



DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Szczecin, dnia 8 listopada 1999 r.

Nr 42

TREŚĆ:

Poz.:

ROZPORZĄDZENIE

- 666 – Nr 9/99 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 27 października 1999 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie ustalenia granic obwodów rybackich rzek i jezior województwa szczecińskiego 2088

ZARZĄDZENIA

- 667 – Nr 210/99 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 14 września 1999 r. w sprawie zarządzenia wyborów uzupełniających 2088
- 668 – Nr 256/99 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 8 listopada 1999 r. w sprawie zarządzenia wyborów uzupełniających 2090
- 669 – Nr 1 Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie z dnia 2 listopada 1999 r. w sprawie wykonywania rybołówstwa na Zalewie Szczecińskim 2091
- 670 – Nr 2 Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie z dnia 2 listopada 1999 r. w sprawie niektórych zasad wykonywania rybołówstwa morskiego 2098
- 671 – Nr 3 Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie z dnia 2 listopada 1999 r. w sprawie wykonywania rybołówstwa morskiego w celach sportowo-rekreacyjnych 2102
- 672 – Porządkowe Nr 1 Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie z dnia 2 listopada 1999 r. w sprawie określenia wielkości dopuszczalnego połowu ryb przy wykonywaniu rybołówstwa morskiego w celach sportowo-rekreacyjnych 2104

UCHWAŁA

- 673 – Nr VI/63/99 Rady Gminy w Dobrej z dnia 7 października 1999 r. w sprawie zmian w planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Dobra 2105

KOMUNIKAT

- 674 – Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie z dnia 4 listopada 1999 r. w sprawie utraty mocy obowiązującej przepisów prawnych 2109

INFORMACJE

- 675 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE nr PCC/31/S/244/U/3/99 2111
- 676 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE nr PCC/91/S/390/U/3/99 2111
- 677 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE nr PCC/259/S/420/U/3/99 2112
- 678 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE nr PCC/663/S/1169/U/3/99 2113
- 679 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE nr PCC/693/S/2696/U/3/99 2113
- 680 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE nr PCC/710/S/1979/U/3/99 2114
- 681 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE nr PCC/722/S/2856/U/3/99 2114
- 682 – Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE z dnia 29 października 1999 r. w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe „Hydronika” w Koszalinie 2115

Poz. 666**ROZPORZĄDZENIE NR 9/99
Wojewody Zachodniopomorskiego
z dnia 27 października 1999 r.****zmieniające rozporządzenie w sprawie ustalenia granic obwodów rybackich rzek i jezior województwa
szczecińskiego.**

Na podstawie art. 15 ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym (Dz. U. z 1999 r. Nr 66, poz. 750) zarządza się, co następuje:

§ 1.

W § 1 ust. 6 rozporządzenia Nr 10/92 Wojewody Szczecińskiego z dnia 14 lipca 1992 r. w sprawie ustalenia granic obwodów rybackich rzek i jezior województwa szczecińskiego (Dz. Urz. Woj. Szczec. Nr 8, poz. 106; z 1993 r. Nr 1, poz. 1 i Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 1999 r. Nr 14, poz. 154), pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) Obwód rybacki jeziora Ińsko Nr 1

Obwód obejmuje:

a) jezioro Ińsko o powierzchni	–	589,9 ha,
b) jezioro Linówko o powierzchni	–	36,1 ha,
c) jezioro Dłusko (Długie) o powierzchni	–	57,1 ha,
d) jezioro Zamczysko o powierzchni	–	30,2 ha,
e) jezioro Piesna o powierzchni	–	14,7 ha,
f) jezioro Długie k/Ińska o powierzchni	–	46,3 ha,
g) kanały i ciekі łączące jeziora o powierzchni	–	0,2 ha,

Razem – 774,5 ha.

Obwód znajduje się na terenie gmin Ińsko i Węgorzyno i jest własnością Skarbu Państwa.”

§ 2.

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

WOJEWODA ZACHODNIOPOMORSKI

Władysław Lisewski

Poz. 667**ZARZĄDZENIE NR 210/99
Wojewody Zachodniopomorskiego
z dnia 14 września 1999 r.****w sprawie zarządzenia wyborów uzupełniających.**

Na podstawie art. 192 ustawy z dnia 16 lipca 1998 r. – Ordynacja wyborcza do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw (Dz. U. Nr 95, poz. 602, Nr 160, poz. 1060) w związku z wygaśnięciem mandatu radnego stwierdzonego uchwałą Nr IX/68/99 Rady Gminy w Przybiernowie z dnia 30 sierpnia 1999 r., w porozumieniu z Wojewódzkim Komisarzem Wyborczym w Szczecinie, zarządza się, co następuje:

§ 1.

1. Zarządza się wybory uzupełniające do Rady Gminy w Przybiernowie, w okręgu wyborczym nr 6, w którym wybiera się jednego radnego.
2. Datę wyborów wyznacza się na niedzielę 28 listopada 1999 r.

§ 2.

Dni, w których upływają terminy wykonania czynności wyborczych określa kalendarz wyborczy stanowiący załącznik do zarządzenia.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

WOJEWODA ZACHODNIOPOMORSKI**Władysław Lisewski**

**Załącznik do zarządzenia Nr 210/99
Wojewody Zachodniopomorskiego
z dnia 14 września 1999 r.**

KALENDARZ WYBORCZY

Data wykonania czynności	
do 4 października 1999 r.	– podanie do publicznej wiadomości zarządzenia wojewody
do 9 października 1999 r.	– podanie do publicznej wiadomości numerze i liczbie radnych w wyborczym okręgu oraz o wyborach wyborczych
do 14 października 1999 r.	– powołanie przez wojewodę terytorialnej komisji wyborczej
do 29 października 1999 r. do godz. 24.00	– zgłaszanie terytorialnej komisji na radnych
do 2 listopada 1999 r.	– nadanie numerów zarejestrowanych radnych
do 7 listopada 1999 r.	– powołanie przez zarząd wojewody komisji wyborczych – podanie do publicznej wiadomości informacji o numerach głosowania oraz o wyborach komisji wyborczych
do 13 listopada 1999 r.	– rozplakatowanie obwieszczeń wyborczych o zarejestrowanych radnych zawierających umieszczone w zgłoszeniach oznaczeniami kandydatów
do 14 listopada 1999 r.	– sporządzenie spisu wyborczych
27 listopada 1999 r.	– przekazanie przewodniczącym komisji wyborczych spisu wyborczych
28 listopada 1999 r. godz. 6.00 - 20.00	– głosowanie

Poz. 668

**ZARZĄDZENIE NR 256/99
Wojewody Zachodniopomorskiego
z dnia 8 listopada 1999 r.**

w sprawie zarządzenia wyborów uzupełniających.

Na podstawie art. 192 ustawy z dnia 16 lipca 1998 r. – Ordynacja wyborcza do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw (Dz. U. Nr 95, poz. 602, Nr 160, poz. 1060), w związku z wygaśnięciem mandatów radnych stwierdzonych uchwałami: Nr IX/80/99 Rady Gminy w Biesiekierzu z dnia 25 października 1999 r., Nr IX/75/99 Rady Gminy w Dygowie z dnia 29 października 1999 r. Nr XIV/96/99 Rady Gminy w Manowie z dnia 28 października 1999 r. w porozumieniu z Zastępcą Wojewódzkiego Komisarza Wyborczego w Koszalinie, zarządza się, co następuje:

§ 1.

1. Zarządza się wybory uzupełniające do:
 - a) Rady Gminy Biesiekierz w okręgu wyborczym nr 1, w którym wybiera się jednego radnego,
 - b) Rady Gminy Dygowo w okręgu wyborczym nr 1, w którym wybiera się jednego radnego,
 - c) Rady Gminy Manowo w okręgu wyborczym nr 6, w którym wybiera się jednego radnego.
2. Datę wyborów wyznacza się na niedzielę 16 stycznia 2000 r.

§ 2.

Dni, w których upływają terminy wykonania czynności wyborczych określa kalendarz wyborczy stanowiący załącznik do zarządzenia.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

WOJEWODA ZACHODNIOPOMORSKI

Władysław Lisewski

**Załącznik do zarządzenia Nr 256/99
Wojewody Zachodniopomorskiego
z dnia 8 listopada 1999 r.**

KALENDARZ WYBORCZY

Data wykonania czynności	
do 22 listopada 1999 r.	– podanie do publicznej wiadomości zarządzenia wojewody
do 27 listopada 1999 r.	– podanie do publicznej wiadomości numerze i liczbie rad wyborczych oraz o wyborach wyborczej
do 2 grudnia 1999 r.	– powołanie przez wojewodę terytorialnej komisji wyborczej
do 17 grudnia 1999 r. do godz. 24.00	– zgłaszanie terytorialnej komisji wyborczej na radnych
	– nadanie numerów zarejestrowanych radnych

do 23 grudnia 1999 r.	– powołanie przez zarządy wyborczych – podanie do publicznej wiadomości informacji o miejscu głosowania oraz o wyłonieniu komisji wyborczych
do 31 grudnia 1999 r.	– rozplakatowanie obwieszczeń o zarejestrowanych listach zawierających numery umieszczone w zgłoszeniach oznaczeniami kandydatów
do 2 stycznia 2000 r.	– sporządzenie spisu wyborców
15 stycznia 2000 r.	– przekazanie przewodniczącemu wyborczemu spisu wyborców
16 stycznia 2000 r. godz. 6.00 - 20.00	– głosowanie

Poz. 669**ZARZĄDZENIE NR 1****Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie
z dnia 2 listopada 1999 r.****w sprawie wykonywania rybołówstwa na Zalewie Szczecińskim.**

Na podstawie art. 39a w związku z art. 10, art. 11 ust. 1 i art. 34 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 18 stycznia 1996 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. Nr 34, poz. 145 i z 1999 r. Nr 70, poz. 778) zarządza się, co następuje:

§ 1.

Przepisy zarządzenia stosuje się do rybołówstwa wykonywanego na Zalewie Szczecińskim i innych morskich wodach wewnętrznych połączonych z Zalewem Szczecińskim oraz na Jeziorze Dąbie.

§ 2.

1. Ustanawia się wymiary ochronne następujących gatunków ryb:

1) boleń (<i>Aspius aspius</i> L.)	40 cm,
2) leszcz (<i>Abramis brama</i> L.)	40 cm,
3) lin (<i>Tinca tinca</i> L.)	28 cm,
4) miętus (<i>Lota lota</i> L.)	30 cm,
5) okoń (<i>Perca fluviatilis</i> L.)	17 cm,
6) płoć (<i>Rutilus rutilus</i> L.)	15 cm,
7) pstrąg tęczowy (<i>Salmo gairdneri</i> Rich.)	30 cm,
8) sandacz (<i>Lucioperca lucioperca</i> L.)	40 cm,
9) sieja (<i>Coregonus lawaretus</i> L.)	40 cm,
10) stornia (<i>Platichthys flesus</i> L.) i gładzica (<i>Platessa platessa</i> L.)	25 cm,
11) sum (<i>Silurus glanis</i> L.)	50 cm,
12) szczupak (<i>Esox lucius</i> L.)	45 cm,
13) śledź (<i>Clupea harengus</i> L.)	16 cm,
14) troć (<i>Salmo trutta m. trutta</i> L.)	50 cm,
15) węgorz (<i>Anguilla anguilla</i> L.)	40 cm,
16) wzdręga (<i>Scardinius erythrophthalmus</i> L.)	17 cm.
2. Pomiaru długości ciała ryby dokonuje się od początku głowy do końca najdłuższego promienia płetwy ogonowej.

§ 3.

1. Ustanawia się okresy ochronne następujących gatunków ryb:
 - 1) ciosa (*Pelecus cultratus* L.), certa (*Vimba vimba* L.), jesiotr zachodni (*Acipenser sturio* L.), łosoś (*Salmo salar* L.) i minóg morski (*Petromyzon marinus* L.) – w ciągu całego roku,

- 2) sandacz – w ciągu 4 tygodni w okresie między 1 kwietnia a 31 maja,
 - 3) sieja – od 1 października do 31 grudnia,
 - 4) szczupak – od 1 marca do 15 maja,
 - 5) troć – od 15 września do 15 listopada.
2. Termin obowiązywania okresu ochronnego o którym mowa w ust. 1 pkt 2, ustala corocznie Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego w porozumieniu z Morskim Instytutem Rybackim i podaje do wiadomości w formie pisemnego komunikatu wywieszanego na terenie portów, przystani i baz rybackich.

§ 4.

1. Ustanawia się stałe obwody ochronne:
 - 1) Zatoka Cicha – począwszy od dwóch ujść rzeki Grzybnica do linii biegnącej po równoleżniku 53°56' N,
 - 2) w ujściu rzeki Gowienica na akwenie w półkołu zakreślonym promieniem długości 500 m w kierunku Zatoki Stepnickiej z punktu leżącego na środku linii łączącej oba naturalne brzegi ujścia,
 - 3) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż toru wodnego Świnoujście-Szczecin w pasie po 300 m od granic toru i na długości 1000 m licząc od główek Kanału Piastowskiego w kierunku II Bramy Torowej.
2. Zabrania się poławiania ryb i innych organizmów morskich w stałych obwodach ochronnych.
3. Zakaz o którym mowa w ust. 2 nie dotyczy połowów w celach sportowo-rekreacyjnych wykonywanych z brzegu.

§ 5.

1. Na czas trwania okresu ochronnego szczupaka ustanawia się okresowe obwody ochronne na następujących obszarach wodnych:
 - 1) zatoka przy wyspie Szarplanka na południowy zachód od linii łączącej ujście Kanału Rybackiego na wyspie Dębina z ujściem rzeki Święta do Jeziora Dąbie Duże,
 - 2) kanał Wydrnik na całej długości oraz rzeka Święta od kanału Wydrnik do ujścia do Jeziora Dąbie Duże,
 - 3) kanał łączący rzekę Święta z zatoką przy wyspie Szarplanka oraz rowy na wyspach Dębina, Dębinka i Radolin,
 - 4) akwen na Jeziorze Dąbie Duże na północ od linii biegnącej od południowego cypla wyspy Mały Róg leżącej na południe od wyspy Dębinka do cypla pomiędzy Zatoką Kopice a Zatoką Ostrołęka, dalej do ujścia kanału Wydrnik, dalej do cypla pomiędzy Zatoką Gać a Zatoką Łęka i dalej do północnego cypla Orlego Przesmyku,
 - 5) Zatoka Jesietrza do linii łączącej przesmyk Głębia Wola przy ujściu Regalicy z ujściem Duńczycy Wschodniej,
 - 6) akwen na Jeziorze Dąbie Duże w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego na południowym brzegu jeziora,
 - 7) akwen na Jeziorze Dąbie Duże w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego między miejscowościami Bystra i Lubczyzna,
 - 8) akwen na Jeziorze Dąbie Duże w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego koło Komarowa,
 - 9) akwen Roztoki Odrzańskiej w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego na południe od portu w Stepnicy,
 - 10) akwen Roztoki Odrzańskiej w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego koło Gąsierzyna,
 - 11) akwen Roztoki Odrzańskiej w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego pompy „Uniemysł”,
 - 12) akwen Roztoki Odrzańskiej w promieniu 200 m od ujścia rzeki Karpina,
 - 13) akwen Roztoki Odrzańskiej w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego na wysokości Dębostrowa,
 - 14) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż wschodniego brzegu o szerokości 400 m od lądu, na odcinku 400 m w kierunku północnym od kanału odwadniającego koło Kopic i 500 m w kierunku południowym od tego kanału,
 - 15) akwen Zatoki Skoszewskiej w promieniu 500 m od ujścia kanału odwadniającego na wschód od Śmieckiej Kępy,
 - 16) akwen Zatoki Skoszewskiej w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego na południe od Skoszewa,
 - 17) akwen rzeki Dziwna w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego koło Darzowic,
 - 18) akwen rzeki Dziwna w promieniu 200 m od ujścia kanału odwadniającego koło Sibina,
 - 19) akwen rzeki Dziwna w promieniu 100 m od ujścia kanału odwadniającego koło Łojszyna,
 - 20) akwen rzeki Dziwna w promieniu 100 m od ujścia kanału odwadniającego koło Zastania,
 - 21) Zatoka Karpinka od kładki łączącej Kamień Pomorski z plażą w Żółcinie do mostu na drodze łączącej Kamień Pomorski i Dziwnów,
 - 22) Rzecki Nurt na całej długości oraz akwen w promieniu 100 m od ujścia Rzeckiego Nurtu w Młyńską Toń,
 - 23) Wielka Struga na całej długości,
 - 24) południowo-zachodnia część Jeziora Wicko Wielkie do linii łączącej ujście Wielkiej Strugi z ujściem Starej Świny na wysokości Lubinia,
 - 25) akwen Jeziora Wicko Wielkie wzdłuż północnego brzegu o szerokości 200 m od lądu, począwszy od ujścia Wielkiej Strugi do kanału przejściowego na Jezioro Wicko Małe.
2. Na czas trwania okresu ochronnego sandacza oraz na dalsze dwa tygodnie po jego zakończeniu ustanawia się okresowe obwody ochronne na następujących obszarach wodnych:

- 1) akwen Jeziora Dąbie Duże na wschód od linii prostej biegnącej od cypla Krzywy Róg poprzez Kępę Bystrzańską do południowego brzegu jeziora,
 - 2) Zatoka Jesietrza do linii łączącej ujście Regalicy z ujściem Duńczycy Zachodniej,
 - 3) Przekop Mieleński od Orlego Przesmyku do Parnicy,
 - 4) rzeka Odra na odcinku od basenu przy nabrzeżu Huk do północnego krańca nabrzeża Huta,
 - 5) Szeroki Nurt począwszy od stawy Raduń Górna do północnego cypla wyspy Wielki Karw,
 - 6) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż zachodniego brzegu, o szerokości 500 m od lądu, począwszy od wschodniego krańca ośrodka czasowego w Małej Trzebieży (południk 14°30' E), do budynku ośrodka czasowego przy plaży w Brzózkach (południk 14°25' E),
 - 7) akwen Roztoki Odrzańskiej, ograniczony od północy linią biegnącą od wejścia do basenu portu Stepnica do północnego brzegu Wyspy Adamowej i dalej do stawy Stepnica Dolna, a od zachodu linią biegnącą od stawy Stepnica Dolna poprzez stawę Żuławy do brzegu,
 - 8) akwen Roztoki Odrzańskiej wzdłuż zachodniego brzegu, o szerokości 500 m od lądu, począwszy od wysokości północnego cypla wyspy Wielki Karw do północnego krańca zatoczki przy Trzebieży (równoleżnik 53°39'35" N),
 - 9) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż refu przy Mielźnie Wolińskiej, Mielźnie Pomorskiej i Mielźnie Kopickiej w pasie o szerokości 1000 m, licząc na zachód od izobaty 2 m (ref), począwszy od pławy świetlnej M-1 do ujścia kanału odwadniającego po południowej stronie Kopic, a od ujścia tego kanału do cypla na wysokości wyspy Chełminek – w pasie o szerokości 1000 m od brzegu.
3. Na czas trwania okresu ochronnego sandacza ustanawia się okresowe obwody ochronne na rzekach: Świna, Stara Świna, Przecznicza i Stara Głębia.
 4. Na okres trzech tygodni między 1 maja a 10 czerwca w terminie ustalonym przez Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w uzgodnieniu z Morskim Instytutem Rybackim, ustanawia się okresowe obwody ochronne na następujących obszarach wodnych:
 - 1) akwen Jeziora Dąbie Duże na wschód od linii biegnącej od cypla Krzywy Róg poprzez Kępę Bystrzańską do południowego brzegu jeziora,
 - 2) Zatoka Jesietrza na południe od linii łączącej ujście Regalicy do Jeziora Dąbie z ujściem Duńczycy Zachodniej,
 - 3) Zatoka Bucko w południowo-zachodniej części Jeziora Dąbie Małe,
 - 4) akwen przy ujściu kanału Wydznik w promieniu 200 m od ujścia kanału do Jeziora Dąbie Duże,
 - 5) zatoka przy miejscowości Lubczyna na wschód od południka 14°41,7' E,
 - 6) akwen Jeziora Dąbie Duże na północ od linii biegnącej od osady Inoujście do drugiego cypla na południe od ujścia Kanału Komorowskiego,
 - 7) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż zachodniego brzegu, o szerokości 500 m od lądu, począwszy od wschodniego krańca ośrodka czasowego w Małej Trzebieży (południk 14° 30' E), do budynku ośrodka czasowego przy plaży w Brzózkach (południk 14°25' E),
 - 8) północna część Zatoki Stepnickiej od linii łączącej cypel przy ujściu rzeki Gowienica z cypel przy Wielkich Łąkach (południk 14°35,2' E),
 - 9) akwen Roztoki Odrzańskiej ograniczony od północy linią biegnącą od wejścia do basenu portu Stepnica do północnego brzegu Wyspy Adamowej i dalej do stawy Stepnica Dolna, a od zachodu linią biegnącą od stawy Stepnica Dolna poprzez stawę Żuławy do brzegu,
 - 10) akwen Roztoki Odrzańskiej wzdłuż wschodniego brzegu, o szerokości 500 m od lądu, począwszy od południowego cypla Zatoczki Gąsierzynskiej do cypla na wysokości wyspy Chełminek,
 - 11) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż zachodniego brzegu, o szerokości 500 m od lądu, począwszy od północnego krańca Półwyspu Nowowarpieńskiego do punktu leżącego 500m na południe od cypla przy miejscowości Miroszewo,
 - 12) akwen Zatoki Nowowarpieńskiej w pasie o szerokości 200 m od brzegu, począwszy od północnego cypla Półwyspu Nowowarpieńskiego do nabrzeża przystani statków pasażerskich,
 - 13) akwen Jeziora Nowowarpieńskiego wzdłuż wschodniego brzegu o szerokości 500 m od lądu na odcinku od wschodniej granicy plaży przy kempingu do budynku Straży Granicznej,
 - 14) akwen o szerokości 300 m wzdłuż południowego brzegu Wyspy Łysej,
 - 15) akwen Zatoki Skoszewskiej w pasie o szerokości 1000 m od linii brzegu, począwszy od ujścia kanału odwadniającego na wschód od Śmieckiej Kępy do północnego cypla Śmieckiej Kępy,
 - 16) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż wschodniego brzegu, o szerokości 300 m od lądu, począwszy od północnego cypla Śmieckiej Kępy do ujścia kanału odwadniającego koło Czarnocina,
 - 17) akwen rzeki Dziwna w pasie o szerokości 300 m od wschodniego brzegu na odcinku od dolnego nabieżnika w miejscowości Zagórze do południowego krańca miejscowości Gogolice,
 - 18) zatoka rzeki Dziwna przy półwyspie Rów na zachód od linii biegnącej od dolnego nabieżnika przy plaży w Wolinie do południowego cypla półwyspu Rów,
 - 19) rzeka Dziwna od mostu kołowego w Wolinie do linii biegnącej wzdłuż równoleżnika 53°56'36" N (Kępa Gardzka),

- 20) akwen Zatoki Cichej ograniczony od północy mostem łączącym wyspę Chrząszczewską z Kamieniem Pomorskim, a od zachodu linią biegnącą wzdłuż południka 14°46'10" E,
 - 21) Zatoka Karpinka od kładki łączącej Kamień Pomorski z plażą w Żółcinie do mostu na drodze łączącej Kamień Pomorski i Dziwnów,
 - 22) Jezioro Wicko Małe na całym obszarze,
 - 23) akwen w promieniu 500 m od kanału przejściowego z Jeziora Wicko Małe na Jezioro Wicko Wielkie,
 - 24) akwen wzdłuż brzegów Jeziora Wicko Wielkie w pasie 300 m od roślinności twardej (trzcina, pałka wodna, sitowie, tatarak) lub brzegu,
 - 25) akwen Zalewu Szczecińskiego wzdłuż północnego brzegu (zatoka Wucyk) w pasie o szerokości 300 m od roślinności twardej (trzcina, pałka wodna, sitowie, tatarak) lub brzegu, począwszy od 1 Bramy Torowej do ujścia Przecznicy,
 - 26) na pozostałych obszarach, poza wymienionymi w pkt 1–25; w pasie o szerokości 50 m od roślinności twardej (trzcina, pałka wodna, sitowie, tatarak) lub brzegu.
5. Na okres czterech tygodni między 1 listopada a 31 grudnia w terminie ustalonym przez Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w uzgodnieniu z Morskim Instytutem Rybackim, ustanawia się okresowe obwody ochronne na następujących obszarach wodnych:
- 1) akwen Zatoki Skoszewskiej na wschód od linii łączącej południowy cypel półwyspu Rów z pławą W-3 i północnym cypem Śmieckiej Kępy,
 - 2) Mielizny: Płocińska i Wolińska na całym obszarze na wschód od izobaty 2 m do brzegu, na odcinku od Karnocic do pławy W-3,
 - 3) akwen Jeziora Dąbie Duże na wschód od południka 14°40' E oraz pomiędzy równoleżnikami 53°30,5' N i 53°32' N.
6. Na czas od 1 grudnia do 28 lutego ustanawia się okresowe obwody ochronne na następujących obszarach wodnych:
- 1) port morski w Świnoujściu,
 - 2) Kanał Piastowski,
 - 3) Jezioro Wicko Małe,
 - 4) Rzeka Dziwna w rejonie Wolina na odcinku od plaży miejskiej do ujścia kolektora oczyszczalni ścieków, na północ od mostu kolejowego,
 - 5) Zatoka Karpinka od kładki łączącej Kamień Pomorski z plażą w Żółcinie do mostu na drodze łączącej Kamień Pomorski i Dziwnów,
 - 6) Jezioro Wrzosowskie na północ od linii prostej łączącej wieżę kościoła w Dziwnówku z północnym krańcem nabrzeża jednostki wojskowej w Dziwnowie oraz rzeka Dziwna od Jeziora Wrzosowskiego do ujścia w morze,
 - 7) rzeka Gunica.
7. Z zastrzeżeniem ust. 9 na obszarach wymienionych w ust. 2–4 zezwala się wyłącznie na odławianie węgorzy przy użyciu sznurów haczykowych oraz mieroży.
- Miejsce i czas połowów winny być uzgodnione z właściwym inspektorem rybołówstwa morskiego. Na obszarach pozostałych okresowych obwodów ochronnych połów ryb i innych organizmów morskich jest zabroniony.
8. Terminy ustanowienia okresowych obwodów ochronnych o których mowa w ust. 4 i 5 podaje się do wiadomości w formie pisemnego komunikatu Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego wywieszzonego na terenie portów, przystani i baz rybackich.
9. Zakaz połowu ryb w okresowych obwodach ochronnych wymienionych w ust. 1–5 nie dotyczy połowów w celach sportowo-rekreacyjnych wykonywanych z brzegu w okresie od 1 marca do 30 listopada.

§ 6.

1. Wielkość boku oczek sieci w narzędziach używanych do połowów ryb z zastrzeżeniem ust. 2–4 nie może być mniejsza niż:
 - 1) niewody i przywłoki:
 - a) skrzydło – 40 mm, a na długości 60 metrów licząc od matni – 30 mm,
 - b) matnia w części przedniej (od skrzydeł) – 30 mm, a w części końcowej do 1/4 długości matni – 20 mm,
 - 2) drygawice – 35 mm,
 - 3) włóczki do połowu przynęty:
 - a) skrzydło – 8 do 12 mm,
 - b) matnia – 4 do 6 mm,
 - 4) wontony – 45 mm,
 - 5) żaki do połowu ryb białych:
 - a) skrzydło – 30 mm,
 - b) ostania komora i kutel – 25 mm,
 - 6) żaki i inne narzędzia pułapkowe do połowu węgorzy – 14 mm.

2. W okresie do 1 marca 2002 r. zezwala się na używanie do połowów węgorzy na Jeziorze Dąbie, Zalewie Kamieńskim i rzece Dziwna narzędzi wymienionych w ust. 1, pkt 6, w których wielkość boku oczek tkaniny sieciowej nie jest mniejsza niż 10 mm.
3. W przypadku stosowania sit selektywnych w żakach używanych do połowu węgorzy zezwala się na stosowanie w ostatniej komorze i kutlu, tkaniny sieciowej o wielkości boku oczek: od 10 mm do 12 mm. Sita o wymiarach nie mniejszych niż 50 cm x 50 cm zamontowane w końcówkach tych narzędzi winny posiadać owalne otwory o wielkości: sito nr 1 – 15 mm x 24 mm (min. ilość otworów – 440), sito nr 2 – 18 mm x 30 mm (min. ilość otworów – 240), sito nr 3 – 22 mm x 36 mm (min. ilość otworów – 180).

Sita winny być tak zainstalowane, by wszystkie otwory były ustawione w pionie.

Termin stosowania sit o określonej wielkości otworów ustala Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego i podaje do wiadomości w formie pisemnego komunikatu wywieszonego na terenie portów, przystani i baz rybackich.

4. Zezwala się na używanie do połowów okoni i płoci wontonów o wielkości oczek od 30 mm do 35 mm pod warunkiem, że połowy przy użyciu tych wontonów na Zalewie Szczecińskim mogą być wykonywane w odległości nie mniejszej niż 400 m od granic toru wodnego Świnoujście-Szczecin na odcinku od I Bramy Torowej do północnego cypla wyspy Chełminek. W przypadku połowu i śnięcia w wystawionych wontonach sandaczy poniżej wymiaru ochronnego lub sandaczy w okresie ochronnym Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego może zabronić używania tych narzędzi na czas określony.

Termin obowiązywania zakazu podaje się do wiadomości w formie pisemnego komunikatu wywieszonego na terenie portów, przystani i baz rybackich.

5. Pomiaru oczek w narzędziach połowu dokonuje się na sieci mokrej, mierząc odległość pomiędzy jedenastoma kolejnymi węzłami tkaniny sieciowej i dzieląc otrzymaną wielkość przez dziesięć.

§ 7.

1. Przy zajmowaniu stanowisk pod stawne narzędzia połowu oraz przy połowach tymi narzędziami obowiązują następujące zasady:
 - 1) długość zestawu żaków i alhamów oraz ilość pułapek w zestawie i miejsca wystawienia tych narzędzi ustala Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego,
 - 2) zestawy żaków i alhamów mogą być wystawione wyłącznie w linii prostej, a ich długość nie może być większa niż:
 - 900 m na Zalewie Szczecińskim,
 - 600 m na Jeziorze Dąbie Duże,
 - 500 m na pozostałych obszarach,
 - 3) szerokość zajmowanego stanowiska żakowego, mierzona pomiędzy tyczkami, do których mocowane są końcówki kutli żaków, nie może przekraczać na Zalewie Szczecińskim 90 m, a na pozostałych obszarach 75 m,
 - 4) odległości boczne (przerwy) między sąsiednimi zestawami żaków na Zalewie Szczecińskim nie mogą być mniejsze niż 250 m, a odległości równoległe (frontalne) mniejsze niż 500 m. W rejonie Skarpy Lubińskiej na odcinku od Starej Świny do pławy M-1 odległości między zestawami żaków w kierunku równoległym mogą być zmniejszone do 400 m.

Na pozostałych obszarach wodnych odległości między zestawami żaków ustala właściwy inspektor rybołówstwa morskiego w uzgodnieniu z zainteresowanymi zespołami rybackimi,
 - 5) długość zestawów wontonów lub drygawic nie może być większa niż:
 - 250 m na rzekach: Dziwna i Stara Świna, Zalewie Kamieńskim oraz jeziorach Nowowarpieńskim, Wicko Wielkie i Dąbie Małe,
 - 500 m na pozostałych obszarach;natomiast długość jednego wontonu (mierzona po nadborze) nie może być większa niż 50 m, a drygawicy 100 m,
 - 6) odległości boczne (przerwy) między sąsiednimi zestawami wontonów lub drygawic nie mogą być mniejsze niż 75 m, a odległości równoległe (frontalne) mniejsze niż 200 m,
 - 7) połowy drygawicami mogą być prowadzone wyłącznie w pasie o szerokości 100 m od roślinności twardej (trzcina, pałka wodna, sitowie, tatarak) lub brzegu,
 - 8) wontony lub drygawice mogą być wystawiane w odległości nie mniejszej niż 200 m od żaków,
 - 9) zestawy żaków, alhamów, wontonów i drygawic nie mogą przegradzać więcej niż połowę szerokości kanału lub rzeki oraz 3/4 szerokości zatoki.
2. Przy połowach narzędziami ciągnionymi obowiązują następujące zasady:
 - 1) długość skrzydeł niewodu ciągnionego nie może być większa niż:
 - 800 m na Zalewie Szczecińskim,
 - 500 m na pozostałych obszarach,

- 2) długość skrzydeł przywłoki nie może być większa niż 250 m,
 - 3) długość skrzydeł włóczka żywcowego nie może być większa niż 60 m,
 - 4) połów niewodem i wyciąganie niewodu na Zalewie Szczecińskim nie może odbywać się na głębokości mniejszej niż 3 m,
 - 5) połów niewodem lub przywłoką może być prowadzony w odległości nie mniejszej niż 200 m od wystawionych stawnych narzędzi połowu,
 - 6) połów niewodem lub przywłoką na Zalewie Kamieńskim, Roztoce Odrzańskiej, rzekach Dziwna i Stara Świna oraz Jeziorze Wicko Wielkie, wymaga zgody Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego.
3. Przy połowach narzędziami spławianymi z prądem wody, użyte narzędzia lub ich zestawy nie mogą przegradzać więcej niż połowę szerokości cieku wodnego. Czas i miejsce połowów wymagają uzgodnienia z właściwym inspektorem rybołówstwa morskiego, który ustala warunki prowadzenia takich połowów.

§ 8.

1. Pułapkowe narzędzia połowu dzieli się na alhamy, mieroże i żaki.
2. Mierożami są narzędzia w których wysokość kabłąków nie przekracza 80 cm i przy wystawieniu których, nie używa się tyczek lub pali.

§ 9.

1. Łączna liczba używanych do połowów ryb: niewodów, przywłok, żaków, alhamów, mieroży, wontonów, drygawic i sznurów haczykowych nie może być większa niż określono to w zezwoleniach wydanych na 1999 r.
2. Liczbę narzędzi, o których mowa w ust. 1, używanych do połowów przez zespół rybacki, ustala corocznie Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego.
3. Zabrania się używania do połowów w tym samym czasie przez jeden (ten sam) zespół rybacki różnych narzędzi połowowych z wyjątkiem mieroży, sznurów haczykowych i włóczków żywcowych.
4. Połowy przy użyciu żaków i alhamów po 10 listopada mogą być prowadzone wyłącznie po uzyskaniu zgody Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego.

§ 10.

Zabrania się:

- 1) połowu ryb na torach wodnych oraz w pasie o szerokości 200 m od granic toru wodnego Świnoujście-Szczecin i w pasie 150 m od osi pozostałych torów,
- 2) przegradzania wód narzędziami połowowymi w sposób uniemożliwiający wędrówkę ryb pomiędzy morskimi wodami wewnętrznymi a morzem lub ciekami mającymi z nimi połączenie,
- 3) połowu ryb metodą trałową,
- 4) spławiania narzędzi połowu z prądem wody w okresie od 15 marca do 15 maja,
- 5) używania do połowów drygawic oraz wontonów o wielkości boku oczka sieci większej niż 35 mm w okresie ochronnym sandacza,
- 6) używania do połowów niewodów ciągnionych i przywłok w ciągu 12 tygodni począwszy od pierwszego dnia okresu ochronnego sandacza,
- 7) wystawiania stawnych narzędzi połowu z wyjątkiem mieroży węgorzowych i sznurów haczykowych w odległości mniejszej niż 100 m od granic okresowych obwodów ochronnych wymienionych w § 5 ust. 1 oraz w odległości mniejszej niż 300 m od granic okresowych obwodów ochronnych wymienionych w § 5 ust. 2 oraz ust. 4 pkt 1–25,
- 8) stosowania dżdżownic jako przynęty przy połowach sznurami haczykowymi,
- 9) pozostawiania na łowisku pułpkowych narzędzi połowu (m. in. alhamów, mieroży, żaków) oraz elementów tych narzędzi lub ich oznakowania po zakończeniu sezonu połowowego,
- 10) pozostawiania na łowisku bojek z drzewcem oraz pływaków użytych do oznakowania wontonów, drygawic i sznurów haczykowych, a także wszelkich kotwic – w przypadku zakończenia połowu i wybrania narzędzi połowu z wody,
- 11) przewożenia na pokładzie łodzi narzędzi połowu, których używanie zabronione jest w danym czasie lub miejscu,
- 12) kotwiczenia lub postoju łodzi rybackich na obszarach stałych obwodów ochronnych,
- 13) połowu ryb w odległości mniejszej niż 300 m od miejsc, gdzie prowadzone są prace hydrotechniczne.

§ 11.

1. Z zastrzeżeniem ust. 2 wyznacza się obszary wodne do wyłącznego korzystania przez niewody ciągnione w okresie dozwolonym do ich eksploatacji:

- 1) pas wodny wzdłuż Mielizny Wolińskiej od boi M-1 do boi W-4 o szerokości do 2000 m liczony od izobaty 3 m,
 - 2) pas wodny wzdłuż Mielizny Kopickiej od kanału odwadniającego na północ od Czarnocina do Wyspy Chełminek o szerokości do 2000 m liczony od izobaty 3 m,
 - 3) obszar wód leżący na północny zachód od linii łączącej pławę graniczną „14” z główkami wejściowymi do Kanału Piastowskiego – ograniczony od wschodu izobatą 3 m, a od zachodu granicą Państwa,
 - 4) pas wody od wysokości Podgrodzia do południka 14°28' E przebiegającego przez stawę III Bramy Torowej o szerokości do 2000 m liczony od izobaty 3 m.
2. Zezwala się na połowy przy użyciu żaków w miejscach zajmowanych przez ten sam zespół rybacki w 1999 r., a znajdujących się w obrębie obszarów wymienionych w ust. 1.
 3. W okresie eksploatacji niewodów ciągnionych na Jeziorze Dąbie połowy wontonami i drygawicami mogą być wykonywane na obszarze położonym na północ od linii prostej, łączącej wlot kanału Czapina z wejściem do basenu żeglarskiego w Lubczynie, a także w innych miejscach uzgodnionych każdorazowo z właściwym inspektorem rybołówstwa morskiego.
 4. Łowisko (toń niewodową) uważa się za zajęte przez zespół rybacki z chwilą rozpoczęcia wydawania niewodu do wody z obu łodzi.

§ 12.

1. Wybieranie ryb z narzędzi połowu winno odbywać się w takich odstępach czasu by nie dopuścić do ich śnięcia, a złowione ryby mogły być użyte dla celów konsumpcji ludzkiej.
2. Z zastrzeżeniem ust. 3 przerwa w wybieraniu ryb z żaków, alhamów i mieroży nie może być dłuższa niż 72 godziny, a z wontonów i drygawic 48 godzin.
3. W okresie ochronnym sandacza wybieranie ryb z żaków winno odbywać się w odstępach czasu nie większych niż 48 godzin, a z wontonów, drygawic i mieroży – nie większych niż 24 godziny z wyjątkiem dni w których warunki nawigacyjne uniemożliwią uprawianie żeglugi łodziami rybackimi.

§ 13.

1. Zabrania się prowadzenia połowów pod lodem w przypadku istnienia niebezpieczeństwa załamania się pokrywy lodowej i w czasie słabej widoczności.
2. Otwory wyrąbane w łodzi muszą być zabezpieczone w widoczny sposób kawałkami lodu, a ponadto miejsca te należy oznaczyć w widoczny sposób wiechą lub chorągiewką.

§ 14.

1. Połowy ryb o wymiarach mniejszych niż ustalone w § 2 z przeznaczeniem na przynętę mogą być dokonywane po uzyskaniu zezwolenia Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego.
2. Złowione w czasie tych połowów ryby inne niż przeznaczone na przynętę należy bezzwłocznie wpuścić do wody w miejscu ich złowienia, tak aby nie posnęły.
3. Miejsca połowów ryb na przynętę wyznacza właściwy inspektor rybołówstwa morskiego.
4. Narzędzia do połowu ryb na przynętę mogą być ciągnięte wyłącznie ręcznie lub przy użyciu łodzi wiosłowej.

§ 15.

1. Narzędzia połowu winny być oznakowane w następujący sposób:
 - 1) niewody i przywłoki winny posiadać oznakowanie matni, w porze dziennej – pływakiem koloru czerwonego o średnicy nie mniejszej niż 30 cm, a w przypadku złej widzialności i w porze nocnej – bojką świetlną ze światłem białym, umieszczonym co najmniej 30 cm ponad lustrem wody. Skrzydła niewodów w połowie długości należy oznakować w ten sam sposób,
 - 2) wontony, drygawice lub ich zestawy wystawione w wodzie w taki sposób, że odległość linki górnej (nadbory) od powierzchni wody będzie większa niż 2 m, winny posiadać na każdym końcu bojkę z drzewcem zaopatrzoną w dwie chorągiewki koloru czarnego, a ponadto:
 - a) na każdym końcu zestawu winien znajdować się pływak koloru białego o średnicy 15 cm zamocowany w taki sposób, by wskazywał kierunek wystawienia wontonów,
 - b) zestaw przekraczający długość 400 m winien posiadać dodatkowo w połowie długości bojkę z drzewcem zaopatrzoną w jedną chorągiewkę koloru czarnego,
 - 3) wontony, drygawice lub ich zestawy wystawione w wodzie w taki sposób, że odległość linki górnej (nadbory) od powierzchni wody będzie mniejsza niż 2 m, winny posiadać na każdym końcu bojkę z drzewcem zaopatrzoną w dwie chorągiewki koloru pomarańczowego oraz pas taśmy odbłaskowej o szerokości 15 cm pomiędzy nimi, a ponadto:
 - a) zestaw przekraczający długość 200 m winien posiadać dodatkowo w równych odstępach nie większych niż 100 m pływak koloru pomarańczowego o średnicy nie mniejszej niż 15 cm,

- b) na każdym końcu zestawu winien znajdować się pływak koloru pomarańczowego o średnicy nie mniejszej niż 15 cm, zamocowany w taki sposób, by wskazywał kierunek wystawienia wontonów,
- 4) sznury haczykowe winny być oznakowane na każdym końcu bojką z drzewcem zaopatrzonym w dwie chorągiewki koloru czarnego,
- 5) bojki oraz pierwszy pływak umieszczony najbliżej ucha linki górnej każdego wontonu lub drygawicy, a także jedna z chorągiewek bojek umieszczonych na obu końcach narzędzi wymienionych w pkt 2–4, winny być oznakowane w sposób trwały i widoczny oznaką rybacką łodzi właściciela; w przypadku zamieszczenia przywieszek z oznaką rybacką na drzewcach bojek, oznakowanie chorągiewek jest zbędne,
- 6) chorągiewki użyte do oznaczenia zestawów narzędzi wymienionych w pkt 2–4 winny mieć wymiary 25 cm x 35 cm i należy je mocować na drzewcu na wysokości od 150 do 200 cm dłuższym bokiem, zachowując odstęp 15 cm,
- 7) alhamy, żaki lub ich zestawy, z zastrzeżeniem ust. 2 winny być oznakowane na obu końcach w sposób trwały i widoczny tablicami z oznaką rybacką łodzi właściciela. Tablice winny mieć wymiary nie mniejsze niż 25 cm x 35 cm, a napisy winny być wykonane czarnymi literami na białym tle. Wielkość liter nie może być mniejsza niż 10 cm, a grubość nie mniejsza niż 1 cm, tablice winny być umieszczone na wysokości od 100 do 150 cm od lustra wody,
- 8) alhamy, żaki lub ich zestawy winny posiadać na obu końcach tablice w kształcie rombów o boku nie krótszym niż 40 cm. Tablice to powinny być obustronnie pomalowane farbą odbłaskową – od przekątnej, po połowie na kolory: biały i czerwony. Tablice powinny być umieszczone na wysokości od 150 do 200 cm od powierzchni wody i tak ustawione, by połowa rombu z czerwonym polem skierowana była w stronę wystawionych narzędzi połowu, a polem białym w kierunku wolnej wody,
- 9) mierze winny być oznakowane w sposób trwały oznaką rybacką łodzi właściciela, umieszczoną na górnej części kabłąka.

2. Zezwala się na umieszczanie oznaki rybackiej na rombach, o których mowa w ust. 1 pkt 8.

§ 16.

Narzędzia połowu uszkodzone lub przesunięte wskutek sztormu należy bezzwłocznie poprawnie ustawić i oznakować w ciągu pierwszych trzech dni posztormowych.

§ 17.

Fakt znalezienia lub zagubienia (utruty) narzędzi połowu należy bezzwłocznie zgłosić właściwemu inspektorowi rybołówstwa morskiego.

§ 18.

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

**p.o. OKRĘGOWY INSPEKTOR RYBOŁÓWSTWA MORSKIEGO
W SZCZECINIE**

Paweł Sokolowski

Poz. 670

**ZARZĄDZENIE NR 2
Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie
z dnia 2 listopada 1999 r.**

w sprawie niektórych zasad wykonywania rybołówstwa morskiego.

Na podstawie art. 39a w związku z art. 10, art. 11 ust. 1 i art. 34 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 18 stycznia 1996 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. Nr 34, poz. 145 i z 1999 r. Nr 70, poz. 778) zarządza się, co następuje:

§ 1.

Przepisy zarządzenia stosuje się do rybołówstwa wykonywanego w polskich obszarach morskich na zachód od południka 15°23'24" E długości geograficznej wschodniej (Dźwirzyno), z wyłączeniem Zalewu Szczecińskiego.

§ 2.

1. Ustanawia się stałe obwody ochronne w ujściach rzek: Dziwny, Regi i Świny, w obszarze zakreślonym promieniem długości 500 m z głowicy wschodniego falochronu wejścia portowego w kierunku morza.
2. Zabrania się poławiania ryb i innych organizmów morskich w stałych obwodach ochronnych.
3. Zakaz połowu ryb, o którym mowa w ust. 2 nie dotyczy połowów w celach sportowo-rekreacyjnych wykonywanych z brzegu.

§ 3.

1. Ustanawia się okresy ochronne następujących gatunków ryb:
 - 1) alosa (*Alosa alosa* L.), jesiotr (*Acipenser sturio* L.), kur rogacz (*Myoxocephalus quadricornis* L.), parposz (*Alosa fallax* Lac.) – w ciągu całego roku,
 - 2) sandacz – w ciągu 4 tygodni w okresie między 10 marca a 10 maja.
2. Termin obowiązywania okresu ochronnego, o którym mowa w ust. 1, pkt 2 ustala corocznie Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego po zasięgnięciu opinii Morskiego Instytutu Rybackiego i podaje do wiadomości w formie pisemnego komunikatu wywieszonego na terenie portów, przystani i baz rybackich.

§ 4.

1. Przy zajmowaniu stanowisk pod stawne narzędzia połowu oraz przy połowach tymi narzędziami w pasie 4 Mm od linii brzegu obowiązują następujące zasady:
 - 1) nety i wontony mogą być wystawione wyłącznie z zachowaniem kierunku południkowego,
 - 2) mance mogą być wystawione wyłącznie z zachowaniem kierunku równoleżnikowego i należy je kotwiczyć na obu końcach,
 - 3) haki (sznury haczykowe) mogą być wystawione wyłącznie z zachowaniem linii prostej na odcinkach pomiędzy sąsiednimi bojkami oznakowania,
 - 4) miejsca wystawienia stawnych niewodów śledziowych ich długość oraz ilość klatek łownych i okres eksploatacji ustala Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego,
 - 5) zestawy sieci stawnych nie mogą przekraczać długości:
 - a) 500 m – wontony wystawione w wodzie w sposób opisany w § 10 ust. 1, pkt 3,
 - b) 300 m – mance,
 - 6) długość pojedynczej sieci nie może przekraczać: 70 m – nety, 50 m – wontony i mance,
 - 7) odległości boczne (przerwy) między sąsiednimi zestawami sieci stawnych nie mogą być mniejsze niż:
 - a) 100 m przy zestawach wontonów wystawionych w wodzie w sposób opisany w § 10 ust. 1, pkt 3,
 - b) 30 m przy zestawach manc,
 - 8) odległości boczne (przerwy) między zestawami netów oraz wontonów wystawionych w wodzie w sposób opisany w § 10 ust. 1, pkt 2, a należących do różnych rybaków nie mogą być mniejsze niż 50 m,
 - 9) odległości równoległe (frontalne) między zestawami sieci stawnych należących do różnych rybaków nie mogą być mniejsze niż:
 - a) 250 m przy zestawach netów,
 - b) 300 m przy zestawach wontonów,
 - c) 50 m przy zestawach manc.
2. Przy połowach narzędziami ciągnionymi obowiązują następujące zasady:
 - 1) długość skrzydeł niewodu ciągnionego nie może przekraczać 800 m a skrzydeł przywłoki 250 m.
 - 2) długość włoczka żywcowego nie może przekraczać 40 m,
 - 3) miejsca połowów niewodami ciągnionymi i przywłokami wyznacza właściwy inspektor rybołówstwa morskiego.

§ 5.

1. Łączna liczba używanych do połowów ryb w pasie 12 Mm od linii brzegu: sieci stawnych, niewodów ciągnionych i przywłok oraz sznurów haczykowych nie może być większa niż określono to w zezwoleniach wydanych na 1999 r.
2. Ilość sieci stawnych wystawionych ze statku w pasie o szerokości 12 Mm od linii brzegu nie może przekraczać:
 - 1) 100 sztuk – w przypadku statków o długości do 12,5 m,
 - 2) 200 sztuk – w przypadku statków o długości od 12,5 do 18 m,
 - 3) 300 sztuk – w przypadku statków o długości powyżej 18 m.
3. Ilość haków w sznurach haczykowych wystawionych ze statku w pasie 12 Mm od linii brzegu nie może przekraczać 6 tysięcy sztuk. Termin rozpoczęcia połowów należy zgłosić właściwemu inspektorowi rybołówstwa morskiego.
4. Zabrania się używania do połowów w tym samym czasie przez jeden (ten sam) statek rybacki narzędzi ciągnionych i narzędzi stawnych z wyjątkiem sznurów haczykowych i włoczków żywcowych.

§ 6.

1. Wybieranie ryb ze stawnych narzędzi połowu winno odbywać się w takich odstępach czasu, by złowione ryby mogły być użyte do konsumpcji ludzkiej.
2. Przerwa w wybieraniu ryb z narzędzi stawnych nie może być dłuższa niż:
 - 1) 24 godziny – przy połowach netami i wontonami w okresie od 1 czerwca do 15 listopada, a w pozostałym okresie – 48 godzin,
 - 2) 24 godziny – przy połowach mancami,
 - 3) 24 godziny – przy połowach sznurami haczykowymi.
3. Kontrola matni (klatek łownych) stawnych niewodów śledziowych winna odbywać się codziennie, a wybieranie ryb w odstępach nie większych niż 48 godzin.

§ 7.

1. Połowy ryb które nie przekroczyły ustanowionych dla nich wymiarów ochronnych z przeznaczeniem na przynętę mogą być dokonywane po uzyskaniu zezwolenia Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego.
2. Do połowów ryb na przynętę mogą być używane sieci ciągnione (włoczki) o wielkości boku oczka w worku nie mniejszej niż 4 mm.
3. Złowione w czasie tych połowów ryby inne niż przeznaczone na przynętę należy bezzwłocznie wpuścić do wody w miejscu ich złowienia, tak aby nie posnęły.
4. Miejsca połowów ryb na przynętę wyznacza właściwy inspektor rybołówstwa morskiego.

§ 8.

1. Zabrania się:
 - 1) używania do połowów w pasie 12 Mm od linii brzegu sieci stawnych o wielkości boku oczka od 36 mm do 52 mm,
 - 2) używania do połowu okoni i płoci w pasie 3 Mm od linii brzegu sieci stawnych (wontonów) o wielkości boku oczka innych niż 30 mm do 35 mm. W przypadku połowu i śnięcia w wystawionych wontonach sandacza poniżej wymiaru ochronnego Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego może zabronić używania tych narzędzi na czas określony. Termin obowiązywania zakazu podaje się do wiadomości w formie pisemnego komunikatu wywieszonego na terenie portów, przystani i baz rybackich,
 - 3) spławiania narzędzi połowu z prądem wody w pasie 4 Mm od brzegu,
 - 4) używania do połowów niewodów ciągnionych i przywłok w okresie od 1 marca do 15 czerwca,
 - 5) używania w okresie ochronnym sandacza narzędzi stawnych, innych niż do połowów śledzi oraz turbotów w pasie 5 Mm od linii brzegu,
 - 6) używania w okresie od 1 listopada do 30 kwietnia przez statki o długości całkowitej powyżej 12,5 m – sieci stawnych, pławnic i sznurów haczykowych w pasie o szerokości 12 Mm od linii brzegu,
 - 7) pozostawiania na łowisku bojek z tyczkami, kotwic oraz pływaków użytych do oznakowania narzędzi stawnych – w przypadku zakończenia połowu i wybrania narzędzi połowu z wody,
 - 8) przewożenia na pokładzie łodzi lub kutra narzędzi połowu, których używanie zabronione jest w danym czasie lub miejscu,
 - 9) stosowania dżdżownic jako przynęty przy połowach sznurami haczykowymi,
 - 10) prowadzenia połowów w pasie 500 m od falochronów wejścia portowego oraz przebywania w tym pasie w przypadku gdy nie wymagają tego warunki nawigacyjne.
2. Zezwala się na stosowanie w matni niewodów ciągnionych i przywłok w części końcowej do 1/4 długości matni tkaniny sieciowej o wielkości boku oczka 20 mm.

§ 9.

1. Sprzęt trałowy (włoczki) znajdujący się na łodzi rybackiej z której dokonywany jest połów ryb przy użyciu sieci stawnych w strefie 12 Mm od linii brzegu winien być zabezpieczony w sposób wykluczający możliwość jego natychmiastowego użycia.
2. Sprzęt trałowy uznaje się za nie przygotowany do natychmiastowego użycia jeżeli deski trałowe są odpięte od olinowania włoczka i są spięte razem, a sieć zabezpieczona pokrowcem i obwiązana sznurem.

§ 10.

1. Narzędzia używane do połowów w pasie 4 Mm od linii brzegu winny być oznakowane w następujący sposób:
 - 1) niewody ciągnione i przywłoki winny posiadać oznakowanie matni, w porze dziennej pływakiem koloru czerwonego o średnicy nie mniejszej niż 30 cm, a w przypadku złej widzialności i w porze nocnej bojką świetlną ze światłem białym umieszczonym co najmniej 30 cm ponad lustrem wody. Skrzydła niewodów w połowie długości należy oznakować w ten sam sposób,

- 2) zestawy netów oraz zestawy wontonów wystawione w wodzie w taki sposób, że odległość linki górnej (nadbory) od powierzchni wody będzie większa niż 3 m winny posiadać na końcu od strony łądu bojkę z tyczką zaopatrzoną w jedną chorągiewkę koloru czarnego, a na końcu od strony morza bojkę z tyczką zaopatrzoną w dwie chorągiewki koloru czarnego,
 - 3) zestawy wontonów wystawione w wodzie w taki sposób, że odległości linki górnej (nadbory) od powierzchni wody będzie mniejsza niż 3 m winny posiadać na końcu od strony łądu bojkę z tyczką zaopatrzoną w jedną chorągiewkę koloru czerwonego lub pomarańczowego oraz pas taśmy odbłaskowej nad chorągiewką, a na końcu od strony morza bojkę z tyczką zaopatrzoną w dwie chorągiewki koloru czerwonego lub pomarańczowego oraz pas taśmy odbłaskowej nad chorągiewkami.
Zestaw przekraczający długość 200 m winien posiadać dodatkowo w równych odstępach nie większych niż 100 m pływak koloru pomarańczowego o średnicy nie mniejszej niż 15 cm,
 - 4) zestawy manc winny posiadać na końcu od strony wschodniej bojkę z tyczką, zaopatrzoną w jedną chorągiewkę koloru czerwonego lub pomarańczowego i pas taśmy odbłaskowej nad chorągiewką, a na końcu od strony zachodniej bojkę z tyczką zaopatrzoną w dwie chorągiewki koloru czerwonego lub pomarańczowego oraz pas taśmy odbłaskowej nad chorągiewkami,
 - 5) stawne niewody śledziowe winny posiadać na obu końcach oraz po obu stronach w odstępach nie większych niż 75 m bojkę z tyczką zaopatrzoną w trzy chorągiewki koloru czerwonego lub pomarańczowego oraz dwa pasy taśmy odbłaskowej pomiędzy chorągiewkami.
Dodatkowo na obu końcach i w połowie długości niewodów, po obu stronach – winny być umieszczone – na tyczkach bojek na wysokości nie mniejszej niż 2,5 m ponad lustrem wody, kuliste reflektory radarowe o średnicy co najmniej 25 cm,
 - 6) chorągiewki użyte do oznaczenia zestawów narzędzi stawnych winny mieć kształt prostokąta o długości boku nie mniejszym niż 40 cm i należy je mocować do tyczki bojki dłuższym bokiem, zachowując odstęp co najmniej 20 cm pomiędzy dwoma chorągiewkami. Odstęp pomiędzy pojedynczą chorągiewką a lustrem wody nie może być mniejszy niż 140 cm, natomiast przy chorągiewkach podwójnych i potrójnych odstęp nie może być mniejszy niż 100 cm,
 - 7) pas taśmy odbłaskowej winien mieć szerokość co najmniej 10 cm,
 - 8) tyczki bojek winny wystawać co najmniej 190 cm ponad lustro wody,
 - 9) linki łączące narzędzie połowu z bojkami winny być wykonane z materiału samotonącego lub powinny być obciążone.
2. Zestawy stawnych narzędzi połowu wystawione w morzu w odległości od 4 Mm do 12 Mm od linii brzegu winny być oznakowane w następujący sposób:
- 1) na końcu zestawu w sektorze zachodnim licząc od południa poprzez zachód i obejmując północ winna znajdować się bojka z tyczką zaopatrzoną w dwie chorągiewki oraz dwa pasy taśmy odbłaskowej. Narzędzia wystawione blisko powierzchni winny być oznakowane dodatkowo w porze nocnej dwoma światłami,
 - 2) na końcu zestawu w sektorze wschodnim licząc od północy poprzez wschód i obejmując południe, winna znajdować się bojka z tyczką zaopatrzoną w jedną chorągiewkę oraz jeden pas taśmy odbłaskowej. Narzędzia wystawione blisko powierzchni winny być oznakowane dodatkowo w porze nocnej jednym światłem,
 - 3) zestaw wystawiony przypowierzchniowo winien posiadać chorągiewki koloru czerwonego, a zestaw wystawiony przy dnie, chorągiewki koloru czarnego,
 - 4) zestaw wystawiony przypowierzchniowo winien posiadać dodatkowo na tyczce bojki kulisty znak topowy z jednym pasem taśmy odbłaskowej lub kulisty reflektor radarowy,
 - 5) zestaw, którego długość przekracza 1 Mm powinien dodatkowo posiadać bojki pośrednie umieszczone w równych odstępach, nie większych niż 1 Mm, a tyczki bojek winny być zaopatrzone w jedną chorągiewkę koloru białego oraz jeden pas taśmy odbłaskowej. Narzędzia wystawione blisko powierzchni winny być oznakowane dodatkowo w porze nocnej jednym światłem,
 - 6) zestaw dryfujących narzędzi winien posiadać na obu końcach bojkę z tyczką zaopatrzoną w jedną chorągiewkę koloru czerwonego, pas taśmy odbłaskowej oraz w porze nocnej w jedno światło. Jeżeli zestaw umocowany jest jednym końcem do statku dryfującego z zestawem, oznaczanie tego końca jest zbędne,
 - 7) chorągiewki użyte do oznaczenia winny mieć kształt prostokąta z bokiem o wymiarze nie mniejszym niż 40 cm i należy je mocować do tyczki bojki dłuższym bokiem, zachowując odstęp co najmniej 20 cm pomiędzy dwoma chorągiewkami. Odstęp pomiędzy lustrem wody, a chorągiewką nie może być mniejszy niż 140 cm. Chorągiewki użyte do oznaczenia tego samego zestawu winny mieć jednakowe wymiary,
 - 8) znak topowy oraz reflektor radarowy winny mieć kształt kuli o średnicy co najmniej 25 cm,
 - 9) tyczki bojek winny wystawać co najmniej 1,9 m ponad lustro wody,
 - 10) bojki oraz znaki topowe nie mogą być koloru czerwonego i zielonego,
 - 11) linki łączące narzędzie połowu z bojkami winny być wykonane z materiału samotonącego lub powinny być obciążone,
 - 12) pas taśmy odbłaskowej winien mieć szerokość co najmniej 10 cm,

- 13) światło winno być koloru żółtego i dawać błyski co 5 sekund /F 1 Y 5s/ i powinno być widoczne z odległości nie mniejszej niż 2 Mm,
 - 14) echo/odbicie/reflektora radarowego winno być odbierane z odległości nie mniejszej niż 2 Mm.
3. Zestawy haków (sznurów haczykowych) wystawione w pasie 12 Mm od linii brzegu winny posiadać na obu końcach bojkę z tyczką zaopatrzoną w dwie chorągiewki koloru czarnego, a ponadto w odległości co 500 haków winny być umieszczone bojki z drzewcem (pośrednie) zaopatrzone w jedną chorągiewkę koloru czarnego. Przy oznakowaniu zestawu haków obowiązują przepisy ust. 2 pkt 7, 9 i 11.
 4. Użyte do połowów w pasie 12 Mm oraz przewożone na pokładzie statku rybackiego narzędzia połowowe winny być oznakowane w sposób trwały i widoczny oznaką rybacką umieszczoną na:
 - 1) bojkach lub tyczkach bojek,
 - 2) orczykach i deskach trałowych sieci ciągnionych,
 - 3) pierwszym pływakum umieszczonym najbliżej ucha linki górnej (nadbory) każdej sieci stawnej.

Dopuszcza się umieszczanie oznaki rybackiej na reflektorach radarowych oraz chorągiewkach bojek znajdujących się na końcach zestawów narzędzi stawnych.

§ 11.

Fakt znalezienia lub zagubienia (utruty) narzędzi połowu należy bezzwłocznie zgłosić właściwemu inspektorowi rybołówstwa morskiego.

§ 12.

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

**p.o. OKRĘGOWY INSPEKTOR RYBOŁÓWSTWA MORSKIEGO
W SZCZECINIE**

Paweł Sokolowski

Poz. 671

**ZARZĄDZENIE NR 3
Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie
z dnia 2 listopada 1999 r.**

w sprawie wykonywania rybołówstwa morskiego w celach sportowo-rekreacyjnych.

Na podstawie art. 39a w związku z art. 10, pkt 4, art. 11 ust. 1, art. 24 ust. 1 i 2 oraz art. 34 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 18 stycznia 1996 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. Nr 34, poz. 145 i z 1999 r. Nr 70, poz. 778) zarządza się, co następuje:

§ 1.

Przepisy zarządzenia stosuje się do rybołówstwa wykonywanego w celach sportowo-rekreacyjnych:

- 1) w polskich obszarach morskich na zachód od południka 15°23'24" długości geograficznej wschodniej (ujście kanału z jeziora Resko Przymorskie do morza pod Dźwirzynem),
- 2) na jeziorze Dąbie i kanałach łączących jezioro z Odrą Zachodnią,
- 3) na rzece Regalica od północnej krawędzi Mostu Cłowego w Szczecinie do ujścia,
- 4) na rzece Parnica od wschodniej krawędzi Mostu Portowego w Szczecinie do ujścia,
- 5) na rzece Płonia od północnej krawędzi mostu przy ulicy Przestrzennej w Szczecinie Dąbiu do ujścia.

§ 2.

W rozumieniu niniejszego zarządzenia użyte w jego treści określenia oznaczają:

- 1) połowy wędkarskie – rybołówstwo wykonywane w celach sportowo – rekreacyjnych,
- 2) wędka – narzędzie do połowu ryb, złożone z wędziska o długości co najmniej 30 cm, do którego przymocowana jest linka (żyłka) zakończona jednym haczykiem albo sztuczną przynętą; haczyk nie może mieć więcej niż cztery ostrza, które nie wykraczają poza obwód koła o średnicy 30 mm, a sztuczna przynęta – trzy haczyki o rozstawie ostrzy nie większym niż szerokość przynęty,

- 3) spinningowanie – metoda połowu ryb drapieżnych przy użyciu wędki umożliwiającej wyrzut i ręczne ciągnięcie sztucznej przynęty,
- 4) podrywka – siatka do połowu przynęty (żywca) o maksymalnej powierzchni 1 m kwadratowego i minimalnej wielkości boku oczka sieci 5 mm,
- 5) jednostka pływająca – statek lub urządzenie pływające nie będące statkiem, z którego wykonywane są połowy wędkarskie.

§ 3.

1. Przez wykonywanie połowów wędkarskich uważa się połów ryb dokonywany z brzegu, z lodu lub z zakotwiczonej jednostki pływającej, wyłącznie za pomocą wędek lub podrywki.
2. Prowadzenie połowów wędkarskich wymaga uzyskania sportowej licencji połowowej, którą wydaje Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie. Licencja jest ważna na polskich obszarach morskich oraz na akwenach wymienionych w § 1 pkt 2–5.
3. Przed przystąpieniem do połowu, uprawniony do jego wykonywania jest obowiązany do ustalenia czy na wybranym łowisku nie obowiązują ograniczenia lub zakazy ustalone przez Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie.

§ 4.

Przy połowach wędkarskich zabronione jest:

- 1) jednoczesne używanie więcej niż dwóch wędek,
- 2) jednoczesne używanie więcej niż jednej wędki w czasie spinningowania,
- 3) stosowanie sztucznego światła i urządzeń do lokalizacji ryb,
- 4) używanie podrywek innych niż określone w § 2 pkt 4,
- 5) pozostawianie zarzuconych wędek bez nadzoru,
- 6) używanie więcej niż jednej wędki przy połowach pod lodem,
- 7) stosowanie jako przynęt lub zanęt zwierząt lub roślin chronionych oraz ikry rybiej,
- 8) rozdawanie w obrębie łowiska złowionych ryb przed zakończeniem połowów.

§ 5.

1. Zabrania się połowu ryb:
 - 1) poniżej wymiarów ochronnych,
 - 2) w okresie ochronnym,
 - 3) na obszarach stałych i okresowych obwodów ochronnych,
 - 4) metodą holowania przynęty za jednostką pływającą,
 - 5) metodą kaleczącą ryby tzw. „szarpaka”,
 - 6) metodą podnoszenia i opuszczania przynęty w sposób ciągły z wyjątkiem łowienia ryb pod lodem,
 - 7) przy użyciu wędek innych niż uzbrojonych do połowów ryb niedrapieżnych w okresie od 1 marca do 15 maja,
 - 8) z mostów oraz z urządzeń nawigacyjnych.
2. Zakaz połowu ryb na obszarach stałych i okresowych obwodów ochronnych, o których mowa w ust. 1 pkt 3, nie dotyczy połowów wędkarskich wykonywanych z brzegu w okresie od 1 marca do 30 listopada.
3. Wymiary, okresy i obszary, o których mowa w ust. 1 pkt 1–3, ustalono w zarządzeniu Nr 1 Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie z dnia 2 listopada 1999 r. w sprawie wykonywania rybołówstwa na Zalewie Szczecińskim i w zarządzeniu Nr 2 Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie z dnia 2 listopada 1999 r. w sprawie niektórych zasad wykonywania rybołówstwa morskiego.
4. Do momentu zakończenia połowu złowione ryby winny być przetrzymywane w stanie umożliwiającym pomiar ich długości całkowitej.
5. Złowione ryby niewymiarowe lub będące pod ochroną należy bezzwłocznie wypuścić do wody, nawet gdy ich stan wskazuje na niewielkie szanse przeżycia. Dotyczy to również ryb złowionych nieprawidłowo tzn. zahaczonych poza obrębem głowy lub złowionych na pętlę linki.

§ 6.

1. Wykonywanie połowów wędkarskich z jednostki pływającej i z lodu na obszarze morskich wód wewnętrznych i morzu terytorialnym oraz na Jeziorze Dąbie może odbywać się wyłącznie od wschodu do zachodu słońca.
2. Połowy wędkarskie z lodu mogą być wykonywane w odległości nie mniejszej niż 500 m od granic torów wodnych.

§ 7.

1. Zabrania się wykonywania połowów wędkarskich z jednostki pływającej:
 - 1) na torach wodnych,
 - 2) po obu stronach toru wodnego Świnoujście-Szczecin w pasie o szerokości 200 m od granic toru, a na odcinku 1000 m licząc od I Bramy Torowej w kierunku II Bramy torowej w pasie o szerokości 300 m od granic toru,
 - 3) po obu stronach torów do Trzebieży, Stepnicy, Nowego Warpna, Zalesia, Wolina, Kamienia Pomorskiego i Dziwnowa, w pasie o szerokości 150 m od osi toru,
 - 4) na Przekopie Mieleńskim,
 - 5) w odległości mniejszej niż 50 m od wystawionych w wodzie rybackich narzędzi połowowych,
 - 6) w odległości mniejszej niż 100 m od brzegu w rejonie oznakowanych kąpielisk.
2. Zabrania się cumowania jednostek pływających do znaków nawigacyjnych oraz rybackich narzędzi połowu lub ich oznakowania.
3. Zabrania się kotwiczenia i postoju jednostek pływających na obszarach stałych i okresowych obwodów ochronnych.

§ 8.

1. Pierwszeństwo w wyborze i zajmowaniu miejsc połowowych przysługuje temu wykonującemu połowy wędkarskie, który przybył na nie wcześniej.
2. Przy zajmowaniu miejsc połowowych winny być zachowane minimalne odległości pomiędzy wykonującymi połowy wędkarskie:
 - 1) 10 m przy połowach z brzegu i z lodu,
 - 2) 50 m przy połowach wędkami z jednostki pływającej oraz przy spininngowaniu z brzegu,
 - 3) 75 m przy spininngowaniu z jednostki pływającej.

Odległości te mogą być zmniejszone tylko z zgodą wykonującego połowy wędkarskie, który pierwszy zajął dane stanowisko.

§ 9.

Osoba wykonująca połowy wędkarskie obowiązana jest:

- 1) posiadać przy sobie ważną sportową licencję połowową i dokument tożsamości,
- 2) okazać na żądanie uprawnionego do kontroli w/w dokumenty oraz sprzęt wędkarski, złowione ryby i przynęty.

§ 10.

Wykonujących rybołówstwo morskie w celach sportowo-rekreacyjnych obowiązują przepisy ustawy z dnia 18 stycznia 1996 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. Nr 34, poz. 145 i z 1999 r. Nr 70, poz. 778) oraz wydane do tej ustawy przepisy wykonawcze.

§ 11.

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

**p.o. OKRĘGOWY INSPEKTOR RYBOŁÓWSTWA MORSKIEGO
W SZCZECINIE**

Paweł Sokolowski

Poz. 672

**ZARZĄDZENIE PORZĄDKOWE NR 1
Okręgowego Inspektora Rybołówstwa Morskiego w Szczecinie
z dnia 2 listopada 1999 r.**

**w sprawie określenia wielkości dopuszczalnego połowu ryb przy wykonywaniu rybołówstwa morskiego
w celach sportowo-rekreacyjnych.**

Na podstawie art. 39b ustawy z dnia 18 stycznia 1996 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. Nr 34, poz. 145 i z 1999 r. Nr 70, poz. 778) – mając na uwadze ochronę żywych zasobów morza, zarządza się co następuje:

§ 1.

Przepisy zarządzenia stosuje się do rybołówstwa wykonywanego w celach sportowo-rekreacyjnych:

- 1) w polskich obszarach morskich na zachód od południka 15°23'24" długości geograficznej wschodniej (ujście kanału z Jeziora Resko Przymorskie do morza pod Dźwirzynem),
- 2) na Jeziorze Dąbie i kanałach łączących jezioro z Odrą Zachodnią,
- 3) na rzece Regalica od północnej krawędzi Mostu Cłowego w Szczecinie do ujścia,
- 4) na rzece Parnica od wschodniej krawędzi Mostu Portowego w Szczecinie do ujścia,
- 5) na rzece Płonia od północnej krawędzi mostu przy ulicy Przestrzennej w Szczecinie Dąbiu do ujścia.

§ 2.

1. Zabrania się zatrzymywania niżej wymienionych gatunków ryb w przypadku gdy dobowy połów przekroczy ilość:
 - 1) troć – 2 sztuki,
 - 2) szczupak – 3 sztuki,
 - 3) sandacz – 3 sztuki,
 - 4) sum – 3 sztuki,
 - 5) węgorz, lin – 5 sztuk łącznie,
 - 6) leszcz – 10 sztuk,
 - 7) dorsz – 15 sztuk.
2. Łączna ilość złowionych gatunków ryb wymienionych w ust. 1, pkt 1–5 nie może przekraczać 10 sztuk w ciągu doby.
3. Łączna ilość złowionych ryb innych gatunków niż wymienione w ust. 1 nie może przekraczać wagi 5 kg w ciągu doby.

§ 3.

Zarządzenie nie ma zastosowania do połowu ryb wykonywanego w czasie zawodów sportowych.

§ 4.

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

**p.o. OKRĘGOWY INSPEKTOR RYBOŁÓWSTWA MORSKIEGO
W SZCZECINIE**

Paweł Sokołowski

Poz. 673

**UCHWAŁA NR VI/63/99
Rady Gminy w Dobrej
z dnia 7 października 1999 r.**

w sprawie zmian w planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Dobra.

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) Rada Gminy w Dobrej uchwala, co następuje:

§ 1.

Zgodnie z uchwałą Nr VI/51/98 Rady Gminy w Dobrej z dnia 18 czerwca 1998 r. dokonać zmiany w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Dobra, zatwierdzonym uchwałą Nr VII/35/94 Rady Gminy z dnia 8 grudnia 1994 r. (Dz. Urz. Woj. Szczec. Nr 16, poz. 157 z dnia 16 grudnia 1994 r.).

§ 2.

Przepisy ogólne

1. Zmiana w planie obejmuje powierzchnię 0,6509 ha.

Obszar i przedmiot zmian:

OBRĘB GEODEZYJNY	NUMER DZIAŁKI	POW. [HA]	PR
			PRZEZNACZEN W ISTNIEJĄC PLANIE
Wąwelnica	33/6	0,6509	teren upraw ogrodniczych

Granice obszaru zmiany oznaczono na rysunku planu w skali 1:500, który stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

2. Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest:
 - 1) umożliwienie realizacji zamierzeń inwestycyjnych właścicielowi terenu zgodnie z art. 3 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym z dnia 7 lipca 1994
 - 2) zachowanie interesów publicznych ponadlokalnych i lokalnych, zwłaszcza w zakresie ochrony środowiska przyrodniczego, powiązań komunikacyjnych oraz infrastruktury technicznej.
3. Ustalenia planu, zawarte w tekście uchwały, obejmują:
 - 1) tereny usług nieuciążliwych oraz handlu, oznaczone na rysunku zmiany planu symbolem U,
 - 2) tereny urządzeń tras komunikacyjnych, oznaczone na rysunku zmiany planu symbolem KD,
 - 3) zasady obsługi infrastruktury technicznej.
4. Tereny, o których mowa w ust. 1, do chwili ich zagospodarowania zgodnie ze zmianą funkcji terenu, mogą być wykorzystywane w sposób dotychczasowy.
5. Na terenach, o których mowa w ust. 1. ustala się przeznaczenie podstawowe oraz przeznaczenie dopuszczalne wraz z warunkami jego dopuszczenia.
6. Integralną częścią zmiany w planie jest rysunek w skali 1:500, stanowiący załącznik graficzny do niniejszej uchwały.
7. Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu w decyzjach administracyjnych należy określać według zasad ustalonych dla terenu wyznaczonego liniami rozgraniczającymi jak na rysunku planu.

§ 3.

Wyjaśnienia używanych pojęć

1. Ilekroć w przepisach niniejszej uchwały jest mowa o:
 - 1) przeznaczeniu podstawowym – należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które powinno przeważać na danym obszarze, wyznaczonym liniami rozgraniczającymi,
 - 2) przeznaczeniu dopuszczalnym – należy przez to rozumieć rodzaje przeznaczenia inne niż podstawowe, które uzupełniają lub wzbogacają przeznaczenie podstawowe.

§ 4.

Przepisy szczegółowe

1. Wyznacza się teren określony na rysunku planu symbolem U z przeznaczeniem podstawowym pod zabudowę usługową oraz handel. Przewidywana na tym terenie inwestycja będzie rozbudową istniejących na sąsiedniej działce (nr 33/3), usług.
2. Na terenach U ustala się:
 - 1) maksymalną wysokość zabudowy 2,0 kondygnacji (do 8,0 m do kalenicy),
 - 2) wydzielenie miejsc postojowych na terenie działki nr 33/6 lub zachowanie parkingu na działce nr 33/3 dla obsługi całości inwestycji.
3. Na terenach U dopuszcza się realizację:
 - 1) sieci i urządzeń infrastruktury technicznej,
 - 2) ciągów pieszo-jezdnych,
 - 3) obiektu socjalno-mieszkalnego.
4. Dojazd do terenu objętego zmianą w planie stanowi projektowana droga niepubliczna, oznaczona na rysunku planu symbolem KD, o szerokości w liniach rozgraniczających 6,0 m.
5. W zakresie ochrony środowiska ustala się:
 - 1) ze względu na położenie terenu zmiany w planie w strefie zasobowej ujęć wody pitnej Pilchowo-Arkonka-Świerczewo, obowiązują ograniczenia i zakazy według Decyzji Wojewody Szczecińskiego Nr OS-6/7622/5/91 z dnia 17 listopada 1991 r.,
 - 2) w przypadku wystąpienia uciążliwości projektowanych obiektów, strefa tej uciążliwości winna zamknąć się w granicach własnej działki.

6. W zakresie zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków ustala się:
 - 1) utrzymanie zaopatrzenia w wodę z istniejącej sieci wodociągowej bazującej na ujęciu wody we wsi Dołuje,
 - 2) przyłączenie nowych obiektów na warunkach dysponenta sieci,
 - 3) odprowadzenie ścieków sanitarnych do istniejącej kanalizacji sanitarnej (odbiornikiem ścieków będzie istn. oczyszczalnia ścieków w Lubieszynie),
 - 4) odprowadzenie ścieków deszczowych – kanalizacją deszczową.
7. Zaopatrzenia w gaz przewiduje się z istniejącej sieci gazowej średnich ciśnień, poprzez reduktory naścienne.
8. W zakresie zaopatrzenia w ciepło utrzymuje się indywidualny system grzewczy (paliwo gazowe, płynne lub elektryczne).
9. W zakresie usuwania i unieszkodliwiania odpadów utrzymuje się miejski system gromadzenia odpadów stałych; zaleca się wprowadzenie selektywnej zbiórki „u źródła”.
10. Zasilanie w energię elektryczną obszaru zmiany – projektowaną linią kablową niskich napięć z istn. stacji transformatorowej 15/0,4 kV nr 1058 (poza granicami opracowania) na warunkach określonych przez dysponenta sieci.

Sieci elektroenergetyczne przewiduje się w liniach rozgraniczających ciągi komunikacyjne.
11. Dokonuje się zmiany przeznaczenia gruntów rolnych o powierzchni 0,6509 ha na cele nierolne dla obszaru określonego w § 2 ust. 1, objętego niniejszą uchwałą (w następujących klasach bonitacyjnych):
 - 1) dr/R VI – 0,0240 ha,
 - 2) dr/Ps V – 0,0309 ha,
 - 3) B/Ps V – 0,0755 ha,
 - 4) Ps V – 0,3550 ha,
 - 5) Rz VI – 0,4850 ha.

§ 5.

Przepisy końcowe

1. Na obszarze objętym niniejszą zmianą w planie traci moc ustalenia miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Dobra, zatwierdzonego uchwałą Rady Gminy w Dobrej Nr VII/35/94 z dnia 8 grudnia 1994 r. (Dz. Urz. Woj. Szczec. Nr 16, poz. 157 z 16 grudnia 1994 r.), w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Dobra.
2. Zgodnie z art. 10 ust. 3, art. 36 ust. 3 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym z 1994 r., ustala się jednorazową opłatę za wzrost wartości nieruchomości w wysokości 0% dla terenu objętego niniejszą zmianą.
3. Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Zarządowi Gminy.
4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Teodor Leszczyński

Poz. 674

KOMUNIKAT
Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie
z dnia 4 listopada 1999 r.

w sprawie utraty mocy obowiązującej przepisów prawnych.

Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie informuje, że w związku z wejściem w życie przepisów ustawy z dnia 24 lipca 1999 r. o zmianie ustawy o działach administracji rządowej oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 70, poz. 778), tracą moc przepisy prawne Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie wydane w sprawach rybołówstwa morskiego, a mianowicie:

L.p.	Numer i data zarządzenia/ zarządzenia porządkowego*	w sprawie
1.	Z.P.2/76 z 19.01.1976 r.	trybu postępowania kierowników (kapitanów polskich statków rybackich podczas dokonywania kontroli na tych statkach przez obcych inspektorów rybołówstwa na wodach Południowo-Wschodniego Atlantyku, objętych Konwencją ICSEAF
2.	Z.P.3/76 z 19.01.1976 r.	zasad dokonywania kontroli obcych statków rybackich przez polskich inspektorów rybołówstwa na wodach Południowo-Wschodniego Atlantyku objętych Konwencją ICSEAF
3.	Z.P.4/76 z 19.01.1976 r.	zasad dokonywania kontroli obcych statków rybackich przez polskich inspektorów rybołówstwa na wodach Północno-Wschodniego Atlantyku
4.	Z.P.5/76 z 19.01.1976 r.	postępowania kapitanów polskich statków rybackich podczas dokonywania kontroli na statkach przez obcych inspektorów na wodach Północno-Wschodniego Atlantyku
5.	Z.P.5/82 z 21.04.1982 r.	wykonywania rybołówstwa na wodach Północno-Zachodniego Atlantyku objętych Konwencją Rybołówstwa Północno-Zachodniego Atlantyku zwaną "NAFO"
6.	Z.P.1/84 z 17.01.1984 r.	zasad wykonywania rybołówstwa na wodach objętych umową pomiędzy PRL a Królestwem Norwegii

8.	Z.P.6/84 z 12.10.1984 r.	zasad wykonywania rybołówstwa, wynikają z porozumienia pomiędzy PRL a Kanadą na obszarze stref ochrony rybołówstwa Kanady
9.	Z.P.2/85 z 16.03.1985 r.	zasad wykonywania rybołówstwa na wodach Północno-Wschodniego Atlantyku
10.	Z.P.4/85 z 8.08.1985 r.	zasad wykonywania rybołówstwa na wodach objętych porozumieniem pomiędzy PRL a U
11.	Z.P.6/85 z 6.11.1985 r.	kontroli rybołówstwa na wodach objętych Konwencją o przyszłej wielostronnej współpracy w rybołówstwie na Północno-Zachodnim Atlantyku
12.	Z.P.6/93 z 4.05.1993 r.	zasad wykonywania rybołówstwa na wodach Centralnej Części Morza Beringa
13.	Z.P.9/93 z 16.07.1993 r.	prowadzenia połowów przy użyciu usidlając narzędzi połowu na morzu pełnym
14.	Z.P.13/94 z 19.12.1994 r.	określenia łowisk przeznaczonych do połow sprzętem stawnym
15.	Z.P.2/95 z 20.01.1995 r.	określenia niektórych zasad wykonywania rybołówstwa morskiego
16.	Z.P.3/95 z 13.02.1995 r.	zasad wykonywania rybołówstwa na wodach objętych Konwencją o Zachowaniu Żywych Zasobów Morskich Antarktyki (CCAMLR)
17.	Z.P.5/95 z 27.03.1995 r.	ustalenia terminu zakazu połowu sandacza (Lucioperca lucioperca L.)
18.	Z.P. 6/95 z 6.04.1995 r.	ustalenia terminu obowiązywania okresu ochronnego oraz czasowego zakazu połowu okresie wiosennego tarła 1995 r.
19.	Z.P.7/95 z 19.04.1995 r.	wprowadzenia zakazu używania do połowów niektórych rodzajów narzędzi połowowych
20.	Z.P.11/95 z 17.07.1995 r.	zasad wykonywania rybołówstwa na Morzu Ochockim i Morzu Beringa
21.	Z.P.12/95	zasad wykonywania rybołówstwa na wodach

28.	Z.P. Nr 11/97 z 15.12.1997 r.	w sprawie wprowadzenia obowiązku rejestrowania przez rybaków łódziowych wielkości uzyskiwanych połowów ryb oraz składania oświadczeń o wielkości połowów.
29.	Z.P. Nr 12/97 z 15.12.1997 r.	w sprawie wprowadzenia obowiązku dokumentowania przez rybaków kutrowych łódziowych wielkości uzyskiwanych połowów.

* Z. – zarządzenie,

Z.P. – zarządzenie porządkowe.

**DYREKTOR
URZĘDU MORSKIEGO W SZCZECINIE**

Michał Buczkowski

Poz. 675

**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
nr PCC/31/S/244/U/3/99.**

W dniu 31 sierpnia 1999 r. za zgodą „Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej” Sp. z o. o. z siedzibą przy ulicy Nasiennej 6, 73-110 Stargard Szczeciński, postanowiono wykreślić punkt dotyczący standardów jakościowych w концесји na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

UZASADNIENIE

„Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej” Sp. z o. o. w Stargardzie Szczecińskim zaakceptowało proponowaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zmianę decyzji концесyjnej, polegającą na wykreśleniu punktu dotyczącego obowiązku opracowania i przedstawienia do zatwierdzenia Prezesowi URE standardów jakościowych prowadzonej działalności mających na celu właściwą obsługę odbiorców.

W świetle przepisów § 34, 36 i 37 rozporządzenia 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), zawarcie w концесји omawianego warunku było zbędne.

Na podstawie art. 155 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 z późn. zm.) w związku z art. 30 ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki postanowił zmienić swoją decyzję z dnia 4 września 1998 r. nr PCC/31/244/U/2/98/BK w sprawie udzielenia концесји z urzędu.

**DYREKTOR BIURA
KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I INFORMACJI**

Olgierd Szlarczyński

Poz. 676

**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
nr PCC/91/S/390/U/3/99.**

W dniu 31 sierpnia 1999 r. za zgodą Miejskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. z siedzibą przy ulicy Słowiańskiej 9, 78-300 Świdwin, postanowiono wykreślić punkt dotyczący standardów jakościowych w концесји na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

UZASADNIENIE

Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o. o. w Świdwinie zaakceptowała proponowaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zmianę decyzji koncesyjnej, polegającą na wykreśleniu punktu dotyczącego obowiązku opracowania i przedstawienia do zatwierdzenia Prezesowi URE standardów jakościowych prowadzonej działalności mających na celu właściwą obsługę odbiorców.

W świetle przepisów § 34, 36 i 37 rozporządzenia 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), zawarcie w koncesji omawianego warunku było zbędne.

Na podstawie art. 155 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 z późn. zm.) w związku z art. 30 ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki postanowił zmienić swoją decyzję z dnia 25 września 1998 r. nr PCC/91/390/U/2/98/PK w sprawie udzielenia koncesji z urzędu.

**DYREKTOR BIURA
KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I INFORMACJI**

Olgierd Szłapczyński

Poz. 677

**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
nr PCC/259/S/420/U/3/99.**

W dniu 25 sierpnia 1999 r. za zgodą Przedsiębiorstwa „Geotermia Pyrzyce” Sp. z o. o. z siedzibą przy ulicy Ciepłowniczej 27, 74-200 Pyrzyce, postanowiono wykreślić punkt dotyczący standardów jakościowych w koncesji na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo „Geotermia Pyrzyce” Sp. z o. o. w Pyrzycach zaakceptowała proponowaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zmianę decyzji koncesyjnej, polegającą na wykreśleniu punktu dotyczącego obowiązku opracowania i przedstawienia do zatwierdzenia Prezesowi URE standardów jakościowych prowadzonej działalności mających na celu właściwą obsługę odbiorców.

W świetle przepisów § 34, 36 i 37 rozporządzenia 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), zawarcie w koncesji omawianego warunku było zbędne.

Na podstawie art. 155 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 z późn. zm.) w związku z art. 30 ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki postanowił zmienić swoją decyzję z dnia 9 października 1999 r. nr PCC/259/420/U/3/98/BK w sprawie udzielenia koncesji z urzędu.

**DYREKTOR BIURA
KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I INFORMACJI**

Olgierd Szłapczyński

Poz. 678**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
nr PCC/663/S/1169/U/3/99.**

W dniu 31 sierpnia 1999 r. za zgodą Fabryki Papieru Szczecin – Skolwin S. A. z siedzibą przy ulicy Stołczyńskiej 100, 71-871 Szczecin, postanowiono wykreślić punkt dotyczący standardów jakościowych w koncesji na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

UZASADNIENIE

Fabryka Papieru Szczecin – Skolwin S. A. w Szczecinie zaakceptowała proponowaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zmianę decyzji koncesyjnej, polegającą na wykreśleniu punktu dotyczącego obowiązku opracowania i przedstawienia do zatwierdzenia Prezesowi URE standardów jakościowych prowadzonej działalności mających na celu właściwą obsługę odbiorców.

W świetle przepisów § 34, 36 i 37 rozporządzenia 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), zawarcie w koncesji omawianego warunku było zbędne.

Na podstawie art. 155 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 z późn. zm.) w związku z art. 30 ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki postanowił zmienić swoją decyzję z dnia 12 listopada 1998 r. nr PCC/663/1169/U/1/98/JK w sprawie udzielenia koncesji z urzędu.

**DYREKTOR BIURA
KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I INFORMACJI**

Olgierd Szlapeczyński

Poz. 679**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
nr PCC/693/S/2696/U/3/99.**

W dniu 13 sierpnia 1999 r. za zgodą Przedsiębiorstwa Projektowo-Usługowego „Hydronika” z siedzibą przy ulicy Zwycięstwa 219, 75-609 Koszalin, postanowiono wykreślić punkt dotyczący standardów jakościowych w koncesji na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe „Hydronika” w Koszalinie zaakceptowało proponowaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zmianę decyzji koncesyjnej, polegającą na wykreśleniu punktu dotyczącego obowiązku opracowania i przedstawienia do zatwierdzenia Prezesowi URE standardów jakościowych prowadzonej działalności mających na celu właściwą obsługę odbiorców.

W świetle przepisów § 34, 36 i 37 rozporządzenia 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), zawarcie w koncesji omawianego warunku było zbędne.

Na podstawie art. 155 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 z późn. zm.) w związku z art. 30 ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) Prezes Urzędu Regulacji

Energetyki postanowił zmienić swoją decyzję z dnia 28 listopada 1998 r. nr PCC/693/2696/U/2/98/BK w sprawie udzielenia koncesji z urzędu.

**DYREKTOR BIURA
KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I INFORMACJI**

Olgierd Szłapczyński

Poz. 680

**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
nr PCC/710/S/1979/U/3/99.**

W dniu 25 sierpnia 1999 r. za zgodą „Energetyki Ciepłej w Połczynie Zdroju” Sp. z o. o. z siedzibą przy ulicy Mieszka I 19, 78-320 Połczyn Zdrój, postanowiono wykreślić punkt dotyczący standardów jakościowych w koncesji na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

UZASADNIENIE

„Energetyka Ciepła w Połczynie Zdroju” Sp. z o. o. w Połczynie Zdroju zaakceptowała proponowaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zmianę decyzji koncesyjnej, polegającą na wykreśleniu punktu dotyczącego obowiązku opracowania i przedstawienia do zatwierdzenia Prezesowi URE standardów jakościowych prowadzonej działalności mających na celu właściwą obsługę odbiorców.

W świetle przepisów § 34, 36 i 37 rozporządzenia 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), zawarcie w koncesji omawianego warunku było zbędne.

Na podstawie art. 155 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 z późn. zm.) w związku z art. 30 ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki postanowił zmienić swoją decyzję z dnia 1 grudnia 1999 r. nr PCC/710/1979/U/2/98/BK w sprawie udzielenia koncesji z urzędu.

**DYREKTOR BIURA
KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I INFORMACJI**

Olgierd Szłapczyński

Poz. 681

**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
nr PCC/722/S/2856/U/3/99.**

W dniu 13 sierpnia 1999 r. za zgodą Zakładu Energetyki Ciepłej (Gmina Łobez) z siedzibą przy ulicy Magazynowa 17, 73-300 Łobez, postanowiono wykreślić punkt dotyczący standardów jakościowych w koncesji na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

UZASADNIENIE

Zakład Energetyki Ciepłej (Gmina Łobez) w Łobezie zaakceptował proponowaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki zmianę decyzji koncesyjnej, polegającą na wykreśleniu punktu dotyczącego obowiązku opracowania

i przedstawienia do zatwierdzenia Prezesowi URE standardów jakościowych prowadzonej działalności mających na celu właściwą obsługę odbiorców.

W świetle przepisów § 34, 36 i 37 rozporządzenia 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), zawarcie w koncesji omawianego warunku było zbędne.

Na podstawie art. 155 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26 z późn. zm.) w związku z art. 30 ustawy – Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki postanowił zmienić swoją decyzję z dnia 16 grudnia 1998 r. nr PCC/722/2856/U/OT-8/98/JC w sprawie udzielenia koncesji z urzędu.

**DYREKTOR BIURA
KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I INFORMACJI**

Olgierd Szlarczyński

Poz. 682

**INFORMACJA
Urzędu Regulacji Energetyki o decyzji Prezesa URE
z dnia 29 października 1999 r.**

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe
„Hydronika” w Koszalinie.**

Informuje się, iż w dniu 29 października 1999 r. została wydana decyzja zatwierdzająca taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe „Hydronika” w Koszalinie o następującej treści:

**DECYZJA
Nr OSZ-820/2696-B/27/99**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 w związku z 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 oraz z 1998 r. Nr 94, poz. 594, Nr 106, poz. 668 i Nr 162, poz. 1126) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 1980 r. Nr 9, poz. 26, Nr 27, poz. 111; z 1982 r. Nr 7, poz. 55, 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, 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, Nr 119, poz. 513; z 1994 r. Nr 122, poz. 593; z 1995 r. Nr 1, poz. 1, 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, Nr 141, poz. 944 i z 1998 r. Nr 162, poz. 1126), a także na podstawie § 16 ust. 2 i § 17 ust. 5 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 6 lipca 1999 r. Przedsiębiorstwa Projektowo Usługowego Hydronika z siedzibą w Koszalinie posiadającego statystyczny numer identyfikacyjny Regon 330004413 zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem” o zatwierdzenie taryfy dla ciepła ustalonej przez to Przedsiębiorstwo postanawiam:

- 1) zatwierdzić taryfę dla ciepła ustaloną przez wymienione wyżej Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji,
- 2) zatwierdzić współczynnik korekcyjny X, uwzględniający projektowaną poprawę efektywności funkcjonowania Przedsiębiorstwa, o którym mowa w § 17 ust. 2–5 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), w wysokości 0%,
- 3) ustalić okres obowiązywania bazowych cen i bazowych stawek opłat zawartych w taryfie do dnia 30 listopada 2000 r.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa z dnia 6 lipca 1999 r., posiadającego koncesje wydane w dniu 28 listopada 1998 r. o numerach WCC/659/2696/U/2/98/BK

– na wytwarzanie ciepła i PCC/693/2696/U/2/98/BK – na przesyłanie i dystrybucję ciepła, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to 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 z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) 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).

Współczynnik korekcyjny X, o którym mowa w § 17 ust. 2–5 powołanego rozporządzenia został określony przez Przedsiębiorstwo w wysokości adekwatnej do realizowanych inwestycji i innych działań w zakresie dotyczącym modernizacji i wynikającej stąd możliwości poprawy efektywności funkcjonowania tego Przedsiębiorstwa w okresie kolejnych 12 miesięcy.

Ustalenie okresu obowiązywania bazowych cen i stawek opłat zawartych w taryfie na okres do dnia 30 listopada 2000 r. związane jest – z uwagi na potrzebę ochrony interesów odbiorców – z koniecznością ich zweryfikowania na podstawie prowadzonej ewidencji kosztów dla określonych w taryfie grup odbiorców.

W tym stanie rzeczy należało orzec, jak w sentencji.

Z upoważnienia

PREZESA
Urzędu Regulacji Energetyki
Wicedyrektor
Północno-Zachodniego Oddziału
Terenowego z siedzibą w Szczecinie

Barbara Giejsztowt

Załącznik do decyzji Prezesa URE
Nr OSZ–820/2696–B/27/99
z dnia 29 października 1999 r.

TARYFA DLA CIEPŁA

Przedsiębiorstwo Projektowo Usługowe
”HYDRONIKA” w Koszalinie

CZĘŚĆ I

Objaśnienie skrótów i pojęć używanych w taryfie:

- 1) ustawa – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 i Nr 158, poz. 1042 oraz z 1998 r. Nr 94, poz. 594 i Nr 106, poz. 668, Nr 162, poz. 1126),
- 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 – przedsiębiorstwo energetyczne dostarczające odbiorcy ciepło na podstawie umowy sprzedaży ciepła, zawartej z tym odbiorcą,
- 5) źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła dostarczanego do sieci ciepłowniczej,
- 6) sieć ciepłownicza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do obiektów,
- 7) przyłączy – odcinek sieci ciepłowniczej łączący źródło ciepła z tą siecią lub odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego,

- 8) 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,
- 9) grupowy węzeł cieplny – węzeł cieplny, z którym są połączone instalacje odbiorcze obsługujące więcej niż jeden budynek,
- 10) 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,
- 11) 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,
- 12) zamówiona moc cieplna – największy pobór ciepła dostarczanego w postaci określonego nośnika, jaki może wystąpić w warunkach obliczeniowych, przez okres co najmniej jednej godziny,
- 13) warunki obliczeniowe – obliczeniową temperaturę powietrza atmosferycznego określoną dla strefy klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło, i temperaturę wody użytkowej,
- 14) sezon grzewczy – okres między wrześniem a majem roku następnego, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzewania obiektów.

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe „Hydronika” z siedzibą w Koszalinie prowadzi działalność gospodarczą na terenie województw zachodniopomorskiego i wielkopolskiego w zakresie:

- wytwarzania ciepła w 7 źródłach ciepła o łącznej mocy zainstalowanej 40,0 MWt,
- przesyłania i dystrybucji ciepła 7-ma sieciami ciepłowniczymi współpracującymi z 6-cioma źródłami ciepła,
- eksploatacji węzłów cieplnych.

Działalność gospodarcza związana z zaopatrzeniem w ciepło prowadzona jest na podstawie umów dzierżawy, bądź nieodpłatnego przekazania w użytkowanie obiektów i urządzeń.

CZĘŚĆ III

Charakterystyka źródeł ciepła i podział odbiorców na grupy

Potrzeby cieplne odbiorców obejmują zużycie ciepła na ogrzewanie obiektów oraz zużycie ciepła na podgrzanie wody wodociągowej.

Potrzeby cieplne odbiorców są pokrywane ze źródeł ciepła poprzez sieci ciepłownicze, w których nośnikiem jest gorąca woda o temperaturze zależnej od warunków atmosferycznych w sezonie grzewczym i o stałej temperaturze w okresie letnim.

Odbiorcy ciepła przyłączeni do sieci ciepłowniczej są zasilani z indywidualnych węzłów cieplnych obsługujących jeden budynek lub z grupowych węzłów cieplnych, obsługujących więcej niż jeden budynek.

Zestawienie źródeł ciepła

1. Źródło nr 1 – kotłownia centralna zlokalizowana w Pile przy ul. Podchorążych 1 o łącznej mocy zainstalowanej 21,8 MWt współpracująca z dwiema sieciami ciepłowniczymi nr 1 i 2 o parametrach 130/80°C pokrywającymi potrzeby cieplne jednego odbiorcy.
2. Źródło nr 2 – kotłownia osiedlowa w m. Budowo o łącznej mocy 8,7 MWt, współpracująca z siecią ciepłowniczą nr 3 o parametrach 130/80°C.
3. Źródło nr 3 – kotłownia osiedlowa zlokalizowana przy ul. Lutyckiej w Pile o łącznej mocy 1,4 MWt, współpracuje z siecią ciepłowniczą nr 4 o parametrach 95/70°C.
4. Źródło nr 4 – kotłownia osiedlowa zlokalizowana na Osiedlu Przylesie w Kaczorach, o łącznej mocy zainstalowanej 1,1 MWt, współpracująca z siecią ciepłowniczą nr 5 o parametrach 95/70°C.
5. Źródło nr 5 – kotłownia lokalna zlokalizowana przy ul. Polnej 6–10 w Olesznie, o łącznej mocy 0,6 MWt, współpracująca z siecią ciepłowniczą nr 6 o parametrach 95/70°C.
6. Źródło nr 6 – kotłownia lokalna zlokalizowana w m. Głębokie, o łącznej mocy 0,3 MWt, współpracująca z siecią ciepłowniczą nr 7 o parametrach 95/70°C.
7. Źródło nr 7 – kotłownia osiedlowa zlokalizowana w m. Rosnowo k. Koszalina o łącznej mocy 5,8 MWt, współpracująca z grupowym węzłem wymiennikowym.

Podział na grupy odbiorców

Lp.	Symbol grupy odbiorców	Opis grupy
1	A1	Odbiorca zasilany w ciepło ze źródła nr 1 i węzłów cieplnych, eksploatowanych prz
2	A2	Odbiorca zasilany w ciepło ze źródła nr i węzła cieplnego, eksploatowanych przez
3	A3	Odbiorca zasilany w ciepło ze źródła nr eksploatowanej przez przedsiębiorstwo ci
4	A4	Odbiorca zasilany w ciepło ze źródła nr i węzła cieplnego eksploatowanych przez
5	A5	Odbiorca zasilany ze źródła nr 3 za pośr cieplnych eksploatowanych przez przedsi
6	A6	Odbiorca zasilany ze źródła nr 4 za pośr cieplnych eksploatowanych przez przedsi
7	A7	Odbiorca zasilany ze źródła nr 5 za pośr cieplnych eksploatowanych przez przedsi
8	A8	Odbiorca zasilany ze źródła nr 6 za pośr cieplnych eksploatowanych przez przedsi
9	A9	Odbiorca zasilany ze źródła nr 7.

CZĘŚĆ IV**Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat****A. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat w opomiarowanym systemie rozliczeń**

Ceny nie zawierają podatku VAT

Lp	Rodzaj opłaty	Odbiorc				
		A1	A2	A3	A4	A
1.	Ceny za moc zamówioną [zł/MW x m-c]	5224,78	4973,27	4973,27	4973,27	6780
2.	Ceny ciepła [zł/GJ]	17,83	19,48	19,48	19,48	22,
3.	Ceny nośnika ciepła [zł/m ³]	17,10	17,30	17,30	17,30	20,
4.	Stawki opłat abonament [zł/przyłącze x m-c]	11,17	11,00	11,00	11,00	11,
5.	Stawki opłat za usługi przesyłowe [zł/MW x m-c]	2350,91	2516,81	1338,16	1739,42	4987

B. Przerwanie i wznowienie dostarczania ciepła na dodatkowe żądanie odbiorcy

Ceny nie zawierają podatku VAT

Lp.	Grupy taryfowe odbiorców	Cen (z
1	A1	
2	A2, A3, A4	
3	A5	
4	A6	
5	A7	
6	A8	
7	A9	

C. Sprawdzenie prawidłowości wskazań urządzenia pomiarowego

Ceny nie zawierają podatku VAT

Lp.	Ciepłomierz z przelicznikiem, parą czujników i wodomierzem o przepływie m ³ /h	Cen.
1	ponad 100	
2	50 - 100	
3	15 - 50	
4	poniżej 15	

D. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Podstawą kalkulacji stawek opłat za przyłączenie do sieci – obejmujących stawki opłat za:

- budowę przyłączy [zł/mb]
- wykonanie przejścia przyłącza przez ścianę obiektu [zł/przejście]
- rozbudowę sieci ciepłowniczej [zł/m³/h]

są kosztorysowe normy nakładów rzeczowych, ceny jednostkowe robót budowlanych oraz ceny czynników produkcji dla potrzeb sporządzania 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 i z 1999 r. Nr 45, poz. 437) obowiązujące w dniu zawarcia umowy o przyłączenie.

CZĘŚĆ V**Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Jednostkowe koszty oraz ceny i stawki opłat ustalone zostały na podstawie rozporządzenia taryfowego.

W kalkulacjach jednostkowych cen i stawek opłat uwzględniono koszty uzasadnione poniesione przez przedsiębiorstwo w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła, wynikające z ewidencji kosztów prowadzonej zgodnie z przepisami o rachunkowości oraz planowane koszty modernizacji i rozwoju, wynikające z obowiązującego w przedsiębiorstwie planu modernizacji i rozwoju.

Koszty modernizacji i rozwoju określono na podstawie planu rozwoju przedsiębiorstwa jako średnie roczne koszty w okresie objętym planem, wynikające z określonych w tym planie nakładów inwestycyjnych.

W kosztach modernizacji uwzględniono – nałożony na przedsiębiorstwo w Koncesjach na wytwarzanie oraz na przesył i dystrybucję ciepła – obowiązek opomiarowania odbiorców ciepła oraz zautomatyzowania dostawy ciepła do węzłów.

Stawki opłat dodatkowych obejmują opłaty za przerwanie i wznowienie dostarczania ciepła oraz sprawdzenie prawidłowości wskazań układu pomiarowego.

Ceny i stawki opłat zawarte w taryfie nie zawierają podatku od towarów i usług VAT.

CZĘŚĆ VI**Standardy jakościowe obsługi odbiorców**

1. Stosowane w taryfie ceny i stawki opłat ustalone są dla standardów jakościowych obsługi odbiorców określonych w rozdziale 7 Rozporządzenia przyłączeniowego i stosuje się je, jeżeli strony w umowie nie postanowiły inaczej.
2. W przypadku niedotrzymania przez strony warunków umowy stosuje się § 32 Rozporządzenia taryfowego.
3. W przypadku uszkodzenia bądź stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego wysokość opłat, w okresie braku prawidłowego pomiaru ilości dostarczonego ciepła, ustalona będzie na zasadach określonych w § 33 Rozporządzenia taryfowego.
4. W przypadku niedotrzymania przez sprzedawcę warunków umowy w zakresie terminów rozpoczęcia i zakończenia dostarczania ciepła w celu ogrzewania i planowanych przerw w dostarczaniu ciepła w okresie letnim, odbiorcy przysługują bonifikaty w wysokości określonej w § 34 Rozporządzenia taryfowego.

CZĘŚĆ VII**Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat**

1. Przedsiębiorstwo zawiadomi odbiorców o zmianie cen i stawek opłat pisemnie na co najmniej 14 dni przed wprowadzeniem nowych cen i stawek opłat.
2. Przedsiębiorstwo określa wartość współczynnika X na poziomie 0%.
3. Przedsiębiorstwo dostosuje stawki opłat i ceny zależne i niezależne od ilości dostarczanego ciepła nie częściej niż raz na 12 m-cy do zmieniających się warunków ekonomicznych na zasadach określonych w § 17 Rozporządzenia taryfowego.

KOMUNIKAT

Uprzejmie informuje się PT. Prenumeratorów, iż cena prenumeraty rocznej jednego egzemplarza Dziennika Urzędowego Województwa Zachodniopomorskiego wyniesie w 2000 roku **200,00 złotych**.

Prenumeratę można zgłaszać tylko na okres roczny w terminie do dnia 31 stycznia 2000 r. uiszczając stosowną kwotę na konto Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie, ul. Wały Chrobrego 4, Wydział Finansowy,

do NBP O/O Szczecin Nr **10101599-5597-223-1**

powiadamiając o wpłacie ww. Wydział.

Dodatkowo informuje się, iż w miarę posiadanych rezerw, można nabyć pojedyncze egzemplarze Dziennika w Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim w Szczecinie, ul. Wały Chrobrego 4, pokój 146, tel. 4303-402.

Cena pojedynczego egzemplarza wynosi 0,15 zł od każdej strony.

Nadto Dzienniki Urzędowe można otrzymać do wglądu w bibliotece Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie, ul. Wały Chrobrego 4, pokój 146.

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 8 listopada 1999 r.
w Zakładzie Obsługi Administracji
Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego
w Szczecinie
Dział Poligrafii