

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA TRANSPORTU¹⁾**

z dnia2007 r.

**w sprawie sposobu przeprowadzania postępowania kontrolnego i pokontrolnego przez Prezesa
Urzędu Komunikacji Elektronicznej wobec jednostek organizacyjnych Służby Więziennej**

Na podstawie art. 205 ust. 3 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa sposoby przeprowadzania przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej, zwanego dalej "Prezesem", postępowania kontrolnego i pokontrolnego w zakresie przestrzegania przez jednostki organizacyjne Służby Więziennej przepisów, decyzji oraz postanowień z zakresu telekomunikacji, gospodarki częstotliwościami lub spełniania zasadniczych wymagań w rozumieniu przepisów o kompatybilności elektromagnetycznej, o których mowa w ustawie z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne, zwanej dalej "ustawą".

§ 2. 1. Prezes przeprowadzając postępowanie kontrolne, o którym mowa w § 1, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do czynności kontrolnych, zawiadamia na piśmie kierownika jednostki organizacyjnej Służby Więziennej, zwanej dalej "jednostką kontrolowaną", o terminie, przedmiocie i zakresie kontroli.

2. W szczególnie uzasadnionych przypadkach termin, o którym mowa w ust. 1, może zostać skrócony, nie mniej jednak niż do 24 godzin.

§ 3. W przypadku wystąpienia zagrożenia bezpieczeństwa i porządku w jednostce kontrolowanej, uniemożliwiającego przeprowadzenie czynności kontrolnych w terminie określonym w zawiadomieniu, o którym mowa w § 2 ust. 1, Prezes, na wniosek kierownika jednostki kontrolowanej, wyznacza nowy termin kontroli. Przepisy § 2 stosuje się odpowiednio.

§ 4. 1. W przypadku niezapewnienia przez kierownika jednostki kontrolowanej warunków do sprawnego przeprowadzenia kontroli Prezes zawiadamia o tym fakcie na piśmie kierownika jednostki organizacyjnej Służby Więziennej sprawującego nadzór nad jednostką kontrolowaną, zwanego dalej "kierownikiem jednostki nadzoru".

2. Kierownik jednostki nadzoru, w terminie 14 dni od dnia otrzymania zawiadomienia, informuje na piśmie Prezesa o usunięciu przyczyn uniemożliwiających sprawne przeprowadzenie kontroli.

§ 5. 1. Czynności kontrolnych dokonuje się w obecności kierownika jednostki kontrolowanej lub osoby przez niego upoważnionej.

2. Wymóg, o którym mowa w ust. 1, nie dotyczy czynności kontrolnych przeprowadzanych w sposób zdalny.

§ 6. Decyzje, o których mowa w art. 201-204 ustawy, niezwłocznie po ich wydaniu, doręcza się kierownikowi jednostki kontrolowanej, której decyzje te dotyczą, oraz kierownikowi jednostki nadzoru.

§ 7. 1. Zabezpieczenia urządzenia radiowego przed dalszym użytkowaniem lub obsługą, o którym mowa w art. 203 ust. 2 ustawy, dokonuje się przez założenie na nim blokady uniemożliwiającej jego uruchomienie.

2. Zabezpieczenie, o którym mowa w ust. 1, nie może powodować utraty przez jednostkę kontrolowaną uprawnień z tytułu gwarancji jakości lub rękojmi za wady urządzenia.

§ 8. 1. W przypadku, o którym mowa w art. 204 ust. 1 pkt 4 ustawy, badanie techniczne czasowo zajętego urządzenia prowadzi się w siedzibie komórki organizacyjnej Urzędu Komunikacji Elektronicznej, zwanego dalej „UKE”, spełniającej warunki techniczne do przeprowadzenia tego badania.

2. Jeżeli przeprowadzenie badania, o którym mowa w ust. 1, jest możliwe w miejscu zainstalowania urządzenia, urządzenie to podlega zabezpieczeniu. Przepisy § 7 stosuje się odpowiednio.

§ 9. 1. Z czynności zajęcia urządzenia pracownik UKE sporządza protokół czasowego zajęcia urządzenia, zwany dalej "protokołem".

2. W protokole zamieszcza się w szczególności:

- 1) oznaczenie, adres, siedzibę jednostki kontrolowanej użytkującej czasowo zajęte urządzenie, zwanej dalej "jednostką użytkującą urządzenie", oraz imię i nazwisko kierownika tej jednostki;
- 2) imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe pracownika UKE upoważnionego do czasowego zajęcia urządzenia;
- 3) określenie decyzji, na podstawie której dokonywane jest czasowe zajęcie urządzenia;
- 4) datę dokonania czasowego zajęcia urządzenia;
- 5) oznaczenie, adres i siedzibę komórki organizacyjnej UKE, w której przeprowadza się badanie, o którym mowa w § 8 ust. 1, lub wzmiankę o zabezpieczeniu czasowo zajętego urządzenia;
- 6) omówienie dokonanych w protokole poprawek, skreśleń i uzupełnień;
- 7) podpisy pracownika UKE i kierownika jednostki użytkującej urządzenie oraz miejsce i datę podpisania protokołu;
- 8) parafy pracownika UKE i kierownika jednostki użytkującej urządzenie na każdej stronie protokołu;
- 9) wzmiankę o doręczeniu egzemplarza protokołu kierownikowi jednostki użytkującej urządzenie.

3. Protokół sporządza się w dwóch egzemplarzach, z których jeden przeznaczony jest dla jednostki użytkującej urządzenie, a drugi dla komórki organizacyjnej UKE, której pracownik dokonał czasowego zajęcia urządzenia.

§ 10. Do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia stosuje się przepisy dotychczasowe.

§ 11. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 20 lipca 2007 r.³⁾

Minister Transportu

1) Minister Transportu kieruje działem administracji rządowej - łączność, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Transportu (Dz. U. Nr 131, poz. 923).

2) Zmiany przywołanej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 163, poz. 1362, Nr 267, poz. 2258 oraz z 2006 r. Nr 12, poz. 66, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 170, poz. 1217, Nr 220, poz. 1600, Nr 235, poz. 1700 i Nr 249, poz. 1834.

3) Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 lutego 2005 r. w sprawie sposobu przeprowadzania postępowania kontrolnego przez Prezesa Urzędu Regulacji Telekomunikacji i Poczty wobec jednostek organizacyjnych Służby Więziennej (Dz. U. Nr 34, poz. 310), które zgodnie z art. 32 ustawy z dnia 16 marca 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

UZASADNIENIE

Przedmiotowy projekt rozporządzenia Ministra Transportu w sprawie sposobu przeprowadzania postępowania kontrolnego i pokontrolnego przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej wobec jednostek organizacyjnych Służby Więziennej ma zastąpić obowiązujące aktualnie rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 11 lutego 2005 r. w sprawie sposobu przeprowadzania postępowania kontrolnego i pokontrolnego przez Prezesa Urzędu Regulacji Telekomunikacji i Poczty wobec jednostek organizacyjnych Służby Więziennej (Dz. U. Nr 34, poz. 310). Różnice między przedstawionym projektem, a obowiązującym dotychczas rozporządzeniem sprowadzają się do zmian redakcyjnych wynikających przede wszystkim ze zmian w brzmieniu art. 205 ust. 3 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne wprowadzonych ustawą z dnia 16 marca 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej (Dz. U. Nr, poz.).

Ustawa o kompatybilności elektromagnetycznej wdraża do polskiego systemu prawnego przepisy *Dyrektywy 2004/108/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylająca dyrektywę 89/336/EWG* (Dz. U. UE L 390, str. 24, z dnia 31.12.2004) - dalej: dyrektywa 2004/108/WE. Dotychczas regulacje z zakresu kompatybilności elektromagnetycznej były zawarte w ustawie Prawo telekomunikacyjne oraz w rozporządzeniu Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 27 grudnia 2005 r. w sprawie dokonywania oceny zgodności aparatury z zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi kompatybilności elektromagnetycznej oraz sposobu jej oznakowania (Dz. U. Nr 265, poz. 2227). Regulacje te oparte na przepisach dyrektywy 89/336/EWG, która traci ważność z dniem 20 lipca 2007 r., zgodnie z art. 14 dyrektywy 2004/108/WE. Regulacje z zakresu kompatybilności elektromagnetycznej zostały zebrane w ustawie o kompatybilności elektromagnetycznej, która jednocześnie zmienia odpowiednie przepisy w ustawie Prawo telekomunikacyjne, w tym m.in. w art. 205 ust. 2 i 3 dostosowując je do stanu prawnego, jaki zaistnieje z chwilą wejścia w życie ustawy o kompatybilności elektromagnetycznej. Zgodnie z zasadami techniki prawodawczej zmiana przepisu stanowiącego podstawę wydania rozporządzenia pociąga za sobą konieczność wydania nowego rozporządzenia.

We wszystkich miejscach tekstu rozporządzenia, gdzie użyty był wyraz „aparatura” w odpowiednich przypadkach, wprowadzono wyraz „urządzenie”. Są to zmiany w § 8 ust. 1, w § 9 w ust. 1, w ust. 2 pkt 1 - 5 oraz 7 - 9 i w ust. 3. Pojęcie „urządzenie” wprowadzono zgodnie z przepisami ustawy o kompatybilności elektromagnetycznej, jako bardziej ogólne, obejmujące swoim zakresem zarówno aparaturę jak i elektronarzędzia oraz wszelkie inne wyroby, które powinny spełniać wymagania z zakresu kompatybilności elektromagnetycznej.

Ponadto w § 1 określenie „Prezes Urzędu Regulacji Telekomunikacji i Poczty” zastąpiono aktualnym określeniem „Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej”, a stosowany w § 8 ust. 1, w § 9 ust. 1 pkt 2, 5, 7, 8 oraz w ust. 3 skrót „URTiP” zastąpiono aktualnym skrótem „UKE”. Zmiany te wynikają z ustawy z dnia 29 grudnia 2005 r. o przekształceniach i zmianach w podziale zadań i kompetencji organów państwowych właściwych w sprawach łączności, radiofonii i telewizji (Dz. U. Nr 267, poz. 2258).

Ostatnią różnicą między omawianymi rozporządzeniami jest data wejścia w życie projektowanego rozporządzenia Ministra Transportu – jest to dzień 20 lipca 2007 r. identyczny z terminem wejścia w życie ustawy o kompatybilności elektromagnetycznej określonym w dyrektywie 2004/108/WE.

Projekt rozporządzenia nie wnosi żadnych zmian w sytuacji prawnej podmiotów, których dotyczy, tj. Urzędu Komunikacji Elektronicznej – dawniej Urząd Regulacji Telekomunikacji i Poczty, oraz jednostek organizacyjnych Służby Więziennej. Rozporządzenie nie zmienia również kompetencji pracowników UKE (dawniej pracowników URTiP) wykonujących zadania służbowe określone w rozporządzeniu.

Przedmiotowe rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej. Odnośnie projektu rozporządzenia dotychczas nie zgłosiły się żadne podmioty zainteresowane rozporządzeniem w rozumieniu przepisów o działalności lobbingsowej. Rozporządzenie stanowi aktualizację obowiązujących przepisów, które dostosowuje do przepisów Unii Europejskiej wchodzących w życie z dniem 20 lipca 2007 r. i nie wymaga notyfikacji Komisji Europejskiej.

Ocena skutków regulacji

1. Podmioty, na które oddziałuje rozporządzenie

Projektowane rozporządzenie dotyczy działalności:

- producentów urządzeń elektronicznych i elektrycznych, oraz innych urządzeń zawierających podzespoły elektroniczne i elektryczne,
 - upoważnionych przedstawicieli producentów lub importerów urządzeń elektronicznych i elektrycznych, które podlegają dyrektywie 2004/108/WE,
 - jednostek notyfikowanych w zakresie dyrektywy EMC,
 - organów nadzoru rynku uczestniczących w systemie kontroli wyrobów w zakresie dyrektywy EMC: Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej, Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego, wojewódzkich inspektorów Inspekcji Handlowej,
 - wszystkich podmiotów zajmujących się oceną zgodności aparatury z zasadniczymi wymaganiami w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej.
- Rozporządzenie nie powoduje żadnych zmian prawnych, organizacyjnych i gospodarczych w sytuacji podmiotów, do których ma zastosowanie.

2. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na budżet państwa oraz budżety jednostek samorządu terytorialnego. Rozporządzenie nie spowoduje konieczności powołania nowych instytucji ani organizacji i nie będzie wymagało zmian organizacyjnych w istniejących organach, w związku z czym nie wymaga nakładów finansowych ze strony budżetu.

3. Konsultacje społeczne

W ramach konsultacji społecznych projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej oraz przesłany do organizacji zrzeszających producentów aparatury oraz operatorów telekomunikacyjnych, a także do organizacji skupiających pracodawców tj.:

- Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji
- Polska Izba Komunikacji Elektronicznej
- Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji
- Stowarzyszenie Elektryków Polskich
- Polski Związek Krótkofalowców
- Naukowa Sieć Tematyczna EMC-net
- Stowarzyszenie Inżynierów Telekomunikacji
- Stowarzyszenie Budowniczych Telekomunikacji
- Konfederacja Pracodawców Polskich
- Polska Konfederacja Pracodawców Prywatnych Lewiatan
- Business Center Club
- Związek Rzemiosła Polskiego

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację na rynku pracy.

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość. Wejście w życie rozporządzenia określa jedynie termin, do którego może być stosowany dotychczasowy tryb postępowania kontrolnego i pokontrolnego wszczętego w przypadku emisji zaburzeń zakłócających działanie innych urządzeń spełniających zasadnicze

wymagania z zakresu kompatybilności elektromagnetycznej, których źródłem są urządzenia używane przez jednostki Służby Więziennej. Po tym terminie będą obowiązywać tylko zasady określone w ustawie z 16 marca 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej. Rozporządzenie jest dostosowaniem przepisów o postępowaniu kontrolnym i pokontrolnym do przepisów ustawy o kompatybilności elektromagnetycznej.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionów.