



13 pps
21.06.2006

**PREZES URZĘDU KOMUNIKACJI
ELEKTRONICZNEJ**

Anna Streżyńska

DZC-WTV-5156-47/06 (5)

Warszawa, dnia 22 września 2006 r.

KANCELARIA SENATU
BIURO PREZYDIALNE

wpłynęło dn. 4.10.06

nr. 5201 podpis BPS

SEKRETARIAT
Biura Prac Senackich
Wpłynęło dn. 6.10.06 zaf.
nr. 7230 podpis [signature]

Szanowny Pan
Bronisław Wildstein
Prezes Zarządu
Telewizja Polska S.A.
ul. Jana Pawła Woronicza 17
00-900 Warszawa

Dotyczy: zwiększenia zasięgu odbioru programu regionalnego dla mieszkańców województwa wielkopolskiego

W odpowiedzi na pismo nr TMV/388/401-88/06 z dnia 3 sierpnia 2006 r. zawierające oświadczenie złożone przez Pana Senatora Janusza Kubiaka wraz z pismem Wicemarszałka Senatu w nawiązaniu do pisma nr TVP-p-922/2006 z dnia 26 czerwca 2006 r. oraz do korespondencji Departamentu Zarządzania Zasobami Częstotliwości UKE z panem Jerzym Czerskim zastępcą Dyrektora Ośrodka Emisji TVP S.A. z dnia 7 i 17 lipca 2006 r. odnośnie niewystarczającego pokrycia programem regionalnym TVP3 terenów północnej i zachodniej części województwa wielkopolskiego, pragnę poinformować, że podległy mi Urząd Komunikacji Elektronicznej od dłuższego czasu poszukuje rozwiązania wskazanego problemu, mając na względzie ważną misję jaką pełni telewizja regionalna, integrując środowisko lokalne oraz przybliżając mieszkańcom problemy własnego województwa.

Przeszkodę w realizacji tego zadania stanowi ograniczona ilość dostępnych zasobów częstotliwości. Należy zdawać sobie sprawę, że liczba posiadanych przez Polskę (na mocy Porozumienia Regionalnego dla Europejskiego Obszaru Radiodfuzyjnego – Sztokholm 1961) kanałów telewizyjnych dużej mocy pozwoliła na budowę trzech ogólnopolskich sieci telewizyjnych, które Krajowa Rada Radiofonii i Telewizji przeznaczyła do emisji programów:

TVP1, TVP2 i POLSAT. Na bazie pozostałych częstotliwości dużej mocy i po uzupełnieniu stacjami małej mocy koordynowanych oddzielnie powstały sieci o niepełnym pokryciu: regionalna sieć TVP3, TVN, TV4 i TV PULS oraz lokalne stacje telewizyjne zrzeszone w tzw. sieci ODRA.

Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej nie dysponuje wolnymi częstotliwościami, z których można by rozbudować sieć publicznej telewizji regionalnej do rozmiarów czwartej sieci ogólnopolskiej. Dla potrzeb telewizji regionalnej podobnie jak dla telewizji komercyjnych rozdysponowane zostały ostatnie możliwe do międzynarodowego uzgodnienia kanały małej mocy. Powołując do życia Polską Telewizję Regionalną zarówno Zarząd TVP jak i Krajowa Rada Radiofonii i Telewizji zdawały sobie sprawę z ograniczonych możliwości rozwoju sieci tego programu, a decyzja w tej sprawie zapadła z pełną świadomością wspomnianych aspektów.

Biorąc pod uwagę wspomniane nasycenie widma częstotliwości zmuszona jestem stwierdzić, że nie istnieją możliwości doboru nowych częstotliwości dla dodatkowych analogowych nadajników TVP w regionie województwa wielkopolskiego.

Dodatkowo większość krajów sąsiednich zapowiedziała nie uzgadnianie po konferencji RRC-06 (Regional Radiocommunication Conference Geneva, Switzerland, 15 May 2006 to 16 June 2006) nowych analogowych przydziałów częstotliwości z uwagi na blokowanie przez nie częstotliwości przeznaczonych dla telewizji cyfrowej DVB-T.

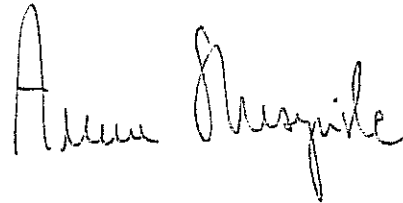
W Departamencie Zarządzania Zasobami Częstotliwości przed konferencją przeprowadzona została gruntowna analiza możliwych do wykorzystania zasobów częstotliwościowych mająca na celu przekazanie ich na potrzeby powiększenia zasięgu odbioru programów Telewizji Polskiej S.A. Efektem tych prac było pismo nr DZC-WTV-5156-48/06 (3) z dnia 20 lipca 2006 r. skierowane do Pana Prezesa TVP, gdzie informuję o możliwości wykorzystania ostatnich rezerw częstotliwości do rozpowszechniania ogólnopolskich i regionalnych programów Telewizji Publicznej.

Z powyższych przesłanek oraz z przeprowadzonych dodatkowych symulacji propagacyjno-sieciowych dla proponowanej przez TVP w piśmie TVP-p-022/2006 z dnia 26 czerwca 2006 r. lokalizacji Wysoka, nie istnieje możliwość doboru nowej częstotliwości nie powodującej konfliktów z istniejącymi już obiektami nadawczymi.

Polepszenie warunków odbioru programów telewizji naziemnej może oczywiście nastąpić wraz z uruchomieniem nadawania programów w sposób cyfrowy. System telewizji cyfrowej obok możliwości nadawania wielu programów w jednym kanale, jest dużo bardziej odporny na zakłócenia wynikające z wielodrogowej propagacji sygnału tak istotnej w obsza-

rach miejskich. Dodatkowo cyfrowe stacje retransmisyjne działające w miejscach o szczególnie trudnych warunkach propagacyjnych mogą pracować w tym samym kanale co stacja główna, umożliwia to bezproblemowe uzupełnianie emisji. Szybkie uruchomienie emisji cyfrowej skutkować będzie zauważalną poprawą pokrycia Polski programami TVP zwłaszcza programem regionalnym TVP3, który ciągle dociera do zbyt małej liczby odbiorców.

Prezes UKE czynnie uczestniczy w pracach Międzyresortowego Zespołu do Spraw Wprowadzania Telewizji i Radiofonii Cyfrowej, który od 2 stycznia 2006 r. pracuje nad uzupełnieniem Strategii przejścia z techniki analogowej na cyfrową w zakresie telewizji naziemnej. Zbliżające się uruchomienie pierwszych multipleksów DVB-T z pewnością przyczyni się do rozwiązania problemu niewystarczającego pokrycia kraju programem regionalnym.



Do wiadomości:

- 1) Ryszard Legutko - Wicemarszałek Senatu RP
- 2) Janusz Kubiak – Senator RP
- 3) Stanisław Kalemba – Poseł na Sejm RP
- 4) Marek Madej – Burmistrz Miasta i Gminy Wysoka