



PRZEWODNICZĄCY
Krajowej Rady Radiofonii
i Telewizji

Warszawa, dnia 11 marca 2022 r.

DR.414.23.13.2021

Medialne Centrum Kujaw Sp. z o.o.
ul. Piaski 9
87-800 Włocławek

D E C Y Z J A Nr DR - 145/2022 - 2/707

Na podstawie art. 33 ust. 2 i 3, art. 37 ust. 1-3 oraz art. 40 ust. 1 i 7 ustawy z dnia 29 grudnia 1992 r. o radiofonii i telewizji (Dz.U. z 2020 r. poz. 805 ze zm.), w związku z art. 104, art. 107 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12 maja 2021 r. (sygn. DR.414.23.2021) spółki **Medialne Centrum Kujaw Sp. z o.o.** z siedzibą we Włocławku, po porozumieniu z Prezesem Urzędu Komunikacji Elektronicznej w zakresie technicznych warunków rozpowszechniania oraz w wykonaniu uchwały Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji Nr 194/2021 z dnia 20 lipca 2021 r.

postanawia się

zmienić literę f w pkt. 1 koncesji **Nr 707/2018-R** z dnia 20 marca 2018 r., poprzez zmianę warunków technicznych rozpowszechniania programu, przez co lit. f w pkt. 1 otrzymuje następujące brzmienie:

„f) po dokonaniu, przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej, na wniosek nadawcy, rezerwacji **lub zmiany rezerwacji** częstotliwości, rozpowszechniany w sposób rozsiewczy naziemny za pomocą stacji nadawczej o następujących parametrach technicznych:

Lp.	Lokalizacja (województwo)	Obiekt/ właściciel obiektu	f [MHz]	Współrzędne geograficzne	Hter [m]	Hant [m]	ERP [kW]	Polaryzacja	Charakterystyka promieniowania anteny
1.	Włocławek ul. Płocka 30/32 (kujawsko-pomorskie)	komin elektrociepłowni	99,4	19E 06'02" 52N 39'08" [Pułkowo 1942] 19E 05'55" 52N 39'07" [WGS 84]	55	160	1,0	V	D – zgodna z załącznikiem do decyzji Nr DR- 145/2022- 2/707

gdzie: Hter – wysokość terenu u podstawy masztu mierzona w metrach nad poziomem morza;
Hant – wysokość zawieszenia środka elektrycznego anteny mierzona w metrach od poziomu terenu u podstawy masztu

Maksymalna dewiacja częstotliwości ± 75 kHz
System z tonem pilotującym

Sygnal będzie dosyłany do stacji nadawczej za pośrednictwem linii radiowej.”

Strona 1 z 5

Decyzja Nr DR- 145/2022- 2/707

Decyzja wydana w formie dokumentu elektronicznego i podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym

UZASADNIENIE

Spółka Medialne Centrum Kujaw Sp. z o.o. z siedzibą we Włocławku uzyskała w dniu 20 marca 2018 r. koncesję Nr 707/2018-R na rozpowszechnianie programu radiowego pod nazwą „Kujawy”.

W piśmie z dnia 12 maja 2021 r. Koncesjonariusz wystąpił o zmianę koncesji w zakresie technicznych warunków rozpowszechniania programu, polegającą na przeniesieniu lokalizacji stacji nadawczej we Włocławku (99,4 MHz) z budynku szkoły przy ul. Obrońców Wisły 1920 roku 21/25 na komin elektrociepłowni przy ul. Płockiej 30/32 wraz ze zwiększeniem wysokości zawieszenia anteny do 160 m n.p.t., obniżeniem wysokości terenu u podstawy masztu do 55 m n.p.m., zmianą polaryzacji anteny (na pionową) oraz charakterystyki promieniowania anteny.

Wniosek został podpisany zgodnie z zasadami reprezentacji.

Zdaniem Koncesjonariusza wnioskowana zmiana pozwoli „na dotarcie do wszystkich słuchaczy radia „Kujawy” i zapewni „poprawny zasięg oraz poziom sygnału”. Natomiast „zmiana polaryzacji podyktowana jest optymalizacją odbioru na urządzeniach mobilnych (samochody, odbiorniki przenośne)”. Koncesjonariusz załączył do wniosku ekspertyzę Państwowego Instytutu Badawczego - Instytutu Łączności, potwierdzającego możliwości techniczne wnioskowanej zmiany.

Zgodnie z art. 155 k.p.a. organ administracji publicznej może uchylić lub zmienić decyzję ostateczną, jeżeli spełnione są łącznie następujące przesłanki: strona wyraziła zgodę na zmianę lub uchylenie decyzji, przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie lub uchyleniu takiej decyzji oraz za uchyleniem lub zmianą decyzji przemawia interes społeczny lub słuszny interes strony.

W przypadku wniosku z dnia 12 maja 2021 r. organ uznał, iż zachodzą przesłanki wskazane w ww. artykule, pozwalające na zmianę koncesji Nr 707/2018-R z dnia 20 marca 2018 r.

W związku z wnioskiem Koncesjonariusza oraz w wykonaniu uchwały Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji (KRRiT) Nr 194/2021 z dnia 20 lipca 2021 r. Przewodniczący KRRiT pismem z dnia 21 lipca 2021 r., na podstawie art. 37 ust. 3 ustawy o radiofonii i telewizji, wystąpił do Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej (UKE), który postanowieniem Nr DC.WRT.5120.83.2021.4 z dnia 11 stycznia 2022 r. uzgodnił warunki techniczne rozpowszechniania programu ze stacji nadawczej we Włocławku (99,4 MHz) w województwie kujawsko-pomorskim.

Pismem z dnia 15 lutego 2022 r. Prezes UKE zawiadomił, że Koncesjonariusz nie złożył wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy od ww. postanowienia.

Liczba mieszkańców w zasięgu programu została obliczona na podstawie § 1 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 rozporządzenia KRRiT z dnia 15 listopada 2012 r. w sprawie metod technicznych ustalania zasięgu programu na obszarze objętym rozpowszechnianiem programu w sposób rozsiewczy naziemny (Dz.U. z 2012 r. poz. 1284 i z 2016 r. poz. 2026).

Miasta i gminy w całości lub w części objęte zasięgiem programu ze stacji nadawczej we Włocławku (99,4 MHz):	
Bobrowniki, Brześć Kujawski, Chocień, Dobrzyń nad Wisłą, Fabianki, Kowal, Lipno, Lubanie, Wielgie, Włocławek.	
Liczba mieszkańców w zasięgu programu, po dokonaniu zmiany:	116.200 osób
Liczba mieszkańców w zasięgu programu, określona w decyzji Nr DR-121/2019 – 1/707:	129.000 osób

W piśmie z dnia 12 maja 2021 r. Koncesjonariusz zadeklarował uiszczenie opłaty za zmianę koncesji w sposób jednorazowy jednakże wnioskowana zmiana nie skutkuje naliczeniem opłaty wynikającej ze zmiany koncesji.

Wobec tego należało postanowić jak na wstępie.

Zgodnie z art. 127 § 3 w związku z art. 129 § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, Stronie przysługuje prawo do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy do Przewodniczącego KRRiT w terminie czternastu dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji. Na podstawie art. 52 § 3 w zw. z art. 3 § 2 pkt 1, art. 53 § 1 oraz art. 54 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2022 r. poz. 329), Strona może bez skorzystania z prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy wnieść skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie za pośrednictwem Przewodniczącego KRRiT w terminie trzydziestu dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji. Wpis od skargi wynosi 200 zł.

Zgodnie z art. 243 § 1 w zw. z art. 244 § 1, a także zgodnie z art. 252 § 2 oraz art. 254 ustawy Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi, Strona może złożyć wniosek o przyznanie prawa pomocy, obejmującego zwolnienie od kosztów sądowych i/lub ustanowienie w sprawie adwokata albo radcy prawnego. Wniosek ten jest wolny od opłat. Wniosek o przyznanie prawa pomocy składa się do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie na urzędowym formularzu. Strona, która nie ma miejsca zamieszkania, pobytu lub siedziby na obszarze właściwości Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie może złożyć wniosek w innym wojewódzkim sądzie administracyjnym.

W myśl art. 127a w zw. z art. 127 § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy składa się na piśmie Przewodniczącemu KRRiT. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej

oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza brak możliwości zaskarżenia decyzji do sądu.

Witold Kołodziejski
Dokument podpisany elektronicznie

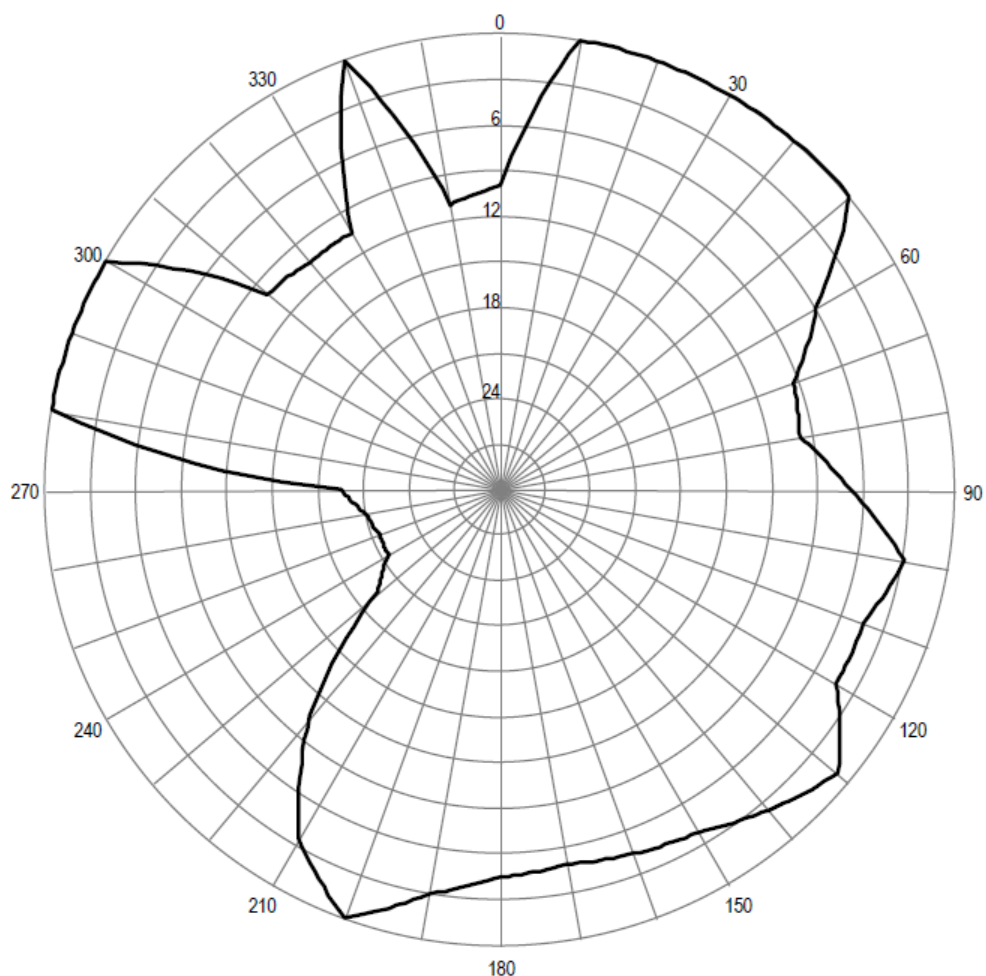
Załącznik:

Charakterystyka promieniowania anteny stacji nadawczej we Włocławku (99,4 MHz).

Otrzymują:

1. Medialne Centrum Kujaw Sp. z o.o. z siedzibą we Włocławku (87-800), ul. Piaski 9;
2. Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej;
3. a/a.

Załącznik do decyzji Nr DR - 145/2022 – 2/707



Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji **Włocławek 99,40 MHz**

Azymut	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
Wytłumienie [dB]	10	0	0	0	0	0	6	9,5	10
Azymut	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°
Wytłumienie [dB]	7	3	4,5	4,5	1	2,5	4	4,5	5
Azymut	180°	190°	200°	210°	220°	230°	240°	250°	260°
Wytłumienie [dB]	4,5	3	0	3,5	10,5	19,5	21,5	21,5	21
Azymut	270°	280°	290°	300°	310°	320°	330°	340°	350°
Wytłumienie [dB]	19,5	0	0	0	10	10,5	10,5	0	11