

SPRAWOZDANIE z działalności

.....
Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej

**za rok obrotowy obejmujący okres od
01 stycznia do 31 grudnia 2014 roku**

**sporządzone w oparciu o zapisy Ustawy Prawo energetyczne ze szczególnym
uwzględnieniem wymagań art. 44 tej ustawy.**

fragmenty wybrane

....., **2015**

SPIS TREŚCI

1.	Ogólne informacje o przedsiębiorstwie i wstęp do sprawozdania finansowego ..	
1.1	Organizacja przedsiębiorstwa ..	
1.2	Zmiany organizacyjne ..	
1.3	Wstęp do sprawozdania finansowego ..	
1.4	Zatrudnienie ..	
1.5	Wynagrodzenia i system płac ...	
2.	Działalność podstawowa przedsiębiorstwa	
2.1	Bilans energetyczny ..	
2.2	Sezon grzewczy ..	
2.3	Średnie temperatury zewnętrzne w sezonie grzewczym ..	
2.4	Struktura odbiorców ..	
2.5	Ceny za ciepło i stawki opłat za usługi przesyłowe ..	
3.	Sytuacja ekonomiczno – finansowa	
3.1.	Rachunek zysków i strat ..	
3.2.	Przychody ..	
3.2.1.	Przychody ze sprzedaży i zrównane z nimi ..	
3.2.2.	Przychody finansowe ..	
3.2.3.	Pozostałe przychody operacyjne ..	
3.2.4.	Zyski nadzwyczajne ..	
3.3.	Koszty ..	
3.3.1.	Koszty według rodzaju ..	
3.3.2.	Koszty finansowe ..	
3.3.3.	Pozostałe koszty operacyjne ..	
3.3.4.	Straty nadzwyczajne ..	
3.4.	Bilans ..	
3.4.1.	Aktywa ..	
3.4.2.	Pasywa ..	
3.5.	Wskaźniki ekonomiczne ..	
4.	Strategia i rozwój	
4.1.	Działania organizacyjne ..	
4.2.	Inwestycje, przedsięwzięcia modernizacyjne, remonty ..	

1. Ogólne informacje o przedsiębiorstwie i wstęp do sprawozdania finansowego

1.1 Organizacja przedsiębiorstwa

Nazwa Firmy:	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o.
Adres siedziby:	...-.....,, ul.
Forma własności:	Spółka z o.o.
Wpis do Rejestru Handlowego:	
Kod EKD:	
Numer statystyczny Regon:	
Numer identyfikacji podatkowej NIP:	
Kapitał podstawowy:	

Podstawowy przedmiot działalności Przedsiębiorstwa według Europejskiej Klasyfikacji Działalności oraz wskazanie okresów, za które prezentowane są sprawozdanie finansowe i porównywalne dane finansowe to:

.....
.....

Przedsiębiorstwo jest Spółką (z o. o. / S.A.) zarejestrowaną w Sądzie RejonowymW, Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem

Wpis do rejestru handlowego nastąpił r.

Przedsiębiorstwo posiada w zakresie działalności ciepłowniczej, koncesjonowanej w rozumieniu Ustawy Prawo energetyczne, odr., następujące koncesje dotyczące prowadzonej działalności :

- Koncesja nr udzielona na okres oddo,
- Koncesja nrudzielona na okres oddo,

Informacje dotyczące składu Zarządu i Rady Nadzorczej Przedsiębiorstwa w 2014 roku ZARZĄD:

.....
.....
.....

RADA NADZORCZA:

.....
.....
.....

1.2. Zmiany organizacyjne

W 2014 roku (dokonano / nie dokonano) zmian w zakresie organizacji i zarządzania spółki, których celem było podniesienie efektywności i sprawności zarządzania w firmie, co przedstawiono poniżej:

1. **podwyższono kapitał zakładowy spółki** z kwoty zł. do kwoty zł.
(zwiększenie o kwotęzł.)
2. wprowadzono **zmiany w treści Umowy Spółki**, a mianowicie:
 - a)
 - b)

1.3. Wstęp do sprawozdania finansowego

Określenie źródeł informacji stanowiących podstawę sporządzenia sprawozdania finansowego i porównywalnych danych finansowych:

Źródłem informacji stanowiących podstawę sporządzenia sprawozdania finansowego za rok obrotowy 2014 oraz porównywalnych danych finansowych za rok obrotowy 2013 są prowadzone zgodnie z zasadami ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994r. oraz z zasadami Ustawy Prawa energetycznego ewidencje zdarzeń gospodarczych. Sprawozdanie zostało sporządzone przy założeniu zasady kontynuacji działalności oraz zgodnie z wymogami artykułu 44 Prawa energetycznego w **zakresie zapewnienia równoprawnego traktowania odbiorców oraz eliminacji subsydiowania skrośnego między prowadzonymi działalnościami.**

Mając na uwadze zapisy art.44 Ustawy prawo energetyczne w poniższym dokumencie zaprezentowano wykonane zdarzenia gospodarcze, [REDAKTOWANE]

Prezentacja danych w niniejszym sprawozdaniu finansowym wobec zapisów art.44 UPe została stosownie dostosowana, a jej obecny sposób prezentacji został opisany poniżej w ramach poszczególnych zagadnień. Mając także na uwadze zapisy art. 4 ustawy z dnia 29 września 1994r. o rachunkowości przedsiębiorstwo energetyczne opisało w sprawozdaniu finansowym wprowadzone zmiany/rozszerzenia w zakresie zasad (polityki) rachunkowości oraz ich uzasadnienie. Wprowadzone zmiany gwarantują porównywalność informacji zawartych w sprawozdaniu przed wprowadzeniem tych zmian i po ich wprowadzeniu.

Sprawozdanie zapewnia prezentację danych odrębnie dla wytwarzania, przesyłu i dystrybucji w zakresie:

- kosztów stałych i zmiennych,
- przychodów w tym w odniesieniu do grup odbiorców określonych w taryfie,
- bilansu w tym: aktywów i pasywów,
- rachunku zysków i strat.

Przedsiębiorstwo w ramach prowadzonych ewidencji nie zmieniło kluczy podziałowych kosztów wspólnych w porównaniu do roku poprzedniego i stosowanej taryfy dla ciepła.

W zakresie prezentacji danych w sprawozdaniu finansowym jeżeli przedsiębiorstwo prowadzi w sposób celowy i zorganizowany działalność inną niż [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

1.4. Zatrudnienie

Stan zatrudnienia w Przedsiębiorstwie obejmujący pracowników, których głównym miejscem pracy była firma, na koniec 2014 przedstawiał się następująco (osoby):

31.12.2013	31.12.2014
...	...

Zatrudnienie na 31.12.2014 **zmniejszyło się o** / **wzrosło o** osób tj. o % w stosunku do stanu z dnia 31.12.2013. Zmniejszenie stanu zatrudnienia spowodowane było

Wg stanu na 31.12.2014r. na stanowiskach robotniczych było zatrudnionych ... osób (... %), a na stanowiskach nierobotniczych (..... %) pracowników.

1.5. Wynagrodzenia i system płac

W okresie 12 – stu miesięcy 2014 roku tytułem wynagrodzeń wypłacono zł.

Plan funduszu płac został zrealizowany w ... %. Struktura wynagrodzeń w 2014 roku kształtowała się następująco:

- płace zasadnicze (... %).
- premia - ... %,
- wynagrodzenia dodatkowe - ... %,
- wynagrodzenia za okres choroby i urlopu – ... %,
- wynagrodzenia za pracę w wolne dni - ... % ,
- nagrody jubileuszowe, odprawy emerytalne – ... %,
- inne – ... %.

Na wynagrodzenia dodatkowe złożyły się głównie: wynagrodzenia za pracę w porze nocnej, dodatek za pracę w warunkach szkodliwych, dodatkowe wynagrodzenia dla kierowców (OC – obsługa codzienna samochodów i dodatek za wykonanie dodatkowych czynności nie wchodzący do zakresu obowiązków) oraz za bunkrowanie opału.

2. Działalność podstawowa Przedsiębiorstwa

2.1. Bilans energetyczny

W okresie od 01 stycznia do 31 grudnia 2014 roku Przedsiębiorstwo dysponowało energią cieplną w łącznej wysokości GJ z czego przypadło na :

<i>Lp.</i>	<i>Treść</i>	<i>Wykonanie 2013</i>	<i>Wykonanie 2014</i>	<i>Dynamika (4:3)</i>
1	2	3	4	5
1	Produkcja własna			#DZIEL/0!
2	Zakup			#DZIEL/0!
a	inne			#DZIEL/0!
b				#DZIEL/0!
c				#DZIEL/0!
3	RAZEM	0	0	#DZIEL/0!

W 2014 roku Przedsiębiorstwo zakupiło energii cieplnej o ... % mniej niż rok wcześniej. Zakupy energii cieplnej pochodzą głównie z, który stanowi podstawowe źródło zaopatrywania w energię cieplną dla Przedsiębiorstwa.

Własne źródła w roku 2014 wyprodukowały energii cieplnej o ... % mniej niż w roku poprzednim.

Struktura bilansu energetycznego w 2014 roku prezentowała się jak w tabeli poniżej:

Dane techniczne za 2014r.

	Nr źródła	Źródła - Lokalne			Razem	
		Rejonowa	K-2	K-3	Razem lokalne	Przedsiębiorstwo
		K-1	ul.	ul.		
		ul.	ul.	ul.		
Adres źródła	MW	MW	MW	MW	MW	
Moc ciepła [MW]	1	zainstalowana			0,00000	0,00000
	2	osiągalna			0,00000	0,00000
	3	potrzeby własne			0,00000	0,00000

		K1	K2	K3	Razem lokalne	Razem
		GJ	GJ	GJ	GJ	GJ
Ciepło [GJ]	a	miał węglowy				0,00
	b	olej napędowy			0,00	0,00
	c	gaz			0,00	0,00
	9	Razem ciepło wytworzone	0,00	0,00	0,00	0,00
	10	Ciepło wytworzone	0,00	0,00	0,00	0,00

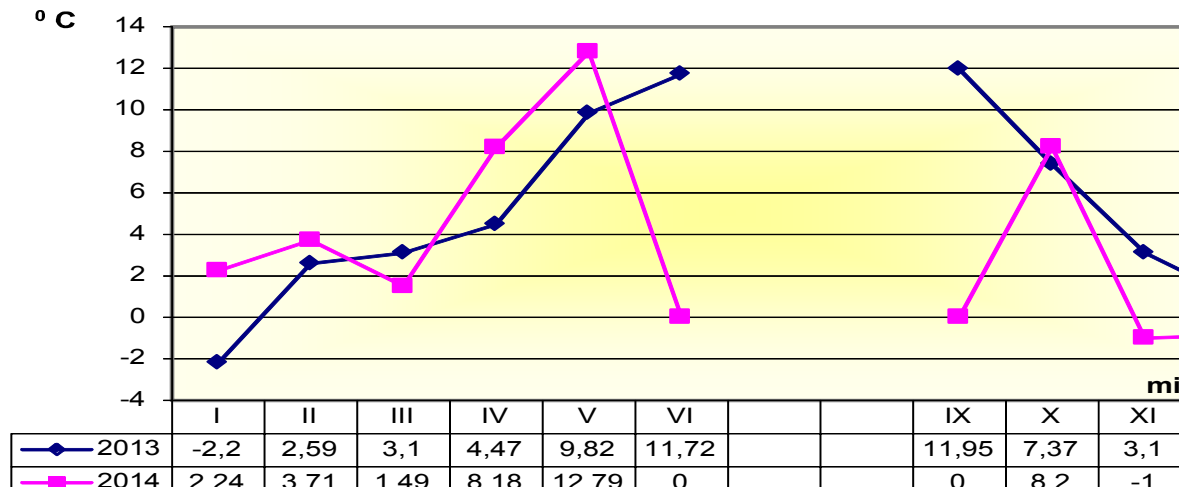
2.2. Sezon grzewczy

W roku 2014 sezon grzewczy (sprzedaż energii cieplnej na potrzeby centralnego ogrzewania) trwał ... dni. Okres ten był o ... dni krótszy/dłuższy niż w 2013 roku.

W głównej mierze przyczyniły się do tego dodatnie temperatury zewnętrzne jakie zanotowano w 2014 roku. Dostawy ciepłej wody użytkowej odbywały się przez cały rok.

2.3. Średnie temperatury zewnętrzne (w C°) w sezonie grzewczym

Rok 2014 był stosunkowo ciepły/zimny. Ewidencja temperatur podawanych przez Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej wskazuje trend wzrostu temperatur w okresie, w porównaniu do analogicznych okresów 2013 roku. Zestawienie średnich temperatur, jakie wystąpiły w poszczególnych miesiącach sezonu grzewczego przedstawia poniższy wykres.



2.4. Struktura odbiorców energii cieplnej

Od roku trwa modernizacja systemu ciepłowniczego. Na chwilę obecną wszyscy odbiorcy rozliczani są zgodnie z prawem energetycznym na podstawie urządzeń pomiarowo-rozliczeniowych.

Strukturę odbiorców w poszczególnych grupach charakteryzuje poniższe zestawienie.

Moc zamówiona w grupach

Grupa	Średnia w roku		Struktura	
	2013	2014	2013	2014
Gr 1				
Gr 2				
K1 ul.				
K2 Gr. 3				
K3 Gr. 4				
Razem lokalne				
Ogółem przedsiębiorstwo				

2.5. Ceny za ciepło i stawki opłat za usługi przesyłowe

Od 1997 roku obowiązuje Ustawa – Prawo energetyczne, która wraz z przepisami wykonawczymi aktualnie reguluje między innymi zasady ustalania taryf za ciepło.

Ceny netto w roku 2014 w porównaniu z cenami z poprzedniej taryfy wzrosły/spadły o wskaźnik: ... %.

W załączniku nr ... przedstawiono porównanie średnich jednoskładnikowych cen za ciepło i usługi przesyłowe. Analiza dokumentuje, że w zakresie działalności koncesjonowanej

3. Sytuacja ekonomiczno – finansowa

3.1. Rachunek zysków i strat

Poniżej przedstawiono rachunek zysków i strat dla całkowitej działalności przedsiębiorstwa.

W załączniku nr ... do sprawozdania przedstawiono

Lp.	Treść	Wykonanie 2013	Wykonanie 2014	Dynamika (4:3)
1	2	3	4	6
1	Przychody ze sprzedaży i zrównane z nimi			#DZIEL/0!
2	Koszty działalności operacyjnej			#DZIEL/0!
3	Zysk ze sprzedaży	0	0	#DZIEL/0!
4	Pozostałe przychody operacyjne			#DZIEL/0!
5	Pozostałe koszty operacyjne			#DZIEL/0!
6	Zysk na działalności operacyjnej	0	0	#DZIEL/0!
7	Przychody finansowe			#DZIEL/0!
8	Koszty finansowe			#DZIEL/0!
9	Zysk na działalności gospodarczej	0	0	#DZIEL/0!
10	Zyski nadzwyczajne		0	#DZIEL/0!
11	Straty nadzwyczajne			#DZIEL/0!
12	Zysk brutto	0	0	#DZIEL/0!
13	Obowiązkowe obciążenia...		0	#DZIEL/0!
14	Zysk netto	0	0	#DZIEL/0!

W roku sprawozdawczym 2014 zanotowano w porównaniu z 2013 rokiem wzrost/spadek przychodów ze sprzedaży o ... %. Koszty działalności operacyjnej w 2014 roku, w stosunku do roku poprzedzającego wzrosły/spadły o ... %. W związku z tym zysk na działalności podstawowej (zysk ze sprzedaży) wzrósł/spadł w 2014 roku w porównaniu z analogicznym zyskiem 2013 roku o ... %. Szereg zdarzeń gospodarczych wykonanych w 2014 roku na pozostałej działalności operacyjnej oraz na działalności finansowej podwyższyło/obniżyło w stosunku do roku poprzedniego procent wykonania zysku z ... % (zysk ze sprzedaży) do ... % (zysk na działalności gospodarczej).

Rok 2014 zamknął się zyskiem zł. i wzrósł/spadł on w porównaniu do roku 2013 o

... %. W porównaniu z planem 2014 roku wykonanie przychodów ze sprzedaży ukształtowało się na poziomie ... %. Przyczyną nie wykonania planu były warunki atmosferyczne – wyższe (dodatnie) temperatury zewnętrzne - I kwartału 2014 roku. Natomiast koszty działalności operacyjnej wykonano w ... %.

3.2. Przychody

3.2.1. Przychody ze sprzedaży i zrównane z nimi:

Na przychody ze sprzedaży składają się :

Przychody ze sprzedaży produktów	zł.
Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	zł.
Koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby	zł.
Zmiana stanu produktów	zł.
Razem	zł.

W porównaniu z rokiem ubiegłym przychody ze sprzedaży i zrównane z nimi zwiększyły/zmniejszyły się o %.

Mając na uwadze zapisy art.44 Ustawy prawo energetyczne poniżej

- .
- .
- .
- .
- .
- .
- .
- .
- .
- .

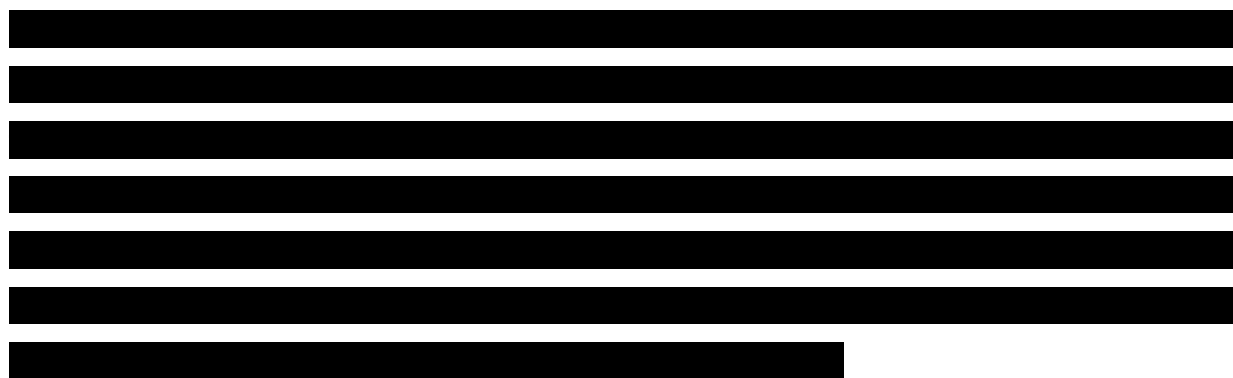
3.3. Koszty

3.3.1. Koszty według rodzaju

Koszty działalności operacyjnej roku sprawozdawczego zamknęły się łączną kwotą ... zł. W porównaniu z rokiem poprzednim koszty ogółem wzrosły/spadły o ... %.

Mając na uwadze zapisy art.44 Ustawy prawo energetyczne poniżej zaprezentowano wykonane koszty rodzajowe w podziale na poszczególne działalności koncesjonowane.

W celu wyeliminowania subsydiowania skrośnego pomiędzy działalnościami koncesjonowanymi, mianowicie pomiędzy wytwarzaniem a



Koszty poniesione w roku 2014 w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła - kotłownia rejonov K-1

ul.

Lp.	wyszczególnienie	wytwarzanie ciepła			przesyłanie i dystrybucja ciepła				Ogółem
		wytwarzanie ciepła	pozyskanie i uzdatnianie nośnika ciepła	razem	sieć ciepłownicza	węzły ciepłownicze indywidualne	grupowe węzły ciepłownicze	razem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	Koszty zmienne	zł.	zł.	zł.	zł.	zł.	zł.	zł.	zł.
A.1	Woda			0,00				0,00	0,00
A.2	Węgiel			0,00				0,00	0,00
A.3	Gaz			0,00				0,00	0,00
B.11	Koszty wydziałowe			0,00				0,00	0,00
B.12	w tym place			0,00				0,00	0,00

3.3.2. Koszty finansowe

- .
- .
- .
- .
- .

3.3 Bilans

W zakresie prezentacji danych w Bilansie w części pozycji Aktywów i Pasywów, gdzie z zasady dotyczą one środków finansowych, nie jest [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Poz. Aktywów A.I. Wartości niematerialne i prawne

Wartości niematerialne i prawne przedsiębiorstwo prezentuje w bilansie wg miejsc przeznaczenia, co oznacza, że jeżeli możliwe [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

W roku 2014 wartości materialne wzrosły/spadły o ...zł do wartości ...zł na co złożyło się:

- ...
- ...

Poz. Aktywów A.II. Rzeczowe aktywa trwałe

Związane ze środkami trwałymi zapisy księgowe wynikają z przepisów o rachunkowości Rozporządzenia Ministra Finansów (MF) z dnia 27 marca 1992 roku. w sprawie składników majątkowych uznawanych za środki trwałe /Dz. U. nr 30 poz. 130/ z późniejszymi zmianami, rozporządzeniu MF z dnia 17 stycznia 1997 w sprawie amortyzacji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych /Dz. U. nr 6 poz. 35/.

Wartość brutto środków trwałych oraz środków trwałych o niskiej wartości na dzień 01 stycznia 2014 roku wyniosła zł. Zmiany, jakie nastąpiły w pozycji środki trwałe na przestrzeni okresu sprawozdawczego wpłynęły na zmianę stanu tej pozycji i na koniec 2014 roku w księdze inwentarzowej wartość środków trwałych wyniosła zł, w tym: środki trwałe – zł., środki trwałe o niskiej wartości – zł. Skorygowana o umorzenie wielkość środków trwałych wykazana w bilansie wyniosła odpowiednio na dzień 01.01.2014 - zł., a na dzień 31.12.2014 – zł.

Mając na uwadze zapisy art.44 Ustawy prawo energetyczne poniżej zaprezentowano Rzeczowe aktywa trwałe w [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

- .
- .
- .
- .
- .

Poz. Aktywów B.I. Zapasy

Z uwagi na fakt, że w strukturze zapasów w przedsiębiorstwach energetycznych

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

◆ Zaliczki na poczet dostaw	zł.
RAZEM	zł.

W roku 2014 nastąpiło (zmniejszenie / zwiększenie) zapasów w ujęciu wartościowym o zł, co stanowi (spadek/wzrost) o ...%.

Stan opału w 2014 roku kształtował się jak w tabeli poniżej.

	Początek okresu	Koniec okresu	+ - %
Ilościowo w tonach			%
Wartościowo w zł.			%

Poz. Aktywów B.II. Należności krótkoterminowe

Z uwagi na fakt, że należności krótkoterminowe [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

zł.

Pozostałe stany aktywów i pasywów prezentuje Załącznik nr 2 do sprawozdania – „BILANS w podziale na działalności”.

Poz. Pasywa B. III.2 [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

3.5 Wskaźniki ekonomiczne

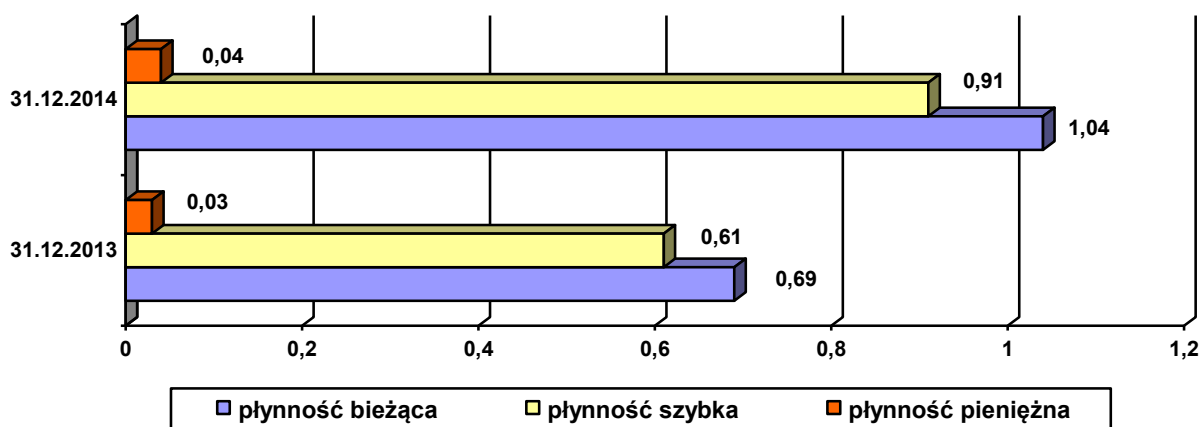
Ocena płynności finansowej

Wskaźniki płynności, określające możliwości regulowania zobowiązań finansowych zostały przedstawione w poniższej tabelicy.

Nazwa wskaźnika	31.12.2013	31.12.2014	Dynamika
Płynność pieniężna			#DZIEL/0!
Płynność szybka			#DZIEL/0!
Płynność bieżąca			#DZIEL/0!

Wskaźniki płynności uległy zmianie w stosunku do roku poprzedniego, co oznacza, że w przeciągu badanego okresu w Przedsiębiorstwie nastąpiła poprawa / pogorszenie poziomu wypłacalności zarówno krótko jak i długookresowej.

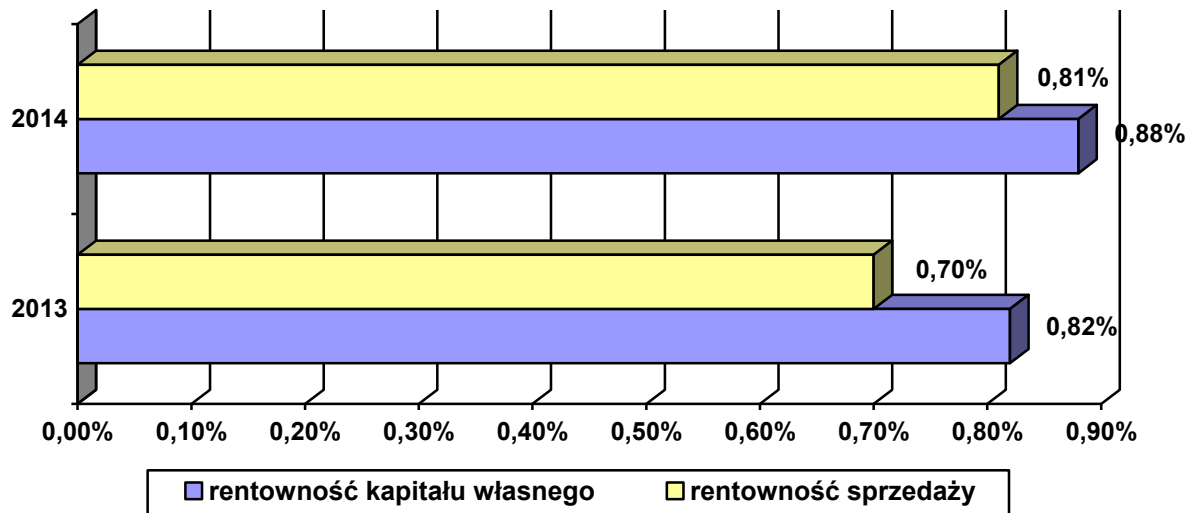
Graficzną prezentację kształtowania się wskaźników płynności, w porównaniu do okresu poprzedniego, przedstawia wykres poniżej.



Wskaźniki rentowności

Nazwa wskaźnika	31.12.2013	31.12.2014	Dynamika
ROE			#DZIEL/0!
ROS			#DZIEL/0!
ROCE			#DZIEL/0!

W porównaniu z rokiem sprawozdawczym 2013 nastąpił przyrost/spadek rentowności, co oznacza poprawę/pogorszenie kondycji finansowej przedsiębiorstwa.



Wskaźniki aktywności kapitału

Nazwa wskaźnika	2013	2014	Dynamika
Wskaźnik obrotu aktywów bieżących			#DZIEL/0!
Wskaźnik obrotu zapasami			#DZIEL/0!
Wskaźnik obrotu należnościami			#DZIEL/0!
Wskaźnik obrotu zobowiązań			#DZIEL/0!

W porównaniu do roku poprzedniego zanotowano wzrost poziomu wskaźników:

-
-

4. Strategia i rozwój

Cele strategiczne:

1. Utrzymanie aktualnych klientów Przedsiębiorstwa i zwiększenie udziału w rynku
2. Wprowadzenie nowych produktów na rynek
3. Wzrost indywidualnej odpowiedzialności za sukces firmy

4.1. Działania organizacyjne:

W 2014 r. podjęto następujące działania operacyjne w ramach realizacji powyższych celów:

- a) zakończono prace nad wdrażaniem Systemu Zapewnienia Jakości. Potwierdzone to zostało otrzymaniem dnia Certyfikatu wg normy
- b) kontynuowano realizację Programu Restrukturyzacji i Modernizacji Systemu Ciepłowniczego;
- c) ukończono przygotowanie koncepcji utworzenia profesjonalnego Biura Obsługi Klienta obejmującego: wydawanie warunków technicznych, zawieranie umów, skargi i reklamacje, doradztwo techniczne, pomoc w szacowaniu kosztów ogrzewania i ustalaniu mocy zamówionej, informacje o awariach oraz informacje ogólne;
- d) przygotowano szereg propozycji nowych usług na bazie potrzeb odbiorców i potencjału firmy takich jak: wykonawstwo (całe węzły, sieci jak poszczególne elementy np. liczniki, automatyka), usługi remontowe (kotłownie, kotły, węzły, sieci, instalacje wewn., usługi budowlane), eksploatacja, audyty energetyczne, obsługa procesów inwestycyjnych w tym finansowanych ze źródeł zewnętrznych, przygotowanie Master i Biznes Planów dla przedsiębiorstw ciepłowniczych, sprawdzanie i legalizacja liczników, usługi transportowe i sprzętowe, naprawy samochodów i sprzętu, pomiary w ciepłownictwie, analizy chemiczne, płukanie wymienników.
- e) kontynuowano prace nad tworzeniem bazy danych potencjalnych odbiorców (ciągła analiza obszarów ekspansji m.s.c.);
- f) na obszarze m.s.c. przyłączono nowych odbiorców.
- g) kontynuowano stały nadzór i obsługę strony internetowej Przedsiębiorstwa;
- h) prezentacje Spółki, referaty na imprezach branżowych i w siedzibie firmy dla odbiorców;

- i) zorganizowano szereg spotkań Zarządu Spółki z większymi potencjalnymi odbiorcami lub klientami istniejącymi chcącymi rozszerzyć zakres umowy;
- j) na bieżąco przeprowadzano porady techniczne, udzielano doradztwa bezpośredniego dot. problemów z odbiorem energii ciepłej;

4.2. Inwestycje, przedsięwzięcia modernizacyjne, remonty

Realizacja robót inwestycyjnych w 2014 roku:

- ze środków własnych zł.
- ze środków obcych zł.

W 2014 roku w ramach przeprowadzonych inwestycji wykonano prace związane głównie z:

- ...
- ...

[Mając na uwadze zapisy art.44 Ustawy prawo energetyczne poniżej zaprezentowano wykonane inwestycje w podziale na działalności.](#)

Realizacja inwestycji w 2014 (w zł.) – wg działalności:

Lp.	Treść	Wykonanie			Struktura	
		2013	2014	% 4:3	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7
1	Wytwarzanie	0	0	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	#####
2	Przesył i dystrybucja	0	0	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	#####
4	Razem	0	0	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	#####