów na 31 grudnia 2004 r. (powierzchnia w m²)

- grunty własne	- 1.007.248,00, zwiększenie pow. o 232.644,00
- grunty w użytkowaniu wieczystym	- 3.536.216,00, zwiększenie pow. o 127,00
- grunty w użytkowaniu	- 539.500,00.
- powierzchnia całkowita	- 5.082.964,00, zwiększenie pow. o 232.771,00

Budynki

Do grupy „1” środków trwałych na dzień 31 grudnia 2004 r. zaliczono 132 pozycje, w tym m.in.: cehownia, łaźnia, budynek administracyjno-dyspozytorski, budynek administracyjny Bogdanka, budynek wielofunkcyjny, budynek zespołu prądotwórczego, stacje trafo Bogdanka i Nadrybie, stacje przesypowe płuczek, załadownia odpadów, zajezdnia lokomotyw, zbiorniki podziemne, magazyny, pawilony, budynek Przychodni Zdrowia, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, hale, budynek gospodarczo-garażowy.

Wartość początkowa (brutto) budynków na 1.01.2004 r. wynosiła 88.734.734,81 zł.

W tej grupie środków trwałych w 2004 roku przybyło 5 budynków :

1. zbiornik CONVAULT - poj. 8000 l. - wartość początkowa + 30.990,00 zł,
nr inw. 104 – 419 (nr OT 13705),
2. wiata magazynowa przepracowanego oleju - wartość początkowa + 226.888,51 zł,
nr inw. 104 – 420 (nr OT 13706),

3. budynek maszyny wyciągowej dla wyciągu pomocniczego -
 nr inw.101-421 (nr OT 13741) - wartość początkowa + 128.618,92 zł,
 4. budynek maszyny wyciągowej szybu S.2.2 - wartość początkowa + 2.235.916,00 zł,
 nr inw.101-422 (nr OT 13743),
 5. budynek wciągarki B - 110 S.1.5 Nadrybie - wartość początkowa + 268.644,11 zł,
 nr inw.101-423 (nr OT 14122).

Przybyło razem + 2.891.057,54 zł

Zwiększono wartość budynków (dokumentem PK) z rozliczenia zadań inwestycyjnych :

- budynek łaźni - kompleks BHP w Bogdance –
 nr inw. 109 -35 (PK nr 55 i nr 137) + 697.488,81 zł
- budynek urządzenia wyciągu awaryjnego S 1.4. Nadrybie
 nr inw. 101 -124 (PK nr 117) + 83.900,00 zł

Zwiększono (PK) razem + 781.388,81 zł

Zlikwidowano:

- zbiornik węglany przeładunku urobku na stacji Bogdanka
 nr inw.104 – 341 (LT nr 1373) - 68.250,19 zł
- zagęszczacz promieniowy DORRA nr inw.104 – 387 (LT nr 1370) - 27.456,06 zł

Zlikwidowano (LT) razem - 95.706,25 zł

1. Zmniejszono wartość środków trwałych :dokumentem PK przeklasyfikowanie do przedmiotów nietrwałych na podstawie protokołu inwentaryzacyjnego Nr 7/2004 z dnia 31.01.2004 r. :

- nastawnia kolejowa budynek w Bogdance - nr inw. 102 – 376 - 11.993,17 zł

2. Zmniejszono wartość środków trwałych dokumentem PK poprzez wydzielenie środków trwałych stanowiących odrębność funkcjonalną Protokółem z dnia 18.11.2004 r. :

- hale produkcyjne - nr inw. 101 – 375 - 64.720,00 zł

- zbiornik węgla surowego - nr inw. 104 – 402 - 179.302,00 zł

- nastawnia kolejowa w Bogdance - nr inw. 102 – 376 - 5.600,00 zł

Zmniejszono razem - 261.615,34 zł

Razem wartość początkowa - 92.049.859,74zł

Umorzenia - 24.128.107,67 zł

Wartość netto budynków wg stanu na 31.12.2004 r.

- 67.921.752,07 zł

Budowle

W grupie „2” środków trwałych wyróżnia się:

- budowle górnicze (wieże szybowe, szyby górnicze, kapitalne wyrobiska górnicze),
- budowle podziemne poza górnictwem (kanały kablowe szybów, zbiorników materiałowych),
- rurociągi i przewody, sieć rurociągów głównego odwadniania, p.poż., sprężonego powietrza w szybie S 1.5, sieć kanalizacji deszczowej, rurociągi technologiczne, przelotowo-wylewowe, ciężkiej cieczy, wodne),
- budowle komunikacyjne (wewnątrzzakładowe drogi i place, utwardzone place do składowania mialu, ceramiki budowlanej, plac przy zbiorniku odstawy kamienia z dojazdem, kopalniane stacje kolejowe, połączenie kolejowe, bocznice kolejowe, rampa kolejowa – Zawadów , mosty kolejowe przez rzekę Świnę, rzekę Wieprz, rzekę Mogielnica, przepusty ramowe pod układem torowym),
- budowle inżynierskie (oczyszczalnie ścieków, rowy opaskowe na zwałowisku odpadów kopalnianych, wzdłuż bocznic kolejowej, osadnik wód deszczowych Zawadów, odwodnienie przepustów),
- linie i sieci energetyczne, sieci łączności i sygnalizacji transportu kolejowego –Zawadów
- linie telekomunikacyjne, światłowodowo-telefoniczne,
- budowle sportowe,
- inne budowle (oświetlenie powierzchni, ogrodzenia).

Wartość początkowa budowli na dzień 01.01.2004 r. wynosiła : 344.415.226,80 zł

W 2004 r. w budowlach wystąpiły nw. zmiany :

1. Przychód z rozliczenia nakładów (OT)

- linia światłowodowa wewnątrzzakładowa Jaszczów - Bogdanka
nr inw.211-862 + 1.442.469,80 zł
- urządzenie samoczynnej sygnalizacji – nr inw. 221 – 859 + 181.674,01 zł
- urządzenie zabezpieczające SPA - 44– nr inw. 221 – 860 + 191.500,00 zł
- urządzenie kontroli urz. SPA - 44 – Nastawnia- nr inw. 221 – 861 + 24.500,00 zł
- fundament windy EPR przy szybie S 2.2.- nr inw. 299 – 864 + 110.605,99 zł
- szybowa wieża wyciągowa szybu S 2.2 - nr inw. 200 – 863 + 2.095.187,04 zł

• przecinka IV/385 - wyrob. górnicze	- nr inw. 200 – 865	+ 590.094,22 zł
• chodnik odstawczy 3/IV - wyrob. górnicze	- nr inw. 200 – 866	+ 7.945.456,78 zł
• przyłącze CO do węzła ceramiki	- nr inw. 200 – 866	+ 54.720,00 zł
• węzeł cieplny CO i CW - hala ZCB	- nr inw. 211 – 869	+ 10.000,00 zł
• sieć ciepłownicza z rur preizolowanych	- nr inw. 211 – 868	+ 139.874,00 zł
• sieć wody pitnej	- nr inw. 211 – 867	+ 39.428,00 zł
• opomiarowanie przyłącza wody zimnej	- nr inw. 211 – 871	+ 5.600,00 zł
• sieć wodociągowa w Zawadowie	- nr inw. 211 – 872	+ 198.507,53 zł
• droga i plac załadunku na zwale węgla	- nr inw. 211 – 872	+ 622.504,10 zł
	Razem	+ 13. 652.121,47 zł

2. Likwidacja :

• wyrobisko przygotowawcze po I eksploatacji	- nr inw.200-16 (LT – 1192)	- 60.044,36 zł
• chodnik wodny z chodnika Polowego 2	- nr inw. 200-569 (LT 1197)	- 374.572,16 zł
• pochylnia 5 fB	- nr inw. 200-844 (LT 1198)	- 972.907,08 zł
• pompownia OB.21.2	- nr inw. 211 - 687(LT 1369)	- 35.385,43 zł
• instalacja wodna do rozmulania osadu	- nr inw. 211 - 707(LT 1371)	- 1.840,15 zł
• sieć radiofonoczną na pow. zakładu głównego	- nr inw. 211 - 253(LT 1382)	- 49.108,71zł
	Zlikwidowano razem	- 1.493.857,89 zł

3. Przychód z rozliczenia nakładów, zwiększenie wartości środków trwałych (PK) :

• zbiorniki wodne poz. 955	- nr inw. 200-189	+ 7.273.573,92 zł
• urządz. zabezpieczające SPA 4 typ ERS	- nr inw.221-769	+ 66.500,00 zł
• urządzenia zabezpieczające SPA 44	- nr inw.221-860	+ 28.694,61 zł
• urządzenie samoczynnej sygnalizacji	- nr inw. 221 – 859	+ 23.500,00 zł
• urządz. zabezpieczające SPA 4 typ ERS	- nr inw.221-769	+ 24.891,58 zł
• szyb S.1.4 w Nadrybiu - wentylacyjny	- nr inw.200-283	+ 6.471.442,58 zł
• kanalizacja kabli teletechn. na powierzchni szybów głównych	nr inw.211-31	+ 63.650,00 zł
• transm.komputerowa sieć kablowa	- nr inw.211-628	+ 31.830,00 zł
• ogrodzenie pola Stefanów	- nr inw.298-853	+ 3.300,00 zł
• objazdy szybów S 2.1, S 2.2 poz.990 Stefanów	- nr inw.200-847	+ 6.323.598,00 zł

• szyb S 1.3	– nr inw.200-480	+ 1.808.396,51 zł
	Zwiększono razem	+22.119.377,21 zł
Razem wartość początkowa wg stanu na dzień 31.12.2004 r.		- 378.692.867,59 zł
Umorzenia		- 230.129.406,78 zł
Wartość netto		- 148.563.460,81 zł

10. Kontrole zewnętrzne przeprowadzone w Spółce

W 2004 roku w Spółce przeprowadzone zostały następujące kontrole :

Tabela nr 33

<i>L.p.</i>	<i>Organ kontrolny</i>	<i>Termin</i>	<i>Zakres kontroli</i>
1	Lubelski Urząd Skarbowy w Lublinie	02.04.2004 r. 06.04.2004 r. 28.10.2004 r. 05.11.2004 r.	Kontrole doraźne -sprawdzenie rzetelności transakcji zakup, sprzedaży węgla
2	Urząd Kontroli Skarbowej w Lublinie	06.04.2004 r.	Kontrola doraźna - sprawdzenie prawidłowości wystawienia i zaksięgowania faktur sprzedaży
3	Urząd Kontroli Skarbowej w Lublinie	21.04 – 21.05.2004 r.	prawidłowość rozliczeń z budżetem państwa z tytułu podatków dochodowego i VAT za 2001 r.
4	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie	18.05.2004 r.	gospodarka odpadami
5	Agencja Rozwoju Przemysłu S.A. w Warszawie Oddział w Katowicach	21.06 – 25.06.2004 r.	rozliczenie dotacji na restrukturyzacje zatrudnienia
6	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie	16.11. – 23.11.2004 r.	ochrona środowiska
8	Urząd Transportu Kolejowego w Warszawie Oddział Terenowy w Lublinie	29.11. – 01.12.2004 r.	kontrola przewoźnika w zakresie udzielonej licencji

W wyniku przeprowadzonych kontroli przez UKS w Lublinie, ARP S.A. w Warszawie i WIOŚ w Lublinie nieprawidłowości nie stwierdzono. Organy te nie wydały żadnych zaleceń pokontrolnych.

Wszystkie kontrole doraźne zakończono protokołami z czynności sprawdzających.

W wyniku kontroli UTK w Warszawie OT w Lublinie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie braku wymaganych dla prowadzenia licencjonowanej działalności świadectwa bezpieczeństwa, dopuszczeń do eksploatacji dla wszystkich typów wagonów, świadectwa sprawności technicznej lokomotyw oraz dokumentacji technicznej systemu utrzymania

wagonów. Wskazano na konieczność zmian w strukturze organizacyjnej Spółki i wydzielenia pionu transportu kolejowego zgodnie z ustawą o transporcie kolejowym.

Spółka wniosła zastrzeżenia do części wniosków pokontrolnych, wskazując, że nie podjęła dotychczas licencjonowanej działalności przewoźnika a wnioski do UTK w Warszawie o wydanie wymaganych do prowadzenia tej działalności dokumentów zostały złożone w miesiącach kwiecień-czerwiec 2004 r. i do chwili sporządzenia sprawozdania nie zostały rozpoznane.

Pozostałe wnioski pokontrolne zrealizowano do końca lutego 2005 r.

ROZDZIAŁ IV - OCENY I PROGNOZY SPÓŁKI DOTYCZĄCE PROWADZONEJ PRZEZ NIĄ DZIAŁALNOŚCI

1. Ocena zarządzania zasobami finansowymi Spółki

Ocena sytuacji finansowej Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. dokonana została na podstawie czterech kryteriów:

- wskaźników rentowności,
- wskaźników płynności,
- wskaźników struktury finansowania majątku oraz stopnia zadłużenia,
- wskaźników rotacji składników kapitału obrotowego.

Do obliczeń wykorzystano bilans Spółki oraz rachunek wyników w wersji kalkulacyjnej.

1.1. Ocena zyskowności Spółki

Zyskowność działalności Spółki oceniona została na podstawie następujących wskaźników rentowności :

- **rentowność na sprzedaży** = wynik na sprzedaży / przychody ze sprzedaży,
- **rentowność operacyjna** = wynik operacyjny / przychody ze sprzedaży,
- **rentowność brutto sprzedaży** = wynik brutto / przychody ze sprzedaży,
- **rentowność netto** = wynik netto / przychody ze sprzedaży,
- **rentowność majątku ogółem (ROA)** = $\frac{\text{wynik netto}}{\text{średni poziom aktywów ogółem w roku}}$
średnia wartość aktywów ogółem = $\frac{\text{aktywa ogółem na początek okresu} + \text{aktywa ogółem na koniec okresu}}{2}$
- **rentowność kapitałów własnych (ROE)** = $\frac{\text{wynik netto}}{\text{średni poziom kapitałów własnych w roku}}$
średnia wartość kapitałów własnych = $\frac{\text{kapitały własne na początek okresu} + \text{kapitały własne na koniec okresu}}{2}$

W tabeli na kolejnej stronie przedstawiono wskaźniki rentowności z okresu ostatnich trzech lat:

Tabela nr 34

Wyszczególnienie	2002	2003	2004
Rentowność na sprzedaży	6,79%	9,88%	18,11%
Rentowność operacyjna sprzedaży	5,20%	8,51%	18,31%
Rentowność brutto sprzedaży	6,36%	8,73%	19,07%
Rentowność netto sprzedaży - (ROS)	4,23%	5,93%	15,46%
Rentowność majątku ogółem (ROA)	4,94 %	8,29%	19,82%
Rentowność kapitałów własnych (ROE)	6,86 %	11,53%	26,87%

Osiągane wyniki finansowe w analizowanych latach przyczyniły się do znacznego wzrostu wskaźników rentowności. W 2004 roku wielkości wskaźników rentowności utrzymują się na poziomie przekraczającym 18%, jedynie rentowność netto ukształtowała się na poziomie 15,46%. Wzrastający popyt na węgiel oraz stały nacisk na redukcję kosztów działalności Spółki znalazły swoje odbicie w uzyskanych parametrach w roku 2004. Wyniki, które Spółka osiąga w ostatnich latach w porównaniu do wyników całej gospodarki, a w szczególności branży, plasują ją w czołówce polskich przedsiębiorstw. Podobne tendencje obserwuje się w zakresie rentowności majątku ogółem (ROA) oraz rentowności kapitałów własnych (ROE), które po 2002 r. sukcesywnie wzrastały osiągając w 2004 roku odpowiednio wartości 19,82% i 26,87%. Odnosząc wartość stopy zwrotu z zainwestowanych przez właścicieli kapitałów (ROE) do obecnie oferowanego przez rynek kapitałowy poziomu lokat, uzyskany wynik należy uznać za więcej niż zadowalający - średnia rentowność 52-tygodniowych bonów skarbowych na lutowym przetargu wyniosła 5,84% z tendencją malejącą. Spółka osiągnęła wynik blisko 5-krotnie lepszy.

1.2. Ocena płynności finansowej Spółki

W celu oceny płynności finansowej Spółki w analizowanym okresie obliczone zostały następujące wskaźniki :

- **kapitał obrotowy netto** = majątek obrotowy pomniejszony o zobowiązania krótkoterminowe,
- **wskaźnik bieżącej płynności (*Current ratio*)** = majątek obrotowy / zobowiązania krótkoterminowe,

- **wskaźnik szybkiej płynności (*Quick ratio*)** = majątek obrotowy pomniejszony o zapasy / zobowiązania krótkoterminowe,
- **wskaźnik płynności gotówkowej (*Acid ratio*)** = środki pieniężne i inne aktywa pieniężne / zobowiązania krótkoterminowe.

Tabela nr 35

Wyszczególnienie	2002	2003	2004
Kapitał obrotowy netto [tys. zł]	78.868,1	114.189,2	182.950,8
Zmiana kapitału obrotowego netto [tys. zł]	- 49.311,1	35.321,0	68.761,6
Bieżąca płynność	1,59	2,04	2,45
Podwyższona płynność	1,00	1,84	2,17
Płynność gotówkowa	0,11	0,53	1,46

Analiza płynności w latach 2002-2004 wskazuje na stabilną sytuację finansową Spółki, gdyż wszystkie wskaźniki utrzymują się na poziomach uznawanych za bezpieczne. Wartość kapitału obrotowego netto za 2004 r. na poziomie ok. 182 mln zł wskazuje na znaczącą przewagę majątku płynnego spółki nad jej bieżącymi zobowiązaniami, co stanowi o dużym bezpieczeństwie funkcjonowania i małym ryzyku kredytowym dla kontrahentów i instytucji zewnętrznych, zarówno w perspektywie krótko- jak i długoterminowej.

Wskaźnik bieżącej płynności na poziomie 2,45 informuje, że majątek obrotowy Spółki jest ponad dwukrotnie większy od sumy zobowiązań bieżących, świadczy to o możliwości spłaty zaciągniętych zobowiązań, zmieniając posiadany majątek obrotowy na gotówkę. Wskaźnik podwyższonej płynności na poziomie - 2,17 oznacza, iż bieżące zobowiązania mogłyby zostać pokryte posiadanymi środkami pieniężnymi i należnościami w przypadku ich natychmiastowej wymagalności. Takie kształtowanie się wskaźników oznacza, że odjęcie nawet najmniej płynnego elementu majątku obrotowego, jakim są zapasy, wskazuje na wysokie bezpieczeństwo funkcjonowania podmiotu. Niewielka różnica pomiędzy wskaźnikiem płynności bieżącej i podwyższonej świadczy o małym poziomie zapasów w Spółce, co korzystniej wpływa na pozytywną ocenę strategii zarządzania majątkiem płynnym w Spółce oraz na rentowność działalności. Znamiennym jest również fakt, iż na koniec 2004 roku poziom zgromadzonej w Spółce gotówki był wyższy od sumy zobowiązań bieżących.

Wyniki analizy wskaźników płynności oraz kapitału pracującego jednoznacznie wskazują na korzystną sytuację w zakresie finansowania działalności oraz wysokie bezpieczeństwo dla instytucji i podmiotów współpracujących ze Spółką. Z przedstawionych danych jednoznacznie wynika, iż nie ma obecnie zagrożenia dla dalszego funkcjonowania Spółki.

1.3. Ocena struktury finansowania majątku Spółki oraz stopnia zadłużenia

Do oceny struktury majątkowej Spółki posłużyć się można następującymi wskaźnikami:

- **wskaźnik pokrycia majątku kapitałami własnymi** = kapitały własne / aktywa (ETA),
- **wskaźnik pokrycia majątku trwałego kapitałami własnymi** = kapitały własne / majątek trwały,
- **wskaźnik ogólnego zadłużenia** = zobowiązania ogółem bez funduszy specjalnych / aktywa,
- **wskaźnik zadłużenia do kapitału własnego** = zobowiązania ogółem bez funduszy specjalnych / kapitały własne.

Tabela nr 36

<i>Wyszczególnienie</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>
Wskaźnik pokrycia majątku kapitałami własnymi (ETA)	70,22 %	73,55 %	73,93 %
Wskaźnik pokrycia majątku trwałego kapitałami własnymi	109,69 %	115,95 %	126,81 %
Wskaźnik ogólnego zadłużenia	19,43 %	14,65 %	13,40 %
Wskaźnik zadłużenia do kapitału własnego	27,68 %	19,92 %	18,12 %

W roku 2004 całkowity majątek Spółki finansowany był w 73,93 % kapitałami własnymi. (kapitał własny był o 26,81 % wyższy od majątku trwałego). Uzyskane parametry pozostają zgodne ze złotą regułą bilansową, wskazując jednocześnie na prawidłową strukturę finansowania aktywów i duże bezpieczeństwo funkcjonowania podmiotu (kapitał własny/majątek trwały $\geq 100\%$) zarówno w perspektywie krótko- jak i długoterminowej, potwierdzając w ten sposób wnioski płynące z analizy płynności i kapitału obrotowego.

W 2004 r. nastąpił spadek wskaźnika ogólnego zadłużenia, który nadal pozostaje na poziomie bezpiecznym i nie wskazuje na jakiegokolwiek niebezpieczeństwo niewypłacalności Spółki. Spadł również wskaźnik wartości zadłużenia do kapitału własnego (18,12 %), co należy ocenić jednoznacznie pozytywnie, oznacza bowiem, że tylko nieznaczna część kapitału własnego wystarcza dla pełnego zabezpieczenia zadłużenia przedsiębiorstwa. Poziom wskaźnika nie wskazuje na jakiegokolwiek ryzyko dla wierzycieli.

1.4. Ocena rotacji głównych składników kapitału obrotowego netto

Analizę zmian dokonujących się w cyklach obrotu zapasami, ściągania należności, a także regulowania własnych zobowiązań, wpływających na poziom gotówki zaangażowanej w bieżącą działalność Spółki dokonano na podstawie poniższych wskaźników:

- **rotacja zapasów** = średnia wartość zapasów w roku bilansowym * 360 / koszty działalności operacyjnej,
- **rotacja należności** = średnia wartość należności w ciągu roku bilansowego * 360 / przychody ze sprzedaży produktów i towarów,
- **rotacja zobowiązań krótkoterminowych** = średni stan zobowiązań krótkoterminowych w roku bilansowym * 360 / koszt działalności operacyjnej,
- **cykl konwersji gotówki** = rotacja zapasów + rotacja należności - rotacja zobowiązań.

Tabela nr 37

Wyszczególnienie	2002	2003	2004
Rotacja zapasów [dni]	35	24	14
Rotacja należności [dni]	64	56	47
Rotacja zobowiązań krótkoterminowych [dni]	70	58	60
Cykl konwersji gotówki [dni]	29	22	2

Począwszy od 2002 roku odnotowuje się sukcesywny spadek wskaźnika rotacji zapasów i rotacji należności, co należy ocenić jednoznacznie pozytywnie. Spadek cyklu rotacji zapasów jest pochodną obserwowanego w ostatnich latach rosnącego popytu na węgiel na rynkach światowych i w związku z tym wysoką sprzedażą. I tak w 2004 r. zapasy odnawiane były średnio co 14 dni, co oznacza, że przez tyle dni kapitał obrotowy Spółki był zamrożony w

postaci zapasów. Cykl inkasa należności na koniec 2004 roku wyniósł 47 dni. W obu tych przypadkach, im niższy poziom analizowanych wskaźników, tym sytuacja jest korzystniejsza, gdyż oznacza szybszą zamianę należności czy zapasów na gotówkę. Nieco inaczej zachowywał się w analizowanym okresie cykl rotacji zobowiązań, który po spadku w 2003 r. nieznacznie wzrósł w roku 2004. Należy zauważyć, iż we wszystkich analizowanych latach był on wyższy od cyklu rotacji należności, co pozwala uznać politykę zarządzania KON w Spółce za prawidłową.

Na skutek powyższych zmian obniżeniu do poziomu 2 dni uległ cykl konwersji gotówki. Jest to okres, przez który działalność przedsiębiorstwa musi być sfinansowana ze środków znajdujących się w przedsiębiorstwie. Finansowanie 2 dni działalności operacyjnej odbywa się z kapitału obrotowego, którego wartość na dzień 31.12.2004 r. przekroczyła poziom 182 mln zł i pozostaje w zgodzie z przyjętą strategią zarządzania majątkiem obrotowym. Taka wartość KON sprawia, iż Spółka nie potrzebuje zewnętrznych kapitałów do finansowania bieżącej działalności.

2. Zamierzenia inwestycyjne Spółki

2. 1. Inwestycje długoterminowe

Spółka prowadzi aktualnie eksploatację pokładów 382 oraz 385/2 w obrębie Obszaru Górniczego „Puchaczów IV” o powierzchni ok. 57 km². Uwzględniając długofalową strategię działalności produkcyjnej Kopalni, w celu zabezpieczenia bazy surowcowej (eksploatacja pkl. 382 zakończy się ok. 2020 r.) planuje się:

- udostępnienie i eksploatację nowych pokładów, tj. 389 i 391,
- rozszerzenie aktualnego obszaru Kopalni o zlokalizowany na południu obszar K-3, tj. Stefanów.

Działania takie pozwolą na prowadzenie wydobywania z trzech pokładów: 385/2, 389 oraz 391 o łącznych zasobach ok. 246,2 mln. ton. Zasoby w ilości ok. 112 mln ton zlokalizowane są w południowej części obszaru górniczego oraz na obszarze K-3 i dlatego celowe jest przeniesienie wydobywania dla tej części złoża z Bogdanki do Stefanowa.

Koncepcja rozwoju wydobywania w oparciu o infrastrukturę pola Stefanów zakłada:

1. Uruchomienie urządzenia wyciągowego w szybie 2.1.
2. Połączenie pola Stefanów estakadą taśmową z ZPMW w Bogdance.

3. Rozbudowę ZPMW w Bogdancie i linii kolejowej.

2. 1. Planowane inwestycje w latach 2005-2006

W planie krótkoterminowym w latach 2005-2006 przewidywane nakłady na budowę środków trwałych wyniosą 340.584 tys. zł. z czego na budownictwo inwestycyjne zostanie przeznaczony 209.745 tys. zł, a na zakupy gotowych dóbr – 130.939 tys. zł.

W zakresie budownictwa inwestycyjnego główne nakłady zostaną przeznaczone na; kontynuację budowy poziomu 990 w polu Stefanów, budowę obiektów pola Stefanów, rozbudowę powierzchni pola Nadrybie, realizację zadań dla poprawy jakości miazgi węglowej oraz wprowadzenie komputerowego systemu zarządzania przedsiębiorstwem.

Wykaz głównych zadań z zakresu budowy środków trwałych na lata 2005 – 2006

Tabela nr 38

Wyszczególnienie		Lata realizacji		
		2005	2006	2005-2006
		tys. zł		
I	Zakupy gotowych dóbr	89 870,0	40 969,0	130 939,0
II	Budownictwo	60 480,0	149 265,0	209 745,0
	1. Wyrobiska poziome	9 010,0	29 460,0	38 470,0
	2. Wyrobiska pionowe	17 600,0	23 895,0	41 495,0
	3. Zakład przeróbki mech. węgla	1 500,0	8 650,0	10 150,0
	3. Przedsięwzięcia proekologiczne	500,0	2 000,0	2 500,0
	4. Pozostałe inwestycje	31 870,0	85 260,0	117 130,0
III	Nakłady ogółem	150 350,0	190 234,0	340 584,0

W przypadku akceptacji przez Ministra Skarbu Państwa koncepcji prywatyzacji Spółki w ramach pierwszej oferty publicznej poprzez GPW w Warszawie (IPO) - przedstawionej przez Zarząd w dniu 22 lutego 2005 r. program inwestycyjny Spółki na lata 2005-2010 zostanie zweryfikowany (rozszerzony). Z wpływów z emisji akcji serii D planuje się finansowanie rozbudowy zdolności produkcyjnych (Stefanów), udostępnienia pokładów węgla koksowego

oraz innych zidentyfikowanych zadań inwestycyjnych, które wpłyną na zwiększenie efektywności działalności Spółki oraz wzrost jej wartości.

2.2. Zamierzenia Spółki w zakresie inwestycji kapitałowych

W roku 2004 Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. objęła 40.000 udziałów w podwyższonym kapitale zakładowym spółki zależnej „Łęczyńska Energetyka” sp. z o.o o wartości nominalnej 1000 zł każdy za łączną cenę 40.000.000 zł.

Środki uzyskane przez „Łęczyńską Energetykę” sp. z o.o. w wyniku podwyższenia kapitału zostaną w całości przeznaczone na finansowanie programu inwestycyjnego związanego z przebudową kotłowni w Bogdance na elektrociepłownię ze skojarzoną produkcją energii cieplnej i elektrycznej, przy zastosowaniu jako paliwa mułów węglowych powstających w trakcie wzbogacaniu węgla w zakładzie przerobczym kopalni, oraz osadów pościekowych powstających w biologicznych oczyszczalniach ścieków komunalnych także odpadów komunalnych pozostających po wstępnej ich segregacji w zakładach segregacji odpadów komunalnych.

Harmonogram modernizacji kotłowni w Bogdance przewiduje wydatkowanie w latach 2005-2008 środków finansowych w wysokości 220 mln zł.

3. Charakterystyka zewnętrznych i wewnętrznych czynników istotnych dla rozwoju Spółki

3.1. Czynniki istotne dla rozwoju Spółki - analiza SWOT

Szanse i zagrożenia.

Zewnętrzne szanse

- korzystne położenie geograficzne i wynikająca z niego renta transportowa dla odbiorców węgla,
- eksploatacja pod terenami rolniczymi i ograniczone opłaty z tytułu szkód górniczych,
- rozpoczęta restrukturyzacja górnictwa węgla kamiennego, mająca doprowadzić do likwidacji nierentownych i dotowanych zakładów górniczych, zmniejszenia nadprodukcji

-
-
- i ograniczenia stosowania cen dumpingowych przez kopalnie śląskie,
- bliskość położenia od granicy wschodniej i możliwość eksportu na wschód,
 - zgodnie z przyjętą strategią Ministra Skarbu Państwa prywatyzacji sektora górnictwa węgla kamiennego - możliwość prywatyzacji indywidualnej Spółki w drodze oferty publicznej i pozyskania środków finansowych z subskrypcji nowej emisji akcji na realizację planowanych inwestycji rozwojowych i kapitałowych,
 - dobre relacje z otoczeniem, działalność bez konfliktów, ścisła współpraca z samorządami,
 - rozpoczęcie samodzielnych przewozów towarowych węgla na podstawie uzyskanej licencji, możliwość ograniczenia kosztów przewozów węgla do odbiorców,
 - wieloletnie umowy z głównymi odbiorcami węgla,

Zewnętrzne zagrożenia

- konsolidacja w branży wydobywczej – konkurencyjna działalność silnego podmiotu (Kompania Węglowa S.A.)
- znaczna pomoc rządowa dla restrukturyzowanych kopalń śląskich polegająca na dofinansowaniu, umorzeniu długów i dotacjom podmiotowym,
- ograniczenie marży na sprzedaży węgla energetycznego ze względu na wzrost cen zaopatrzeniowych na środki produkcji i materiały,
- spadek cen światowych na węgiel w stosunku do 2004 r., który może prowadzić do ograniczenia eksportu i powstania nadwyżki węgla na rynku krajowym,
- import węgla z Rosji, Ukrainy i Kazachstanu,
- silna pozycja kapitałowa odbiorców węgla (energetyki zawodowej), nacisk na ograniczenie marży kopalni na sprzedaży
- przyjęte w strategii rozwoju energetyki polskiej preferencje dotyczące stosowania substytutów węgla kamiennego (gaz, ropa naftowa),
- możliwość utraty samodzielności gospodarczej Spółki w wyniku realizacji konsolidacji branży paliwowo-energetycznej na warunkach niekorzystnych dla Spółki,

Mocne i słabe strony.

Wewnętrzne mocne strony

-
- brak zaburzeń geologicznych, prosta rozcinka złoża pozwalają na planowanie ścian o wybiegach 2-3,5 km,
 - prawie poziome zaleganie pokładów i możliwość prowadzenia pełnej mechanizacji,
 - możliwość uzyskania wydobycia z jednej ściany 15 tys. t/dobę i osiągnięcie wydobycia kopalni (ograniczonego zdolnością wydobywczą szybu) z dwóch ścian wydobywczych a szczytowo z jednej ściany,
 - kopalnia bezpieczna, nie występują zagrożenia tapaniami, wyrzutami gazów, metanem (I kategoria zagrożenia matanowego),
 - niskie koszty pozyskiwania 1 tony węgla i najwyższa w branży wydajność dołowa i ogólna,
 - stale rosnący udział sprzedaży węgla energetycznego w Polsce dla energetyki zawodowej (10 % w 2004 r.),
 - nowoczesny park maszynowy i stałe jego odnawianie,
 - doświadczona i wykształcona kadra kierownicza i zarządzająca Spółki oraz przygotowana zawodowo i doświadczona załoga,
 - stabilne, dobre stosunki z poważnymi finalnymi odbiorcami węgla poparte umowami długoterminowymi.

Wewnętrzne słabe strony

- niekorzystna pozycja fundamentalna (zasoby, głębokość zalegania (zagrożenie temperaturowe), warunki naturalne)
- znaczne zapozielenie węgla i konieczność wzbogacenia miałów,
- stosunkowo duża zawartość siarki organicznej w złożu (1,0 – 2,0 %),
- trudne do przewidzenia, lokalne trudności z utrzymaniem wyrobisk chodnikowych i eksploatacyjnych wynikające z wysokich ciśnień górotworu i niskiej wytrzymałości skał otaczających,
- ze względów ekonomicznych i technicznych niemożliwa będzie eksploatacja we wszystkich pokładach zaliczonych w projekcie zagospodarowania złoża do zasobów przemysłowych,
- stosunkowo mały udział w rynku węgla kamiennego (6 %) w porównaniu do konkurencyjnych spółek węglowych,

-
-
- bardzo wysokie koszty inwestycyjne najnowszych stosowanych przez Spółkę maszyn i urządzeń.

3.2. Strategia rozwoju

MISJA

Misją firmy jest rentowne wydobywanie i produkcja węgla energetycznego oraz ekologicznych materiałów budowlanych, zapewnienie wysokiej jakości produktów, kreowanie marki i stały wartości firmy.

CEL

Nadrzędnym celem Spółki jest kreowanie sukcesywnego wzrostu jej wartości poprzez :

- dalsze ograniczanie kosztów działalności operacyjnej,
- zdobycie i utrzymanie stabilnej pozycji głównego dostawcy węgla w szczególności dla energetyki zawodowej na zidentyfikowanym segmencie rynku (obszar wschodni Polski),
- utrzymanie poziomu wydobycia, a przy ograniczaniu produkcji krajowej - stopniowy wzrost udziału w tym segmencie rynku poprzez strategię cen, podniesienie jakości, wzrost wydajności pracy, sprawny system dystrybucji oraz efektywny system komunikowania się firmy z rynkiem,
- produkcja węgla spełniającego ściśle wymagania jakościowe odbiorców,
- dalsze zmiany organizacji Spółki,
- inwestycje w działalność nie związaną z produkcją węgla – dywersyfikacja działalności Spółki.

W związku z przyjętą przez Radę Ministrów strategią prywatyzacji sektora górnictwa węgla kamiennego Zarząd Spółki przygotował projekt koncepcji prywatyzacji indywidualnej Spółki w ramach oferty publicznej zakładającej podwyższenie kapitału Spółki i emisję akcji serii D. Celem emisji jest pozyskanie środków niezbędnych do sfinansowania części planowanych wydatków inwestycyjnych (inwestycje rozwojowe), których realizację zakłada strategia Spółki na lata 2006-2010. Przewidywane wpływy ze sprzedaży akcji z nowej emisji wynoszą ok. 230 mln zł.

3.3. Kierunki zmian i perspektywy rozwoju

W związku z przyjęciem przez Rząd programu restrukturyzacji górnictwa oraz realizacją programu zmian związanych z wejściem Polski do Unii Europejskiej przed kopalnią w dalszej perspektywie stanie szereg problemów, których rozwiązania zależą przede wszystkim od decyzji politycznych.

1. Zakres pomocy finansowej dla górnictwa węgla kamiennego w postaci dotacji i umorzeń (ustawa z dnia 28 listopada 2003 r. o restrukturyzacji górnictwa węgla kamiennego w latach 2003-2006) i ich wpływ na zachowanie efektywności ekonomicznej sprzedaży węgla przez Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A.
2. Przyjęcie długoterminowej prognozy bilansu energetycznego kraju (rola węgla kamiennego jako surowca w produkcji energii elektrycznej).
3. Uzgodnienia i akceptacja na szczeblu rządowym w zakresie rozbudowy zdolności produkcyjnych zakładu górniczego i wzrostu sprzedaży węgla o ok. 3 mln t rocznie w aspekcie przyjętego programu ograniczenia wydobycia węgla kamiennego w Polsce.
4. Realizacja programu likwidacji nierentownych kopalń i ograniczenie dzięki temu wewnętrznej konkurencji na rynku.
5. Zakres antycypacji norm prawnych funkcjonujących w Unii Europejskiej w zakresie wydobycia, norm dotyczących maszyn i urządzeń, ochrony środowiska, a przede wszystkim polityki podatkowej.

W działaniach wewnętrznych Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A. prowadzone będą :

- dalsza obniżka kosztów wydobycia poprzez koncentrację produkcji, wysoki stopień niezawodności maszyn i urządzeń, wzrost wydajności i racjonalizację zatrudnienia,
- wprowadzenie urządzeń technicznych oraz modyfikowanie technologii wybierania, ograniczających ilość wydobywanej skały płonnej,
- wprowadzenie tańszych technologii drażenia wyrobisk korytarzowych,
- racjonalizacja struktury organizacyjnej i zarządzania przedsiębiorstwem Spółki,
- rekultywacja obszarów z występowaniem osiadania terenu,
- przystosowanie obiektów pola Stefanów do nowych funkcji związanych z eksploatacją węgla w tym polu wydobywczym (odwodnienie szybów 2.1 i 2.2., uruchomienie wyciągów, budowa stacji wentylatorów głównych),

-
- permanentne unowocześnianie poszczególnych elementów modelu kopalni celem stworzenia bezpiecznego i efektywnego zakładu górniczego,
 - w perspektywie 5 lat powiększenie obszaru górniczego kopalni (obszar „Puchaczów V”) oraz wzrost zdolności wydobywczej zakładu górniczego i sprzedaży węgla handlowego o ok. 3 mln t,
 - w perspektywie 10 lat udostępnienie pokładów węgla koksowego.

4. Informacja na temat przebiegu prac związanych z prywatyzacją Spółki

W dniu 28 listopada 2000 r. w dzienniku Rzeczpospolita ukazało się ogłoszenie Ministra Skarbu Państwa dotyczące zaproszenia do rokowań w sprawie zakupu akcji KWK „Bogdanka” S.A.

Minister Skarbu Państwa oferował do nabycia akcje Spółki w ilości nie mniejszej niż 232.097 akcji i nie większej niż 1.044.436 akcji, stanowiących odpowiednio 10% i 45% kapitału zakładowego Kopalni. Ze złożonych wstępnych ofert na zakup pakietu akcji Spółki - Minister Skarbu Państwa zakwalifikował do dalszego etapu prywatyzacji tzw. „krótką listę” potencjalnych inwestorów składającą się z trzech podmiotów.

Oferty wiążące nabycia akcji złożyły dwa podmioty:

1. Elektrownia Koziernice S.A.,
2. Management Bogdanka sp. z o.o.

Wyłącznie czasową na negocjacje warunków umowy nabycia akcji Kopalni otrzymała firma Management Bogdanka sp. z o.o.

W dniu 18 października 2001 r. Minister Skarbu Państwa poinformował Spółkę o decyzji unieważnienia dotychczasowego zaproszenia do rokowań w sprawie zakupu akcji Kopalni, a następnie w dniu 20 listopada 2001 r. podjął decyzję o rozpoczęciu od początku procedury prywatyzacji Spółki.

W dniu 27 czerwca 2002 r. w dzienniku Rzeczpospolita ukazało się ogłoszenie Ministra Skarbu Państwa dotyczące zaproszenia do rokowań w sprawie zakupu akcji Lubelski Węgiel „Bogdanka” S.A.

Minister Skarbu Państwa oferował do nabycia akcje Spółki w ilości nie mniejszej niż 232.097 akcji, stanowiących nie mniej niż 10% kapitału zakładowego Kopalni.

Odpowiedzi na publiczne zaproszenie do rokowań do dnia 5 sierpnia 2002 r. złożyły trzy podmioty :

1. Korporacja Gwarecka S.A.
2. Multico-Press sp. z o.o.
3. Kolmex S.A. i Kolmex-Inwest sp. z o.o.

Podmioty te Minister Skarbu Państwa zakwalifikował do dalszego etapu prywatyzacji na tzw. „krótką listę” i w dniach 7-25 października 2002 r. potencjalni inwestorzy przeprowadzili proces badania bezpośredniego Spółki.

Do dnia 12 listopada 2002 r. zgodnie z ogłoszeniem oferty wiążące zakupu akcji złożyli wszyscy ww. oferenci.

W dniu 14 listopada 2003 r. Minister Skarbu Państwa poinformował Spółkę o podjęciu decyzji o unieważnieniu rokowań w sprawie zakupu akcji Kopalni.

W dniu 14 października 2004 r. w Urzędzie Wojewódzkim w Lublinie odbyło się spotkanie, na którym Wiceminister Skarbu Państwa Dariusz Marzec przedstawił rządowy projekt programu prywatyzacji kopalń węgla kamiennego, w ramach którego MSP planowała przekazanie aportem pakietu akcji Bogdanki do Elektrowni Kozienice S.A. przed upublicznieniem tejże Spółki.

Projekt ten spotkał się z krytyką ze strony wszystkich organizacji związków zawodowych działających w Spółce oraz nie uzyskał akceptacji Zarządu.

Konsekwencją zaprezentowanego projektu MSP było spotkanie z parlamentarzystami Lubelszczyzny, którzy opowiedzieli się za zmianą rządowego projektu prywatyzacji, poruszając ten problem w interpelacji sejmowej oraz kierując swój sprzeciw na piśmie do Premiera Marka Belki i Ministra SP Jacka Sochy. Zagrożenia spowodowane takim sposobem prywatyzacji Kopalni doprowadziły do przeprowadzenia przez związki zawodowe w dniu 22 listopada 2004 r. referendum wśród pracowników Kopalni.

Wstrzymanie przez MSP realizacji koncepcji połączenia Bogdanki z Elektrownią Kozienice oraz wyniki referendum popierającego samodzielną prywatyzację Kopalni skłoniło Zarząd Spółki do wystąpienia do Ministra Skarbu (pismo z dnia 22 grudnia 2004 roku LWB/DO/4655/04) o podjęcie działań w zakresie ustalenia wspólnie z organami Spółki harmonogramu procesu prywatyzacyjnego.

W dniu 22 lutego 2005 r. Zarząd Spółki przesłał do Ministra Skarbu Państwa (pismo D/600/2005) projekt prywatyzacji Spółki w ramach oferty publicznej wraz z emisją akcji serii D na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie (IPO).

Na dzień sporządzenia Sprawozdania Zarządu z działalności Spółka nie otrzymała jeszcze stanowiska MSP w tym zakresie.

5. Podsumowanie

Lubelski Węgiel „Bogdanka” Spółka Akcyjna osiągnęła w 2004 roku jedne z najlepszych wyników w branży węgla kamiennego :

- zysk netto w wysokości 136.037,8 tys zł,
- wydajność netto na jednego zatrudnionego - 1.733 t,
- wydajność dołową w urobku – 16.897 kg/rdn,
- średnie dzienne wydobywanie urobku z jednej ściany – 9.644 t/ścianę,
- koszt jednostkowy sprzedaży węgla – 113,30 zł/t,
- akumulację na węglu – 28,58 zł/t,
- rentowność na sprzedaży – 18,11 %,
- rentowność kapitałów własnych – 26,87 %.

Uzyskane przez Spółkę wyniki w 2004 roku, w odniesieniu do wyników nie tylko branży ale także najlepszych polskich przedsiębiorstw, plasują ją w czołówce najefektywniejszych podmiotów gospodarczych.

Wszystkie wskaźniki rentowności i płynności finansowej Spółki wykazały w roku 2004 znaczną tendencję wzrostową, poprawiły się także wskaźniki zadłużenia oraz rotacji. Spółka osiągnęła zysk blisko trzykrotnie wyższy niż w roku 2003, a zysk na jedną akcję osiągnął poziom 58,61 zł/szt.

W roku 2004 wartość Spółki mierzona kapitałem własnym wzrosła o 111,3 mln zł tj. 24,7 % i wyniosła 562,0 mln zł. Wartość księgowa jednej akcji wzrosła do 242 zł.

PREZES ZARZĄDU

Dyrektor Naczelny

dr inż. Stanisław Stachowicz



ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

Dyrektor ds. Ekonomiczno-Finansowych



mgr Krystyna Borkowska

ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

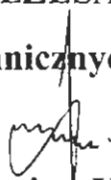
Dyrektor ds. Produkcji



mgr inż. Janusz Chmielewski

ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

Dyrektor ds. Technicznych i Inwestycji



mgr inż. Zbigniew Krasowski