



# DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Szczecin, dnia 16 czerwca 2000 r.

Nr 23

TREŚĆ:

Poz.:

## UCHWAŁA

272 – Nr XXI/153/2000 Rady Miejskiej w Złocięncu z dnia 28 kwietnia 2000 r. w sprawie zmiany obowiązującego miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Złocięńca . . . . . 1327

## INFORMACJA

273 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE z dnia 14 czerwca 2000 r. w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Zespół Elektrowni Dolna Odra S.A. z siedzibą w Nowym Czarnowie . . . . . 1330

## OBWIESZCZENIE

274 – Wojewódzkiego Komisarza Wyborczego w Szczecinie z dnia 13 czerwca 2000 r. o wynikach głosowania i wynikach wyborów przedterminowych . . . . . 1335

### Poz. 272

#### Uchwała Nr XXI/153/2000 Rady Miejskiej w Złocięncu z dnia 28 kwietnia 2000 r.

#### w sprawie zmiany obowiązującego miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Złocięńca.

Na podstawie art. 26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 1999 r. Nr 15, poz. 139, Nr 41, poz. 412, Nr 111, poz. 1279; z 2000 r. Nr 12, poz. 136) Rada Miejska w Złocięncu uchwała, co następuje:

#### § 1.

Zgodnie z uchwałą Nr XI/79/99 Rady Miejskiej w Złocięncu z dnia 11 czerwca 1999 r. w sprawie przystąpienia do zmiany w obowiązującym miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego miasta Złocięńca, zatwierdzonym uchwałą Nr XI/53/85 Rady Narodowej Miasta i Gminy w Złocięncu z dnia 29 listopada 1985 r. w sprawie miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Złocieniec (Dz. Urz. Woj. Koszalińskiego Nr 13, poz. 221; z 1991 r. Nr 16, poz. 143) – Rada Miejska w Złocięncu uchwała zmianę dla terenu o pow. 0,049 ha przy ul. Czaplinceckiej – część działki nr 33/6.

#### § 2.

Wyznacza się teren określony na rysunku planu 19.1.MN+U (grunty rolne o powierzchni 0,049 ha – w klasie bonitacyjnej RIVa pochodzenia mineralnego) z przeznaczeniem na funkcję mieszkalno-usługową.

#### § 3.

Przyjmuje się następujące zasady zagospodarowania terenu, o którym mowa w § 2:

- 1) zabudowę projektować i realizować z zachowaniem przepisów prawa budowlanego, ochrony przeciwpożarowej i sanitarnej, oraz innych przepisów szczególnych, w tym zasad obrony cywilnej,
- 2) część usługowa może być wbudowana w obiekt mieszkalny, lub lokalizowana w obiektach: wolnostojących bądź dobudowanych do budynku mieszkalnego,

- 3) dla zabudowy usługowej należy zapewnić odpowiednią do potrzeb liczbę miejsc postojowych, w tym dla osób niepełnosprawnych,
- 4) parking należy zlokalizować na własnej posesji,
- 5) budynek mieszkalny projektować według następujących zasad:
  - a) wys. do 2-kondygnacji,
  - b) dachy spadziste lub mansardowe,
  - c) dopuszczalna rzędna posadowienia posadzki parteru – 0,90 m ponad poziom terenu,
- 6) dopuszcza się możliwość lokalizowania budynków bezpośrednio przy wschodniej granicy działki z zachowaniem obowiązujących przepisów jak w pkt 1,
- 7) w przypadku nabycia terenu przez właściciela sąsiedniej posesji (działka nr 33/5) – nowe obiekty mogą być dobudowane do istniejących budynków z zachowaniem obowiązujących przepisów jak w pkt 1,
- 8) nieprzekraczalna linia zabudowy od ul. Czaplinceckiej – w nawiązaniu do istniejącej zabudowy (jak na rysunku planu).

#### § 4.

Ustala się następujące zasady uzbrojenia terenu, o którym mowa w § 2:

- 1) zaopatrzenie w wodę z sieci wodociągowej w ul. Czaplinceckiej,
- 2) odprowadzenie ścieków bytowych do sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Czaplinceckiej,
- 3) wody opadowe z parkingu odprowadzić do kanalizacji deszczowej w ul. Czaplinceckiej,
- 4) zaopatrzenie w gaz z gazociągu w ul. Czaplinceckiej,
- 5) zaopatrzenie w energię elektryczną z sieci niskiego napięcia w ul. Czaplinceckiej,
- 6) w przypadku określonym w § 3 pkt 7 nowe obiekty mogą być podłączone do sieci wewnętrznych działki nr 33/5,
- 7) w przypadku odkrycia sieci drenarskiej należy zabezpieczyć ją przed dewastacją lub w razie kolizji z projektowanymi obiektami – przebudować,
- 8) rozbudowę sieci wodociągowej należy projektować zgodnie z obowiązującymi przepisami w sprawie zasad zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych,
- 9) awaryjne zaopatrzenie ludności w wodę na terenie objętym zmianą będzie zapewnione ze studni publicznej nr 5 znajdującej się na działce nr 35/3 w odległości 86 m.

#### § 5.

Integralną częścią niniejszej uchwały jest rysunek planu sporządzony na mapie w skali 1:500 – stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

#### § 6.

1. Dokonuje się zmiany przeznaczenia gruntów rolnych na cele nie rolne dla obszaru o powierzchni 0,049 ha określonego w § 2 uchwały.
2. Na obszarze zmiany określonym w § 2 ustala się jednorazową opłatę w wysokości 0 % z tytułu wzrostu wartości nieruchomości.

#### § 7.

W stosunku do obszaru, o którym mowa w § 2 tracą moc ustalenia miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Złocieńca zatwierdzonego uchwałą Nr XI/53/85 Rady Narodowej Miasta i Gminy w Złocieńcu z dnia 29 listopada 1985 r. w sprawie miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Złocieńca (Dz. Urz. Woj. Koszalińskiego Nr 13, poz. 221; z 1991 r. Nr 16, poz. 143).

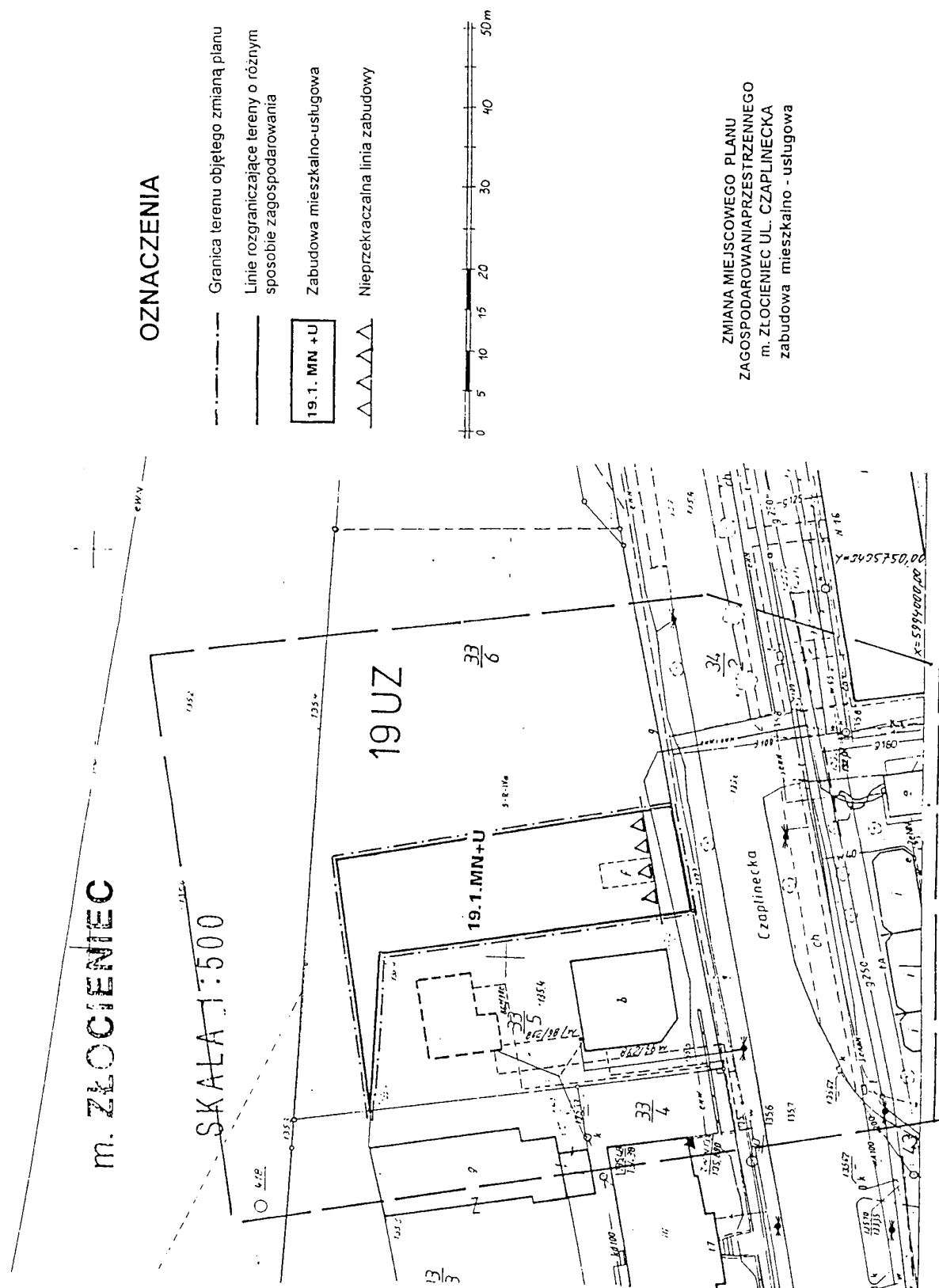
#### § 8.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

**PRZEWODNICZĄCA RADY**

**Urszula Ptak**

**Załącznik do uchwały Nr XXI/153/2000  
Rady Miejskiej w Złocieniu  
z dnia 28 kwietnia 2000 r.**



**Poz. 273****INFORMACJA****Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE  
z dnia 14 czerwca 2000 r.****w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Zespół Elektrowni Dolna Odra S.A.  
z siedzibą w Nowym Czarnowie.**

Informuje się, iż w dniu 14 czerwca 2000 r. została wydana decyzja zatwierdzająca taryfę dla ciepła ustaloną przez Zespół Elektrowni Dolna Odra S.A. z siedzibą w Nowym Czarnowie o następującej treści:

**DECYZJA****NR OPO-820/1272-B/6/2000/ED**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 lit. b i c w związku art. 30 ust. 1 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 i Nr 158, poz. 1042; z 1998 r. Nr 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668 i Nr 162, poz. 1126 oraz z 1999 r. Nr 88, poz. 980, Nr 91, poz. 1042 i Nr 110, poz. 1255 oraz z 2000 r. Nr 43, poz. 489, i Nr 48, poz. 555) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 i Nr 27, poz. 111; z 1982 r. Nr 7, poz. 55 i Nr 45, poz. 289; z 1983 r. Nr 41, poz. 185; z 1984 r. Nr 34, poz. 183; z 1986 r. Nr 47, poz. 228; z 1987 r. Nr 21, poz. 123 i Nr 33, poz. 186; z 1989 r. Nr 20, poz. 107; z 1990 r. Nr 34, poz. 201; z 1991 r. Nr 100, poz. 442 i Nr 119, poz. 513; z 1994 r. Nr 122, poz. 593; z 1995 r. Nr 1, poz. 1 i Nr 74, poz. 368; z 1996 r. Nr 43, poz. 189, Nr 106, poz. 496; z 1997 r. Nr 75, poz. 471, Nr 102, poz. 643, Nr 137, poz. 926 i Nr 141, poz. 944; z 1998 r. Nr 162, poz. 1126 oraz z 2000 r. Nr 22, poz. 268), a także na podstawie § 16 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 6 października 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie ciepłem, w tym rozliczeń z indywidualnymi odbiorcami w lokalach (Dz. U. Nr 132, poz. 867 oraz z 1999 r. Nr 30, poz. 291) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 kwietnia 2000 r. Zespołu Elektrowni Dolna Odra S.A. z siedzibą w Nowym Czarnowie, posiadającego statystyczny numer identyfikacyjny REGON: 810964219 zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem” postanawiam:

- 1) zatwierdzić taryfę dla ciepła ustaloną przez wymienione Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji,
- 2) ustalić współczynnik korekcyjny, o którym mowa w art. 23 ust. 2 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 ze zm.), określający projektowaną poprawę efektywności funkcjonowania przedsiębiorstwa energetycznego oraz zmianę warunków prowadzenia przez to przedsiębiorstwo działalności gospodarczej, w wysokości 2 %,
- 3) ustalić okres obowiązywania bazowych cen i stawek opłat zawartych w taryfie oraz okres obowiązywania współczynnika korekcyjnego, o którym mowa w pkt 2 niniejszej decyzji, do dnia 30 września 2001 r.

**UZASADNIENIE**

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Zespołu Elektrowni Dolna Odra S.A., posiadającego koncesję z dnia 22 października 1998 r. na wytwarzanie ciepła nr WCC/346/1272/U/2/98/EB oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła nr PCC/352/1272/U/2/98/EB, w dniu 14 kwietnia 2000 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 45 ust. 1-4 ustawy – Prawo energetyczne oraz z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 6 października 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie ciepłem, w tym rozliczeń z indywidualnymi odbiorcami w lokalach (Dz. U. Nr 132, poz. 867 oraz z 1999 r. Nr 30, poz. 291).

Bazowe ceny i stawki opłat ustalone zostały na podstawie kosztów poniesionych w ostatnim roku obrotowym, tj. od dnia 1 stycznia 1999 r. do 31 grudnia 1999 r. oraz planowanych kosztów modernizacji i ochrony środowiska. Aktualnie Przedsiębiorstwo realizuje przedsięwzięcia inwestycyjne w zakresie modernizacji i ochrony środowiska, które powinny wpływać na poprawę efektywności jego funkcjonowania w okresie obowiązywania taryfy. Wobec powyższego ustalono współczynnik korekcyjny w wysokości 2 %.

Wyznaczając okres obowiązywania bazowych cen i stawek opłat oraz okres obowiązywania współczynnika korekcyjnego do dnia 30 września 2001 r., kierowałem się przede wszystkim potrzebą ich weryfikacji po terminie obowiązywania ze względu na ochronę interesów odbiorców przed nieuzasadnionym poziomem cen.

W tym stanie rzeczy postanowiłem orzec, jak w sentencji.

**Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki**

**DYREKTOR  
Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Poznaniu**

**Henryk Kanoniczak**

## **TARYFA DLA CIEPŁA**

**Zespołu Elektrowni Dolna Odra S.A.  
prowadzącego działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła.**

### **Część I**

#### **Objaśnienie pojęć i skrótów.**

1. Ustawa – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 i Nr 158, poz. 1042; z 1998 r. Nr 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668 i Nr 162, poz. 1126; z 1999 r. Nr 88, poz. 980, Nr 91, poz. 1042 i Nr 110, poz. 1255 oraz z 2000 r. Nr 43, poz. 489 i Nr 48, poz. 555).
2. Rozporządzenie taryfowe – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 6 października 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz zasad rozliczeń w obrocie ciepłem, w tym rozliczeń z indywidualnymi odbiorcami w lokalach (Dz. U. Nr 132, poz. 867, oraz z 1999 r. Nr 30, poz. 291).
3. Rozporządzenie przyłączeniowe – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 lipca 1998 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci ciepłowniczych, pokrywania kosztów przyłączenia, obrotu ciepłem, świadczenia usług przesyłowych, ruchu sieciowego i eksploatacji sieci oraz standardów jakościowych obsługi odbiorców (Dz. U. Nr 100, poz. 642).
4. Sprzedawca – Zespół Elektrowni Dolna Odra Spółka Akcyjna, 74-105 Nowe Czarnowo 76 – przedsiębiorstwo energetyczne dostarczające odbiorcy ciepło na podstawie umowy sprzedaży ciepła, zawartej z tym odbiorcą.
5. Odbiorca – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy sprzedaży ciepła.
6. Źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła dostarczanego do sieci ciepłowniczej albo zainstalowane w obiekcie urządzenia lub instalacje do wytwarzania ciepła, które zasilają instalacje odbiorcze w tym obiekcie.
7. Sieć ciepłownicza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do obiektów, należące do przedsiębiorstwa energetycznego.
8. Przyłącze – odcinek sieci ciepłowniczej łączący źródło ciepła z tą siecią lub odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego.
9. Węzeł cieplny – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z sieci ciepłowniczej oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych.
10. Układ pomiarowo – rozliczeniowy – dopuszczone do stosowania urządzenia służące do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których odczyty stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła.
11. Instalacja odbiorcza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w budynkach.
12. Obiekt – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.
13. Zamówiona moc cieplna – największy pobór ciepła dostarczanego w postaci określonego nośnika, jaki może wystąpić w warunkach obliczeniowych, przez okres co najmniej jednej godziny.

14. Warunki obliczeniowe – obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla sfery klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło, i temperatura wody użytkowej.
15. Sezon grzewczy – okres między wrześniem a majem roku następnego, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzewania obiektów.

### Część 2

#### Zakres prowadzonej działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

Sprzedawca prowadzi działalność gospodarczą w zakresie:

1. Wytwarzania ciepła – koncesja nr WCC/346/1272/U/2/98/EB z dnia 22 października 1998 r.  
Przedmiot działalności objętej koncesją stanowi prowadzona w celach zarobkowych i na własny rachunek działalność gospodarcza polegająca na wytwarzaniu ciepła w postaci gorącej wody w Elektrowni Dolna Odra, w Elektrowni Pomorzany i Elektrowni Szczecin oraz pary w Elektrowni Dolna Odra i Elektrowni Szczecin.
2. Przesyłanie i dystrybucja ciepła – koncesja nr PCC/352/1272/U/2/98/EB z dnia 22 października 1998 r.  
Przedmiot działalności objętej koncesją stanowi prowadzona w celach zarobkowych i na własny rachunek działalność gospodarcza polegająca na przesyłaniu i dystrybucji ciepła siecią ciepłowniczą, w której nośnikiem ciepła jest woda o maksymalnej temperaturze 150° w rurociągu zasilającym i 50° w rurociągu powrotnym.

### Część 3

#### Podział odbiorców na grupy.

Zgodnie z § 9 rozporządzenia taryfowego określono 6 grup odbiorców:

- a) DO/W – odbiorcy ciepła w wodzie wytwarzanego w elektrowni Dolna Odra,
- b) DO/P – odbiorcy ciepła w postaci pary wytwarzanego w elektrowni Dolna Odra,
- c) DO/W/S – odbiorcy ciepła w wodzie wytwarzanego w elektrowni Dolna Odra, przesyłanego wodną siecią ciepłowniczą sprzedawcy do indywidualnych węzłów cieplnych, stanowiących własność sprzedawcy i eksploatowanych przez sprzedawcę,
- d) P/W – odbiorcy ciepła w wodzie wytwarzanego w elektrowni Pomorzany,
- e) SZ/W – odbiorcy ciepła w wodzie wytwarzanego w elektrowni Szczecin,
- f) SZ/P – odbiorcy ciepła w postaci pary wytwarzanej w elektrowni Szczecin.

### Część 4

#### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

1. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.  
Elektrownia Dolna Odra – grupy odbiorców

<b>I</b>	<b>DO/W</b>	<b>Jednostka miary</b>	<b>Cena netto</b>	<b>Cena brutto</b>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6072,14	7408,01
		zł/MW/rok	72865,68	88896,12
2	Cena ciepła	zł/GJ	11,62	14,18
3	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	7,19	8,77
<b>II</b>	<b>DO/P</b>	<b>Jednostka miary</b>	<b>Cena netto</b>	<b>Cena brutto</b>
1	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6072,14	7408,01
		zł/MW/rok	72865,68	88896,12
2	Cena ciepła	zł/GJ	11,62	14,18
3	Cena nośnika ciepła	zł/t	9,34	11,39

III	DO/W/S	Jednostka miary	Cena netto	Cena brutto
1	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	6072,14	7408,01
		zł/MW/rok	72865,68	88896,12
2	Cena ciepła	zł/GJ	11,62	14,18
3	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	7,19	8,77
4	Stawki opłat za usługi przesyłowe:			
	a) stawka opłat stałych	zł/MW/m-c	635,52	775,33
		zł/MW/rok	7626,24	9304,01
b) stawka opłat zmiennych	zł/GJ	3,02	3,68	
5	Stawka opłaty abonamentowej	zł/przyłącze/m-c	18,34	22,37

## Elektrownia Pomorzany – grupy odbiorców

I	P/W	Jednostka miary	Cena netto	Cena brutto
1	2	3	4	5
1	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	4819,55	5879,85
		zł/MW/rok	57834,60	70558,21
2	Cena ciepła	zł/GJ	14,92	18,20
3	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	7,27	8,87

## Elektrownia Szczecin – grupy odbiorców

I	SZ/W	Jednostka miary	Cena netto	Cena brutto
1	2	3	4	5
1	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	6239,76	7612,51
		zł/MW/rok	74877,12	91350,09
2	Cena ciepła	zł/GJ	18,24	22,25
3	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	10,42	12,71
II	SZ/P	Jednostka miary	Cena netto	Cena brutto
1	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	6239,76	7612,51
		zł/MW/rok	74877,12	91350,09
2	Cena ciepła	zł/GJ	18,24	22,25
3	Cena nośnika ciepła	zł/t	8,91	10,87
4	Cena ciepła poza sezonem grzewczym	zł/GJ	33,34	40,67

Podane powyżej ceny i stawki opłat brutto uwzględniają podatek od towarów i usług (VAT) w wysokości 22 %.

2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.
- 2.1. W przypadku przyłączenia do sieci ciepłowniczej przewidzianej w założeniach, o których mowa w art. 19 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 ze zm.), stawki opłat za przyłączenie do sieci kalkuluje się na podstawie jednej czwartej średniorocznych nakładów inwestycyjnych na budowę odcinków sieci służących do przyłączenia podmiotów ubiegających się o przyłączenie, określonych w planie rozwoju przedsiębiorstwa w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na ciepło, sporządzonym przez to przedsiębiorstwo przy uwzględnieniu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo kierunków rozwoju gminy określonych w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy.

- 2.2. W uzasadnionych przypadkach, podstawą kalkulacji stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej mogą być kosztorysowe normy nakładów rzeczowych, ceny jednostkowe robót budowlanych oraz ceny czynników produkcji dla potrzeb sporządzenia kosztorysu inwestorskiego, określone w przepisach wydanych na podstawie art. 35 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 10 czerwca 1994 r. o zamówieniach publicznych (Dz. U. z 1998 r. Nr 119, poz. 773; z 1999 r. Nr 45, poz. 437 i z 2000 r. Nr 12, poz. 136), obowiązujące w dniu zawarcia umowy o przyłączenie.
- 2.3. W razie powierzenia wykonania przyłączenia do sieci ciepłowniczej osobie trzeciej w drodze przetargu, podstawą kalkulacji stawek opłat za przyłączenie do sieci może być koszt prac projektowych i budowlano – montażowych niezbędnych do wykonania przyłączenia, określony w złożonej w toku przetargu ofercie, pod warunkiem, że nie będzie wyższy, niż koszt ustalony przy zastosowaniu norm i cen, o których mowa w pkt 2.2.

### **Część 5**

#### **Zasady ustalania cen i stawek opłat.**

1. Bazowe ceny i stawki opłat określone w części 4 niniejszej taryfy zostały ustalone zgodnie z § 14 rozporządzenia taryfowego.
2. Jednostkowe koszty ustalono według zasad określonych w § 12 ust. 2 pkt 1-5 rozporządzenia taryfowego.

### **Część 6**

#### **Warunki stosowania cen i stawek opłat.**

1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych grup odbiorców.  
Sprzedawca prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła w postaci gorącej wody oraz pary, przesyłania i dystrybucji ciepła w postaci gorącej wody.
2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców ciepła.  
Ceny i stawki opłat zawarte w taryfie ustalono dla standardów jakościowych obsługi odbiorców, określonych w rozdziale 7 rozporządzenia przyłączeniowego, które stosuje się, jeśli strony w umowie nie postanowią inaczej.
3. Postępowanie w przypadku zgłoszenia reklamacji.  
Zgłoszona przez odbiorcę reklamacja będzie załatwiona w trybie i na zasadach określonych w § 36 rozporządzenia przyłączeniowego.
4. Obliczanie należności w przypadku niedotrzymania przez strony warunków umowy.  
W przypadku niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła wysokość opłat ustala się na zasadach określonych w § 32 rozporządzenia taryfowego.
5. Sposób postępowania i obliczania należności w przypadku uszkodzenia układu pomiarowo-rozliczeniowego.  
W przypadku uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego stosuje się § 33 rozporządzenia taryfowego.
6. Zasady udzielania bonifikat i upustów.  
Udzielanie bonifikat i upustów będzie następowało według zasad określonych w § 34 i § 35 rozporządzenia taryfowego.
7. Opłaty za nielegalny pobór ciepła.  
W przypadku stwierdzenia nielegalnego poboru lub pobierania ciepła bez zawarcia umowy sprzedaży ciepła, sprzedawca postępuje zgodnie z zasadami określonymi w § 36 i § 37 rozporządzenia taryfowego.

### **Część 7**

#### **Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat.**

1. Taryfa może obowiązywać nie wcześniej niż po upływie 14 dni od dnia jej publikacji w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.
2. Sprzedawca zawiadomi pisemnie odbiorców ciepła o rozpoczęciu stosowania taryfy, co najmniej na 14 dni przed wprowadzeniem nowych cen i stawek opłat.



3. Zgodnie z § 17 rozporządzenia taryfowego, sprzedawca może nie częściej niż raz na 12 miesięcy dostosowywać ceny i stawki opłat do zmieniających się warunków ekonomicznych.
- O dokonanych zmianach cen i stawek opłat odbiorcy będą informowani w formie pisemnej, co najmniej na 14 dni przed wprowadzeniem nowych cen i stawek opłat.

**Poz. 274**

**OBWIESZCZENIE**

**Wojewódzkiego Komisarza Wyborczego w Szczecinie  
z dnia 13 czerwca 2000 r.**

**o wynikach głosowania i wynikach wyborów przedterminowych.**

Na podstawie art. 182 w związku z art. 195 ustawy z dnia 16 lipca 1998 r. – Ordynacja wyborcza do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw (Dz. U. Nr 95, poz. 602 i Dz. U. Nr 160, poz. 1060) podaje się do wiadomości wyborców wyniki wyborów przedterminowych do Rady Gminy Mielno przeprowadzonych w dniu 11 czerwca 2000 r.

**ROZDZIAŁ I**

- I. Dla wyboru Rady Gminy Mielno w Mielnie utworzono 7 okręgów wyborczych, w których łącznie wybierano 18 radnych.

Liczba osób uprawnionych do głosowania wynosiła 3.644. W głosowaniu wzięło udział (oddało karty ważne) 2.065 wyborców, co stanowi 56,67 % uprawnionych do głosowania.

- II. Komisja potwierdziła, iż otrzymała protokoły głosowania od 5 obwodowych komisji wyborczych. Na podstawie tych protokołów Komisja sporządziła zestawienie wyników głosowania w okręgach i uwzględniając liczby głosów ważnych w okręgach wyborczych oraz głosów ważnych oddanych na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list ustaliła następujące wyniki wyborów:

Okręg wyborczy nr 1 obejmujący 1 mandat.

Wybory odbyły się.

Głosowanie przeprowadzono.

- |  |    |
|--|----|
| 1. Głosów ważnych oddano   | 97 |
| 2. Na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list oddano następującą liczbę głosów ważnych: |    |
| Lista nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”   | 93 |
| 1) Korzeniowski Jerzy Władysław  | 93 |
| Lista nr 5 Komitet Wyborczy Teresy Kilarowskiej  | 4  |
| 1) Kilarowska Teresa   | 4  |
| A. Najwięcej ważnie oddanych głosów otrzymał i został wybrany radnym:                                  |    |
| Korzeniowski Jerzy Władysław z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”                          |    |

Okręg wyborczy nr 2 obejmujący 2 mandaty.

Wybory odbyły się.

Głosowanie przeprowadzono.

- |  |     |
|--|-----|
| 1. Głosów ważnych oddano   | 154 |
| 2. Na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list oddano następującą liczbę głosów ważnych: |     |

Lista nr 3 Komitet Wyborczy SLD	20
1) Fryczkowski Józef	20
Lista nr 4 Komitet Wyborczy „Mieleńskie Forum Samorządowe”	78
1) Weresiński Mariusz	51
2) Sobiszewski Zygmunt Antoni	27
Lista nr 5 Komitet Wyborczy „Gąski Razem”	170
1) Marciniak Marzena Monika	86
2) Piątek Wiesław	84
A. Najwięcej ważnie oddanych głosów otrzymali i zostali wybrani radnymi:	
1) Marciniak Marzena Monika z listy nr 5 Komitet Wyborczy „Gąski Razem”	
2) Piątek Wiesław z listy nr 5 Komitet Wyborczy „Gąski Razem”	

Okręg wyborczy nr 3 obejmujący 1 mandat.

Wybory odbyły się.

Głosowanie przeprowadzono.

1. Głosów ważnych oddano	106
2. Na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list oddano następującą liczbę głosów ważnych:	
Lista nr 5 Komitet Wyborczy Marcina Nieznańskiego	1
1) Nieznański Marcin	1
Lista nr 6 Komitet Wyborczy Dariusza Karczewskiego	17
1) Karczewski Dariusz	17
Lista nr 7 Komitet Wyborczy Krzysztofa Jana Chadacza	88
1) Chadacz Krzysztof Jan	88
A. Najwięcej ważnie oddanych głosów otrzymał i został wybrany radnym:	
Chadacz Krzysztof Jan z listy nr 7 Komitet Wyborczy Krzysztofa Jana Chadacza	

Okręg wyborczy nr 4 obejmujący 4 mandaty.

Wybory odbyły się.

Głosowanie przeprowadzono.

1. Głosów ważnych oddano	431
2. Na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list oddano następującą liczbę głosów ważnych:	
Lista nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	546
1) Czycz Ewa	157
2) Juis Teresa	103
3) Starnawska Teresa Bogumiła	141
4) Zabłocki Marek Adam	145
Lista nr 2 Polska Partia Socjalistyczna	53
1) Olbromski Michał	53
Lista nr 3 Komitet Wyborczy SLD	307
1) Agacińska Danuta	150
2) Kański Bogdan	104
3) Szybowska Alina	53
Lista nr 4 Komitet Wyborczy „Mieleńskie Forum Samorządowe”	145
1) Borkowski Damian Grzegorz	32
2) Furmanek Bronisław Jacek	80
3) Stakuć Henryk	33

Lista nr 5 Komitet Wyborczy Andrzeja Szydy	78
1) Szyda Andrzej	78
Lista nr 6 Komitet Wyborczy „Bujniewicz”	126
1) Bujniewicz Bronisław	126
Lista nr 7 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina”	37
1) Węgliński Marek Jerzy	37
Lista nr 8 Komitet Wyborczy Stanisława Kopczyńskiego	97
1) Kopczyński Stanisław	97
A. Najwięcej ważnie oddanych głosów otrzymali i zostali wybrani radnymi:	
1) Czyż Ewa z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	
2) Agacińska Danuta z listy nr 3 Komitet Wyborczy SLD	
3) Zabłocki Marek Adam z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	
4) Starnawska Teresa Bogumiła z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	

Okręg wyborczy nr 5 obejmujący 4 mandaty.

Wybory odbyły się.

Głosowanie przeprowadzono.

1. Głosów ważnych oddano	438
2. Na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list oddano następującą liczbę głosów ważnych:	
Lista nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	383
1) Prusinowski Mariusz Marek	126
2) Roszak-Peżała Olga Barbara	138
3) Wingert Bogdan	119
Lista nr 2 Polska Partia Socjalistyczna	45
1) Molski Ryszard	29
2) Dudczak Piotr	16
Lista nr 3 Komitet Wyborczy SLD	271
1) Adamczewski Wojciech	54
2) Bogusławski Kazimierz	33
3) Kłosowski Józef	55
4) Stańczak Hipolit	129
Lista nr 4 Komitet Wyborczy „Miełeńskie Forum Samorządowe”	38
1) Prorok Łukasz Tomasz	38
Lista nr 5 Komitet Wyborczy Krystyny Chmieleckiej	63
1) Chmielecka Krystyna	63
Lista nr 6 Komitet Wyborczy „Wspólna Sprawa”	72
1) Kuczyński Marian Jan	72
Lista nr 7 Komitet Wyborczy Zbigniewa Choińskiego	208
1) Choiński Zbigniew Kazimierz	208
Lista nr 8 Komitet Wyborczy Marii Jasińskiej	56
1) Jasińska Maria Małgorzata	56
Lista nr 9 Komitet Wyborczy „Lepsze Jutro”	23
1) Szejgic Adam	23
Lista nr 10 Komitet Wyborczy „Osiedle”	201
1) Reck Elżbieta Jolanta	134
2) Snoch Ewa Elżbieta	67

Lista nr 11 Komitet Wyborczy „Nasze Osiedle”	142
1) Moliński Tadeusz	51
2) Puszek Halina	36
3) Czerska Joanna	27
4) Masin Jan	28
A. Najwięcej ważnie oddanych głosów otrzymali i zostali wybrani radnymi:	
1) Choiński Zbigniew Kazimierz z listy nr 7 Komitet Wyborczy Zbigniewa Choińskiego	
2) Roszak-Pezala Olga Barbara z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	
3) Reck Elżbieta Jolanta z listy nr 10 Komitet Wyborczy „Osiedle”	
4) Stańczak Hipolit z listy nr 3 Komitet Wyborczy SLD	

Okręg wyborczy nr 6 obejmujący 2 mandaty.

Wybory odbyły się.

Głosowanie przeprowadzono.

1. Głosów ważnych oddano	304
2. Na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list oddano następującą liczbę głosów ważnych:	
Lista nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	261
1) Garnicki Piotr Stanisław	145
2) Sztreja Halina Zofia	116
Lista nr 3 Komitet Wyborczy SLD	16
1) Wilk Sławomir	16
Lista nr 5 Komitet Wyborczy „Twoje Sarbinowo”	36
1) Gaczkiewicz Tadeusz	36
Lista nr 6 Komitet Wyborczy „Sarbinowo Razem”	268
1) Gil Marek Paweł	129
2) Kopera Witold	139
A. Najwięcej ważnie oddanych głosów otrzymali i zostali wybrani radnymi:	
1) Garnicki Piotr Stanisław z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	
2) Kopera Witold z listy nr 6 Komitet Wyborczy „Sarbinowo Razem”	

Okręg wyborczy nr 7 obejmujący 4 mandaty.

Wybory odbyły się.

Głosowanie przeprowadzono.

1. Głosów ważnych oddano	488
2. Na poszczególne listy kandydatów i kandydatów z tych list oddano następującą liczbę głosów ważnych:	
Lista nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	509
1) Różalska Henryka	152
2) Stypka Bronisław	92
3) Sukurenko Henryk	110
4) Wilczyński Jan	155
Lista nr 2 Polska Partia Socjalistyczna	123
1) Brudecki Jan	31
2) Szpakiewicz Stanisław	92
Lista nr 3 Komitet Wyborczy SLD	331
1) Jarząbek Tadeusz	138
2) Kaszewski Eugeniusz	105
3) Majewski Jan	48
4) Pietras Stanisław	40

Lista nr 5 Komitet Wyborczy „Greg-niezależny”	71
1) Prusinowski Grzegorz	71
Lista nr 6 Komitet Wyborczy Andrzeja Lipka	117
1) Lipka Andrzej Piotr	117
Lista nr 7 Komitet Wyborczy „Z.Z.”	178
1) Zawiejski Zenon	178
Lista nr 8 Komitet Wyborczy Czesława Sobczaka	55
1) Sobczak Czesław	55
Lista nr 9 Komitet Wyborczy Janusza Wiśniewskiego	57
1) Wiśniewski Janusz	57
Lista nr 10 Komitet Wyborczy Dariusza Sarnesa	38
1) Sarnes Dariusz	38
Lista nr 11 Komitet Wyborczy Piotra Wilka	83
1) Wilk Piotr	83
Lista nr 12 Komitet Wyborczy Wiesława Kołakowskiego	30
1) Kołakowski Wiesław	30
A. Najwięcej ważnie oddanych głosów otrzymali i zostali wybrani radnymi:	
1) Zawiejski Zenon z listy nr 7 Komitet Wyborczy „Z.Z.”	
2) Wilczyński Jan z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	
3) Różalska Henryka z listy nr 1 Komitet Wyborczy „Nasza Gmina 2000”	
4) Jarząbek Tadeusz z listy nr 3 Komitet Wyborczy SLD	

**Wojewódzki Komisarz Wyborczy**

**Marian Szabo**

Wydawca: Wojewoda Zachodniopomorski  
Redakcja: Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki  
w Szczecinie  
Wydział Nadzoru i Kontroli  
ul. Wały Chrobrego 4, tel. 43-03-326

---

Tłoczono z polecenia Wojewody Zachodniopomorskiego  
z dnia 16 czerwca 2000 r.  
w Zakładzie Obsługi Administracji  
Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego  
w Szczecinie  
Dział Poligrafii