

2. Wojewódzkie dyrekcje przedstawiają radom narodowym stopnią podstawowego i wojewódzkiego informację o wykonaniu zadań rocznych oraz każdorazowo — na żądanie tych rad, a także programy zadań na okresy wieloletnie.

§ 7. Wojewódzkie dyrekcje powinny zostać utworzone w terminie do dnia 31 maja 1986 r.

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Komunikacji: *J. Kamiński*

60

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŁĄCZNOŚCI

z dnia 19 lutego 1986 r.

w sprawie powołania okręgowych Inspektoratów Państwowej Inspekcji Radiowej.

Na podstawie art. 31 ust. 4 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o łączności (Dz. U. Nr 54, poz. 275) zarządza się, co następuje:

§ 1. Powołuje się następujące okręgowe inspektoraty Państwowej Inspekcji Radiowej oraz ustala się ich siedziby i obszary właściwości:

- 1) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Warszawie dla województw: stołecznego warszawskiego, ciechanowskiego, ostrołęckiego, płockiego i siedleckiego,
- 2) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Białymstoku dla województw: białostockiego i łomżyńskiego,
- 3) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Bydgoszczy dla województw: bydgoskiego, toruńskiego i włocławskiego,
- 4) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Gdańsku dla województw: gdańskiego i elbląskiego,
- 5) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Katowicach dla województw: katowickiego, bielskiego, częstochowskiego i opolskiego,
- 6) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Kielcach dla województw: kieleckiego, radomskiego i tarnobrzeskiego,
- 7) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Koszalinie dla województw: koszalińskiego i słupskiego,
- 8) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Krakowie dla województw: krakowskiego, nowosądeckiego i tarnowskiego,
- 9) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radio-

wej w Lublinie dla województw: lubelskiego, białkopodlaskiego, chełmskiego i zamojskiego,

- 10) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Łodzi dla województw: łódzkiego, piotrkowskiego, sieradzkiego i skierniewickiego,
- 11) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Olsztynie dla województw: olsztyńskiego i suwalskiego,
- 12) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Poznaniu dla województw: poznańskiego, kaliskiego, konińskiego, leszczyńskiego i pilskiego,
- 13) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Rzeszowie dla województw: rzeszowskiego, krośnieńskiego i przemyskiego,
- 14) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Szczecinie dla województwa szczecińskiego,
- 15) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej we Wrocławiu dla województw: jeleniogórskiego, legnickiego, wałbrzyskiego i wrocławskiego,
- 16) Okręgowy Inspektorat Państwowej Inspekcji Radiowej w Zielonej Górze dla województw: zielonogórskiego i gorzowskiego.

§ 2. Traci moc zarządzenie nr 3 Ministra Łączności z dnia 18 stycznia 1969 r. w sprawie utworzenia okręgowych inspektoratów Państwowej Inspekcji Radiowej (Dziennik Łączności Nr 3, poz. 19, z 1971 r. Nr 1, poz. 1, z 1972 r. Nr 3, poz. 20, z 1973 r. Nr 4, poz. 37 i Nr 11, poz. 8f, z 1975 r. Nr 12, poz. 72 i z 1982 r. Nr 9, poz. 61).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Łączności: *W. Majewski*

61

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŁĄCZNOŚCI

z dnia 20 lutego 1986 r.

w sprawie świadectw homologacji i warunków uzyskania zgody na zastosowanie urządzeń telekomunikacyjnych w jednolitej sieci telekomunikacyjnej Państwa.

Na podstawie art. 25 ust. 3 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o łączności (Dz. U. Nr 54, poz. 275) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadzenie do jednolitej sieci telekomunikacyjnej Państwa urządzeń, sprzętu, kabli i przewodów telekomunikacyjnych, zwanych dalej „urządzeniami”, może nastąpić po wydaniu świadectwa homologacji i uzyskaniu zgody na ich zastosowanie. W szczególności dotyczy to:

- 1) telekomunikacyjnych aparatów końcowych (przewodowych i bezprzewodowych),
- 2) urządzeń komutacyjnych,
- 3) urządzeń teletransmisyjnych,

- 4) urządzeń teleinformatycznych,
- 5) kabli telekomunikacyjnych,
- 6) nadawczych urządzeń radiofonicznych i telewizyjnych,
- 7) antenowych instalacji zbiorowych,
- 8) radiofonicznych i telewizyjnych urządzeń odbiorczych produkcji krajowej pod względem zakresów częstotliwości i kompatybilności elektromagnetycznej,
- 9) urządzeń radiokomunikacji stałej (w tym linii radiowych) oraz ruchomej,
- 10) urządzeń radiokomunikacji, radiofonii i telewizji satelitarnej,
- 11) telekomunikacyjnych urządzeń zasilających,