

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA CYFRYZACJI¹⁾

z dnia ...2020 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych²⁾

Na podstawie art. 132 ust. 3 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2019 r. poz. 2460 oraz z 2020 r. poz. 374, 695 i 875) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Cyfryzacji z dnia 7 października 2019 r. w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych (Dz. U. poz. 2125 i 2336) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 grudnia 2019 r., z wyjątkiem pkt 14 załącznika do rozporządzenia, który wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2021 r.”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 września 2020 r.

MINISTER CYFRYZACJI

ZA ZGODNOŚĆ POD WZGLĘDEM PRAWNYM,
REDAKCYJNYM I LEGISLACYJNYM
Iwona Szulc
Zastępca Dyrektora Departamentu Prawnego
w Ministerstwie Cyfryzacji
/- podpisano elektronicznie/

¹⁾ Minister Cyfryzacji kieruje działem administracji rządowej – informatyzacja, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Cyfryzacji (Dz. U. poz. 2270).

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie ma na celu przesunięcie terminu wejścia w życie, z dnia 1 września na dzień 1 stycznia 2021 r., wymagań dla telewizji hybrydowej HbbTV określonych w pkt 14 załącznika do rozporządzenia z dnia 7 października 2019 r. w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych (Dz. U. poz. 2125), które weszło w życie 1 grudnia 2019 r. Wskazany wyżej termin wejścia w życie z dniem 1 września 2020 r. wymagań dla telewizji hybrydowej HbbTV został określony w rozporządzeniu Ministra Cyfryzacji z dnia 28 listopada 2019 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych (Dz. U. poz. 2336), które weszło w życie również 1 grudnia 2019 r.

Obecnie w notyfikacji znajduje się projekt rozporządzenia zmieniający rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych (WPL MC 148), który zakłada stosowanie obligatoryjnych wymagań w zakresie HbbTV w wersji niższej t.j 2.0.1. od 1 stycznia 2021 r. Upływ okresu stand-still wyznaczony został na dzień 2 października 2020 r. Przedmiotowy projekt rozporządzenia zakłada zatem, że wymagania fakultatywne w wersji 2.0.2. w pierwotnym brzmieniu rozporządzenia wejdą w życie z dniem 1 stycznia 2020 r., jednak zostaną one zastąpione w okresie vacatio legis wymaganiami obligatoryjnymi w wersji 2.0.1. wprowadzanymi w notyfikowanej obecnie nowelizacji rozporządzenia, stosowanymi od 1 stycznia 2021 r.

Termin wejścia w życie projektowanego rozporządzenia powinien odpowiadać terminowi wejścia w życie wymagań dla telewizji hybrydowej HbbTV określonego przez rozporządzenie Ministra Cyfryzacji z dnia 28 listopada 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych tj. z dniem 1 września 2020 r., z uwagi na potrzebę jego zmiany w okresie vacatio legis.

Projektowane przepisy zostały przeanalizowane pod kątem wpływu na małe i średnie przedsiębiorstwa. Regulacje zawarte w projekcie rozporządzenia nie będą miały bezpośredniego wpływu na funkcjonowanie przedsiębiorstw.

Projektowane rozporządzenie nie będzie mieć wpływu na sytuację ekonomiczną i społeczną rodziny, osób niepełnosprawnych oraz osób starszych.

Projektowane rozporządzenie dotyczy zmiany daty wejścia w życie wymagań dla telewizji hybrydowej HbbTV a tym samym, nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz.

597) i nie podlega obowiązkowi notyfikacji w trybie określonym we wskazanym rozporządzeniu.

Stosownie do postanowień art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministra Cyfryzacji. Ponadto zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1006, z późn. zm.), projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia nie wymaga przedstawienia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, celem uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia.

<p>Nazwa projektu</p> <p>Rozporządzenie Ministra Cyfryzacji zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych.</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Cyfryzacji</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu: Pani Wanda Buk – Podsekretarz Stanu w MC</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu: Pan Rafał Radłowski, tel.: 22 245 58 09</p>	<p>Data sporządzenia 20.07.2020 r.</p> <p>Źródło: Art. 132 ust. 3 ustawy z dnia 6 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz.U. z 2019 r. poz. 2460, z późn. zm.)</p> <p>Nr w wykazie prac MC: 162</p>
--	--

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projektowane rozporządzenie ma na celu przesunięcie terminu wejścia w życie, z dnia 1 września na dzień 1 stycznia 2021 r., wymagań dla telewizji hybrydowej HbbTV określonych w pkt 14 załącznika do rozporządzenia z dnia 7 października 2019 r. w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych (Dz. U. poz. 2125), które weszło w życie 1 grudnia 2019 r. Wskazany wyżej termin wejścia w życie z dniem 1 września 2020 r. wymagań dla telewizji hybrydowej HbbTV został określony w rozporządzeniu Ministra Cyfryzacji z dnia 28 listopada 2019 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych (Dz. U. poz. 2336), które weszło w życie również 1 grudnia 2019 r.

Obecnie w notyfikacji znajduje się projekt rozporządzenia zmieniający rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych (WPL MC 148), który zakłada stosowanie obligatoryjnych wymagań w zakresie HbbTV w wersji niższej t.j 2.0.1. od 1 stycznia 2021 r. Upływ okresu stand-still wyznaczony został na dzień 2 października 2020 r. Przedmiotowy projekt rozporządzenia zakłada zatem, że wymagania fakultatywne w wersji 2.02 w pierwotnym brzmieniu rozporządzenia wejdą w życie z dniem 1 stycznia 2020 r., jednak zostaną one zastąpione w okresie vacatio legis wymaganiami obligatoryjnymi w wersji 2.01 wprowadzanymi w notyfikowanej obecnie nowelizacji rozporządzenia, stosowanymi od 1 stycznia 2021 r.

Termin wejścia w życie projektowanego rozporządzenia powinien odpowiadać terminowi wejścia w życie wymagań dla telewizji hybrydowej HbbTV określonego przez rozporządzenie Ministra Cyfryzacji z dnia 28 listopada 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań technicznych i eksploatacyjnych dla odbiorników cyfrowych tj. z dniem 1 września 2020 r., z uwagi na potrzebę jego zmiany w okresie vacatio legis.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Przedmiotowy projekt rozporządzenia zakłada, że wymagania fakultatywne w wersji 2.02 w pierwotnym brzmieniu rozporządzenia wejdą w życie z dniem 1 stycznia 2020 r., jednak zostaną one zastąpione w okresie vacatio legis wymaganiami obligatoryjnymi w wersji 2.01 wprowadzanymi w notyfikowanej obecnie nowelizacji rozporządzenia, stosowanymi od 1 stycznia 2021 r.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Nie analizowano.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt			
Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Producenci odbiorników cyfrowych służących do odbioru naziemnych cyfrowych transmisji telewizyjnych	2,2 mln odbiorników telewizyjnych – sprzedaż roczna	Strategia regulacyjna na lata 2017-2022 – Krajowa Rada Radiofonii i Telewizji, Warszawa, 1 marca 2018 r.	Projektowane rozporządzenie spowoduje wydłużenie czasu na dostosowanie odbiorników przeznaczonych do sprzedaży na rynek polski.
Konsumenci	4,4 mln gospodarstw domowych korzystających z odbioru telewizji naziemnej	Informacja o podstawowych problemach radiofonii i telewizji w 2017 roku – Krajowa Rada Radiofonii i Telewizji, Warszawa, marzec 2018 r.	Projektowane rozporządzenie nie ma bezpośredniego wpływu na konsumentów, lecz wejście w życie Rozporządzenia pozwoli na świadomy wybór urządzeń przez klientów w ramach naturalnej wymiany sprzętu.
Operatorzy sieci nadawczych	3 operatorów	Strona internetowa Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji	Przesunięcie terminu wejścia w życie wymagań odnoszących się do fakultatywnej obsługi przez odbiorniki cyfrowe standardu HbbTV nie ma wpływu na operatorów
Nadawcy treści	22 nadawców koncesjonowanych	Strona internetowa Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji	Wprowadzenie telewizji hybrydowej (HbbTV) może znacząco zmienić postrzeganie telewizji naziemnej jako oferty porównywalnej z telewizją kablową i satelitarną.

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt zostanie poddany konsultacjom publicznym oraz opiniowaniu. W ramach konsultacji publicznych projekt rozporządzenia otrzymają:

1. Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej;
2. Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów;
3. Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
4. Prezes Głównego Urzędu Statystycznego;
5. Rzecznik Małych i Średnich Przedsiębiorców;
6. Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji;
7. Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji;
8. Polska Izba Komunikacji Elektronicznej;
9. Krajowa Izba Gospodarcza;
10. Krajowa Izba Komunikacji Ethernetowej;
11. Polska Izba Radiodiffuzji Cyfrowej;
12. Polska Izba Handlu;

13. Fundacja Bezpieczna Cyberprzestrzeń;
14. Polskie Towarzystwo Informatyczne;
15. Fundacja Nowoczesna Polska;
16. Fundacja Projekt Polska;
17. Internet Society Poland;
18. Stowarzyszenie Inżynierów Telekomunikacji;
19. Fundacja Panoptykon;
20. Konfederacja Lewiatan;
21. Związek Pracodawców Mediów Publicznych;
22. Związek Pracodawców Branży Internetowej IAB Polska;
23. Polska Rada Biznesu;
24. Naczelna Organizacja Techniczna;
25. Związek Pracodawców Mediów Elektronicznych i Telekomunikacji Mediakom;
26. Izba Gospodarki Elektronicznej;
27. Fundacja ePaństwo;
28. Federacja Konsumentów;
29. Związek Telewizji Kablowych w Polsce Izba Gospodarcza;
30. Związek Importerów i Producentów Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego Branży RTV i IT ZIPSEE „Cyfrowa Polska”.

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248) projektowane rozporządzenie zostanie udostępnione w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Cyfryzacji oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)
Dochody ogółem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wydatki ogółem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Saldo ogółem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Źródła finansowania	Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje skutków dla sektora											

	finansów publicznych, w tym dochodów i wydatków budżetu państwa oraz samorządu terytorialnego.						
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Nie dotyczy						
7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe							
Skutki							
Czas w latach od wejścia w życie zmian	0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z ... r.)	duże przedsiębiorstwa						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe						
	(dodaj/usuń)						
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe						
	(dodaj/usuń)						
Niemierzalne	(dodaj/usuń)						
	(dodaj/usuń)						
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń							
8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu							
<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy							

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektroniczności.	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
Komentarz:		
9. Wpływ na rynek pracy		
Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na rynek pracy.		
10. Wpływ na pozostałe obszary		
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne: bezpieczeństwo obywateli	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
Omówienie wpływu	Brak wpływu na pozostałe obszary.	
11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego		
Wejście w życie rozporządzenia przewidziane jest z dniem 1 września 2020 r.		
12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?		
Nie przewiduje się ewaluacji efektów projektu.		
13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)		
Brak.		