



PRZEWODNICZĄCY  
Krajowej Rady Radiofonii  
i Telewizji

Maciej Świrski

DR.414.10.28.2020

Warszawa, dnia 24 listopada 2022 r.

**Multimedia Sp. z o.o.**  
**al. Waszyngtona 1**  
**30-204 Kraków**

## DECYZJA Nr DR - 244/2022 - 1/320/K

Na podstawie art. 33 ust. 2 i 3, art. 37 ust. 1-3 oraz art. 40 ust. 1, 6 - 11 ustawy z dnia 29 grudnia 1992 r. o radiofonii i telewizji (Dz. U. z 2022 r. poz. 1722), w związku z art. 104, art. 107 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 i 2185), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 lutego 2020 r. (sygn. DR.414.10.2020) spółki **Multimedia Sp. z o.o.** z siedzibą w Krakowie, po porozumieniu z Prezesem Urzędu Komunikacji Elektronicznej w zakresie technicznych warunków rozpowszechniania oraz w wykonaniu uchwały Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji Nr 87/2020 z dnia 29 kwietnia 2020 r.

postanawia się

1. Zmienić literę h w pkt. 1 koncesji **Nr 320/K/2018-R** z dnia 20 kwietnia 2018 r., poprzez zmianę treści wpisu zawartego w pozycji numer 1 w tabeli, określającego warunki techniczne rozpowszechniania programu dotyczącego stacji nadawczej w Gdańsku (96,4 MHz), przez co lit. h w pkt. 1 otrzymuje następujące brzmienie:

„h) rozpowszechniany w sposób rozsiewczy naziemny za pomocą stacji nadawczych 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.	Gdańsk ul. Grunwaldzka 472 (pomorskie)	budynek Olivia Star Gate	96,4	18E 34'21" 54N 24'13" [Pułkowo 1942] 18E 34'14" 54N 24'12" [WGS 84]	20	170	1,0	V	D - zgodna z załącznikiem do decyzji Nr DR - 244/2022 - 1/320/K
2.	Gdynia Oksywie ul. Bosmańska 51 (pomorskie)	RKCN	106,7	18E 32'10" 54N 32'50" [Pułkowo 1942] 18E 32'03" 54N 32'49" [WGS 84]	43	51	3,0	V	D - zgodna z załącznikiem Nr 2 do koncesji Nr 320K/2018-R

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

Strona 1 z 7

Decyzja Nr DR - 244/2022 - 1/320/K

Decyzja wydana w postaci elektronicznej i podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Maksymalna dewiacja częstotliwości      ± 75 kHz  
System    z tonem pilotującym

Sygnal będzie dosyłany do stacji nadawczej:

- z poz. 1 za pośrednictwem radiolinii;
- z poz. 2 metodą retransmisji ze stacji nadawczej zlokalizowanej w Gdańsku.”

2. Opłata za zmianę koncesji wynosi: **4.868** (słownie: cztery tysiące osiemset sześćdziesiąt osiem) **złotych** i jest płatna jednorazowo.

## U Z A S A D N I E N I E

Spółka Multimedia Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie uzyskała w dniu 20 kwietnia 2018 r. koncesję na kolejny okres Nr 320/K/2018-R, na rozpowszechnianie programu radiowego pod nazwą „RMF MAXXX - Trójmiasto”.

W piśmie z dnia 25 lutego 2020 r. Koncesjonariusz wystąpił o zmianę koncesji w zakresie technicznych warunków rozpowszechniania programu, polegającą na przeniesieniu stacji nadawczej zlokalizowanej w Gdańsku (96,4 MHz) z obiektu RON przy ul. Wiślniej 6/16 na obiekt – budynek Olivia Star Gate przy ul. Grunwaldzkiej 472 wraz ze zwiększeniem wysokości zawieszenia anteny do 170 m n.p.t. i wysokości terenu u podstawy masztu do 20 m n.p.m. oraz zmianą charakterystyki promieniowania anteny.

Wniosek został podpisany zgodnie z zasadami reprezentacji.

Wnioskodawca wystąpił o dokonanie zmiany w związku z planowanym generalnym remontem komina, na którym zostały zainstalowane anteny stacji nadawczej.

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 25 lutego 2020 r. organ uznał, iż zachodzą przesłanki wskazane w ww. artykule, pozwalające na zmianę koncesji Nr 320/K/2018-R z dnia 20 kwietnia 2018 r. w zakresie dotyczącym stacji nadawczej w Gdańsku (96,4 MHz).

W związku z wnioskiem Koncesjonariusza oraz w wykonaniu uchwały Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji (KRRiT) Nr 87/2020 z dnia 29 kwietnia 2020 r. Przewodniczący KRRiT pismem z dnia 30 kwietnia 2020 r.,

na podstawie art. 37 ust. 3 ustawy o radiofonii i telewizji, wystąpił do Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej (UKE), który postanowieniem Nr DC.WRT.5120.36.2020.2 z dnia 17 lipca 2020 r. uzgodnił warunki techniczne rozpowszechniania programu ze stacji nadawczej w Gdańsku (96,4 MHz) w województwie pomorskim. Następnie ww. postanowienie zostało zaskarżone przez Koncesjonariusza, w wyniku czego Prezes UKE postanowieniem z dnia 12 października 2022 r. Nr DC.WRT.5120.36.2020.20 uchylił postanowienie w części określającej charakterystykę promieniowania anteny stacji nadawczej Gdańsk (96,4 MHz) wraz z załącznikiem i orzekając w tym zakresie co do istoty sprawy, ponownie określił charakterystykę promieniowania anteny na „kierunkową - wg załącznika”, stanowiącego integralną część postanowienia Nr DC.WRT.5120.36.2020.20.

Pismem z dnia 14 listopada 2022 r. Prezes UKE zawiadomił, że Koncesjonariusz nie złożył do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargi na ww. postanowienie Nr DC.WRT.5120.36.2020.20.

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 objęte w całości lub w części zasięgiem programu ze stacji nadawczych w Gdańsku (96,4 MHz) i Gdyni (106,7 MHz):	
Cedry Wielkie, Gdańsk, Gdynia, Hel, Kolbudy, Kosakowo, Pruszcz Gdański, Pszczółki, Puck, Reda, Rumia, Sopot, Stegna, Suchy Dąb, Żukowo.	
Liczba mieszkańców w zasięgu programu określona w koncesji Nr 320/K/2018-R:	<b>715.200</b> osób
Liczba mieszkańców w zasięgu programu, ustalona jako liczba mieszkańców określona w koncesji Nr 320/K/2018-R, po przeliczeniu zasięgu stacji nadawczych w Gdańsku i Gdyni:	<b>735.100</b> osób
Wzrost liczby mieszkańców w zasięgu programu, po dokonaniu zmiany, w pełnych tysiącach:	<b>20</b>

Wysokość opłaty za dokonanie zmiany koncesji została ustalona na podstawie § 1 pkt 2 i § 8 rozporządzenia KRRiT z dnia 4 października 2018 r. w sprawie wysokości opłat za udzielenie koncesji na rozpowszechnianie programów radiowych i telewizyjnych oraz sposobu ich wyliczania (Dz. U. poz. 1953).

Wysokość opłaty została wyliczona w następujący sposób:

$$(370 \times 20) \times 6/10 = 4.440 \text{ zł}$$

**370 zł** – opłata stała dla zakresu UKF;

**20** – wzrost liczby mieszkańców w zasięgu programu, w pełnych tysiącach;

**6/10** – współczynnik zniżki proporcjonalny do okresu pozostałego do wygaśnięcia koncesji, po zaokrągleniu tego okresu do najbliższej liczby całkowitej oznaczającej liczbę lat.

Zgodnie z art. 40 ust. 8 ustawy o radiofonii i telewizji wysokość opłat za udzielenie koncesji podlega waloryzacji w każdym roku o średnioroczny wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem w poprzednim roku kalendarzowym, ogłaszany przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego. W przypadku gdy wskaźnik ten ma wartość ujemną, stawki opłat nie ulegają zmianie.

Na podstawie art. 40 ust. 9 ww. ustawy, Przewodniczący KRRiT, nie później niż do dnia 31 października każdego roku, ogłasza na rok następny w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej „Monitor Polski”, wysokość opłat za udzielenie koncesji, zaokrągłając je w górę do pełnych złotych.

W pkt. III Ogłoszenia Przewodniczącego KRRiT z dnia 20 sierpnia 2021 r. w sprawie wysokości opłat za udzielenie koncesji na rozpowszechnianie programów radiowych i telewizyjnych w 2022 r. (M. P. poz. 808) wskazano, iż opłata za udzielenie koncesji na rozpowszechnianie programu radiowego w sposób rozsiewczy naziemny stanowi iloczyn opłaty ustalonej na podstawie rozporządzenia KRRiT z dnia 4 października 2018 r. w sprawie wysokości opłat za udzielenie koncesji na rozpowszechnianie programów radiowych i telewizyjnych oraz sposobu ich wyliczania oraz liczb 1,02, 1,016, 1,023 i 1,034, zaokrąglony w górę do pełnych złotych.

W związku z powyższym, wysokość opłaty będzie wynosić:

$$4.440 \text{ zł} \times 1,02 \times 1,016 \times 1,023 \times 1,034 = 4.868 \text{ zł}$$

Do zapłaty: **4.868** (słownie: cztery tysiące osiemset sześćdziesiąt osiem) **złotych**.

Zgodnie z art. 40 ust. 10 ustawy o radiofonii i telewizji opłatę za udzielenie koncesji uiszcza się jednorazowo lub w równych rocznych ratach płatnych w kolejnych latach obowiązywania koncesji. Sposób uiszczania opłaty określa się, na podstawie wniosku, w decyzji o udzieleniu koncesji.

Natomiast zgodnie z art. 40 ust. 11 opłatę albo pierwszą ratę opłaty, o której mowa w ust. 10, uiszcza się w terminie 60 dni od dnia doręczenia decyzji o udzieleniu koncesji.

Zgodnie z art. 40 ust. 1 zd. 2. ustawy o radiofonii i telewizji przez udzielenie koncesji rozumie się również jej zmianę.

W piśmie z dnia 25 lutego 2020 r. Wnioskodawca zadeklarował uiszczenie opłaty za zmianę koncesji w sposób jednorazowy.

Opłatę należy uiszczyć w terminie 60 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji o zmianie koncesji na rachunek KRRiT:

NBP Oddział Okręgowy w Warszawie  
Nr 13101010100095372231000000

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 ze zm.), 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.

Przewodniczący KRRiT

Maciej Świrski

*/dokument podpisany elektronicznie/*

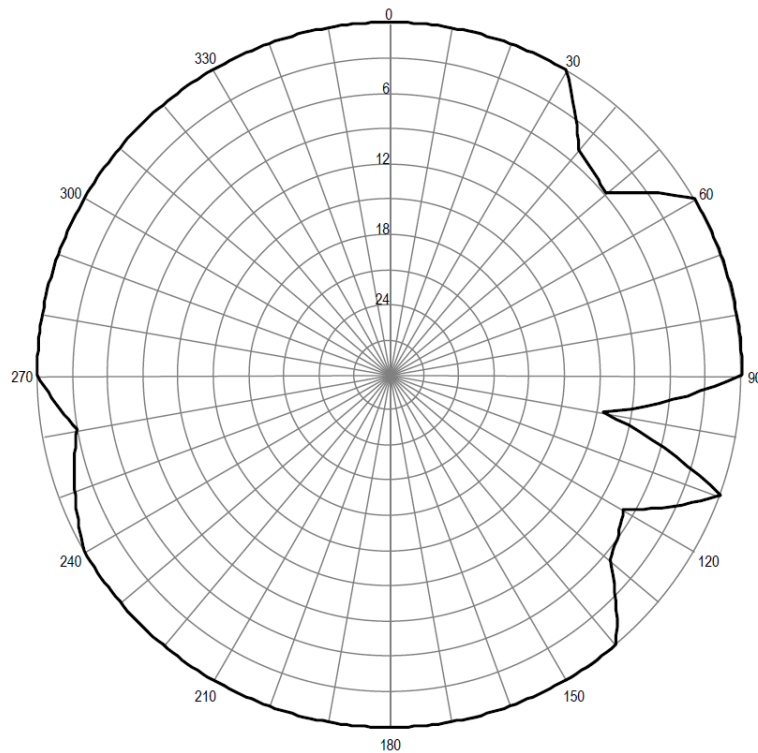
Załącznik:

Charakterystyka promieniowania anteny stacji nadawczej Gdańsk (96,4 MHz).

Otrzymują:

1. Multimedia Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie (30-204), al. Waszyngtona 1;
2. Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej;
3. a/a.

Załącznik do decyzji Nr DR - 244/2022 - 1/320/K



Pozioma charakterystyka promieniowania anteny stacji

**Gdańsk 96,40 MHz**

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