




Cyfryzacja telewizji naziemnej w Polsce, czyli zastąpienie tradycyjnej techniki nadawania analogowego nowoczesną techniką cyfrową, należy do jednego z najważniejszych projektów w sferze publicznej łączących zagadnienia społeczne, ekonomiczne i techniczne. Sygnał analogowy ma być całkowicie zastąpiony przez cyfrowy (co oznacza wyłączenie nadajników analogowych) nie później niż 31 lipca 2013 r. Poniżej zamieszczamy list Pani Wojewody Ewy Mes informujący o procesie zakończenia emisji analogowej sygnału telewizyjnego i przejścia na sygnał cyfrowy.

**Prawidłowy numer bezpłatnej  
INFOLINII  
to  
800-007-788**

 <p>WOJEWÓDZA KUJAWSKO-POMORSKI EWAMES WSOC.10332.1.2012.LR</p>	<p>Bydgoszcz, 1 września 2012 r.</p> <p><b>Panie i Panowie</b> <b>Przewodni Młaz</b> <b>Burmistrzowie i Wójtowie</b> <b>w Kujawsko-Pomorskiem</b></p> <p><i>szanowni Państwo</i></p> <p>Upieramnie proszę o wsparcie kampanii informacyjnej prowadzonej w związku z procesem zakończenia emisji analogowej sygnału telewizyjnego i przejścia na sygnał cyfrowy. W celu zminimalizowania negatywnych skutków tego procesu i zapobieżenia wyłączeniu cyfrowemu, proszę o dotarcie z informacją do ogółu mieszkańców, np. na lokalnych zebraniach czy poprzez wykorzystanie placówek oświatowych, wywieszanie plakatów w miejscach publicznych, rozdawanie ulotek (...).</p> <p>Informuję, że wyłączenia telewizyjnych stacji analogowych w naszym województwie planowane są w okresie: 28 listopada 2012 r. – 17 czerwca 2013 r.</p> <p>Cyfrizacja telewizji naziemnej jest przedsięwzięciem o skali globalnej, koordynowaną postanowieniami Regionalnej Konferencji Radiokomunikacyjnej do której należy Polska. Zarówno sposobu nadawania telewizji z analogowego na cyfrowy praktycznie jest uwarunkowana postanowieniami Regionalnej Konferencji Radiokomunikacyjnej w sprawie planowania naziemnej radiodifuzji cyfrowej w częstotliwościach 1 i 3, w zakresach częstotliwości 174-230 MHz oraz 470-862 MHz (RRR-06).</p> <p>Ostatecznym terminem zaprzestania emisji analogowych określonym w tym dokumencie jest dzień 17 czerwca 2015 roku. Nieprzekroczenie terminu zaprzestania rozpowszechniania w sposób rozliczający analogowych programów telewizyjnych w Polsce upływa z dniem 31 lipca 2013 r. Termin ten został ustanowiony w ustawie z dnia 30 czerwca 2011 r. o wdrożeniu naziemnej telewizji cyfrowej (Dz. U. Nr 153, poz. 903).</p> <p>Zyski wynikające z cyfryzacji telewizji:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• podniesienie jakości usług (lepsza jakość obrazu, dźwięku, usługi dodatkowe),</li><li>• podniesienie jakości życia mieszkańców Polski, co może być osiągnięte między innymi poprzez możliwość korzystania z funkcjonalnej i łatwo dostępnej infrastruktury technicznej i społecznej.</li></ul> <p>• rozwój społeczeństwa informacyjnego i zapewnienie powszechnego dostępu do usług elektronicznych oraz nowoczesnych technologii informacyjnych i komunikacyjnych.</p> <p>• w przypadku nadawców zmniejszeniu ulegną koszty nadawania programów telewizyjnych.</p> <p>• korzyści przedsiębiorców telekomunikacyjnych będą wynikać z efektywniejszego wykorzystania widma częstotliwości radiowych i możliwości przeznaczenia dodatkowych zasobów częstotliwości na świadczenie usług ruchomych, w tym szerokopasmowych. W tym kontekście oznacza to również korzyści dla użytkowników tych usług, którzy otrzymają bogatszą ofertę o znaczenie lepszych parametrów technicznych.</p> <p>Proces przejścia z nadawania analogowego na cyfrowy jest procesem, który będzie dotyczył wszystkich obywateli w Polsce. Niezbędne jest więc organizowanie kampanii informacyjno-edukacyjnej, która podniesie świadomość obywateli o czekającej ich znaczącej zmianie w sposobie odbioru wszystkich programów telewizyjnych.</p> <p>Kto straci odbiór TV?</p> <p>Gospodarstwa domowe odbierające telewizję tylko z emisji naziemnej, tj.: korzystające z anten indywidualnych oraz w budynkach wielorodzinnych wyposażonych w antenowe instalacje zbiorowe.</p> <p>Kogo nie dotyczy wyłączenie TV naziemnej?</p> <p>Abonentów platform kablowych i satelitarnych oraz posiadaczy nowoczesnych telewizorów z wbudowanym dekodern DVB-T/MPEG-4 i Dolby Digital Plus.</p> <p>Jako wspólne kryterium oceny przydatności aktualnie używanej instalacji antenowej może posłużyć ocena jakości odbioru TVP-2, a zwłaszcza teletekstu: strona 791.</p> <p>Najważniejszym warunkiem poprawnego odbioru naziemnej telewizji cyfrowej jest właściwy dobór anteny i jej odpowiednie ustawienie.</p> <p>Zagrożenia: działania naciągaczy i oszustów promujących niewłaściwe dekodery, nieodpowiednie anteny i wyłudzań pieniędzy na odbiór naziemnej telewizji cyfrowej.</p> <p>Grupy społeczne narażone na wyłączenia cyfrowe: osoby starsze i samotne, środowiska objęte pomocą społeczną oraz mieszkańcy budynków wielorodzinnych bez dostępu do sieci telewizji kablowej.</p> <p>Informuję, że oferta naziemnej telewizji cyfrowej w roku 2013 jest w całości bezpłatna. Rząd nie przewiduje możliwości dofinansowania ze środków publicznych zakupu dekodern i anten przez odbiorców.</p> <p>Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji uruchomiło bezpłatną infolinię: 800 007 778.</p> <p>Podaję przydatne linki:</p> <p>strona MAF o NTC: <a href="http://cyfryzacja.gov.pl">http://cyfryzacja.gov.pl</a>,</p> <p>strona KRRiT o NTC: <a href="http://www.krrt.gov.pl/dla-abonentow-i-konsumentow/telewizja-cyfrowa/">http://www.krrt.gov.pl/dla-abonentow-i-konsumentow/telewizja-cyfrowa/</a>,</p> <p>strona UKE o NTC: <a href="http://www.polakacyfrowa.org">www.polakacyfrowa.org</a>,</p> <p>strona firmowa EmiTele: <a href="http://www.emitele.pl">www.emitele.pl</a>,</p> <p>strona Krajowej Izby Gospodarczej Elektroniki i Telekomunikacji: <a href="http://www.kiget.org.pl">www.kiget.org.pl</a>.</p> <p>Upieramnie proszę o przekazanie informacji o podjętych przez Państwo działaniach i przedsięwzięciach w przedmiotowej sprawie w terminie do dnia 22 października 2012 r. na adres e-mail: <a href="mailto:in@zr.bgdzienskozaw.gov.pl">in@zr.bgdzienskozaw.gov.pl</a>.</p> <p><i>cz. podkomisja</i></p> <p><i>cz. podkomisja</i></p>
--	---