

Termin ważności	Nr pozwolenia	Użytkownik	Przeznaczenie	Częstotliwość	Lokalizacja
2.03.2022.	DC.WML.5101.636.2021.2	3Bird K.Gajko J.Ksepko sp. j.	do przelotu ptaków	9650 MHz	Radom
2.03.2022.	DC.WML.5101.637.2021.2	3Bird K.Gajko J.Ksepko sp. j.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Radom
9.03.2022.	DC.WML.5101.638.2021.5	3Bird K.Gajko J.Ksepko sp. j.	do przelotu ptaków	3050 MHz	Radom
22.09.2022.	DC.WML.5101.2989.2021.5	3Bird K.Gajko J.Ksepko sp. j.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Ustka
22.09.2022.	DC.WML.5101.2990.2021.7	3Bird K.Gajko J.Ksepko sp. j.	do przelotu ptaków	3050 MHz	Ustka
6.06.2023.	DZC-ZRM-5143-4/13 (2)	Port Lotniczy Lublin S.A.	radar perymetryczny do ochrony lotniska	76,35-76,67 GHz	Lublin-Świdnik
6.06.2023.	DZC-ZRM-5143-5/13 (2)	Port Lotniczy Lublin S.A.	radar perymetryczny do ochrony lotniska	76,35-76,67 GHz	Lublin-Świdnik
10.07.2023.	DZC-ZRM-5143-11/13 ()	Port Lotniczy Wrocław S.A.	radar perymetryczny do ochrony lotniska	10,4 GHz	Wrocław
10.07.2023.	DZC-ZRM-5143-12/13 ()	Port Lotniczy Wrocław S.A.	radar perymetryczny do ochrony lotniska	10,4 GHz	Wrocław
8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-123/13 (8)	IMiGW	radar meteo	5660 MHz	Tarnowo Podgórne
8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-122/13 (8)	IMiGW	radar meteo	5650 MHz	Legionowo
8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-119/13 (9)	IMiGW	radar meteo	5650 MHz	Pastewnik
8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-126/13 (8)	IMiGW	radar meteo	5660 MHz	Świdwin
8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-124/13 (8)	IMiGW	radar meteo	5650 MHz	Orzesze
8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-125/13 (8)	IMiGW	radar meteo	5650 MHz	Jasionka

8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-121/13 (8)	IMiGW	radar meteo	5650 MHz	Rębiechowo
8.09.2023.	DZC-ZRL-5132-120/13 (8)	IMiGW	radar meteo	5660 MHz	Brzuchania
22.07.2024.	DC.WML.5101.2452.2019.2	Advanced Protection Systems S.A.	do detekcji dronów	9800-9900 MHz	Świnoujście
25.09.2024.	DC.WML.5101.2691.2019.2	Urząd Morski w Słupsku	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9345-9405 MHz	Kołobrzeg
2.12.2024.	DC.WML.5101.3275.2019.2	Urząd Morski w Słupsku	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9140-9200 MHz, 9380-9440 MHz	Ustka
31.12.2024.	DC.WML.5101.3273.2019.9	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do wykrywania ptaków	2930 MHz	Nowy Dwór Mazowiecki
31.12.2024.	DC.WML.5101.668.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Radom
31.12.2024.	DC.WML.5101.708.2021.10	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Baranów
31.12.2024.	DC.WML.5101.712.2021.10	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Aleksandrów
31.12.2024.	DC.WML.5101.713.2021.10	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Grodzisk Maz.
31.12.2024.	DC.WML.5101.714.2021.10	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Jaktorów
31.12.2024.	DC.WML.5101.715.2021.10	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Skrzelew
31.12.2024.	DC.WML.5101.716.2021.9	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Wisłok
31.12.2024.	DC.WML.5101.2401.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa- Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Sochaczew
8.01.2025.	DC.WML.5101.29.2020.2	Advanced Protection Systems S.A.	do detekcji dronów	9800-9900 MHz	Warszawa
2.02.2025.	DC.WML.5101.229.2021.3	Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.	do monitoringu i obserwacji	9410 MHz	Gdynia

20.04.2025.	DC.WML.5101.861.2020.2	Advanced Protection Systems S.A.	do detekcji dronów	9800-9900 MHz	Gdynia
31.07.2025.	DC.WML.5101.1861.2020.2	Advanced Protection Systems S.A.	do detekcji dronów	9800-9900 MHz	Gdynia
4.09.2025.	DC.WML.5101.1861.2020.2	Advanced Protection Systems S.A.	do detekcji dronów	9800-9900 MHz	Łężyce
2.12.2025.	DC.WML.5101.2900.2020.3	Advanced Protection Systems S.A.	do detekcji dronów	9800-9900 MHz	Tolkmicko
31.12.2025.	DC.WML.5101.223.2022.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	gm. Błonie
31.12.2025.	DC.WML.5101.225.2022.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	gm. Błonie
14.04.2026.	DC.WML.5101.1035.2021.5	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	2930 MHz	Jaktorów
7.09.2026.	DC.WML.5101.1605.2021.9	GITD	do pomiaru prędkości pojazdów	34 GHz	531 lokalizacji w całej Polsce
18.12.2028.	DZC.WML.5101.3146.2018.5	Port Lotniczy "Rzeszów-Jasionka" Sp. z o.o.	radar perymetryczny do ochrony lotniska	76,35-76,67 GHz	Jasionka
18.12.2028.	DZC.WML.5101.3216.2018.4	Port Lotniczy "Rzeszów-Jasionka" Sp. z o.o.	radar perymetryczny do ochrony lotniska	76,35-76,67 GHz	Jasionka
18.12.2028.	DZC.WML.5101.3217.2018.4	Port Lotniczy "Rzeszów-Jasionka" Sp. z o.o.	radar perymetryczny do ochrony lotniska	76,35-76,67 GHz	Jasionka
9.06.2029.	DC.WML.5101.1585.2019.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9345-9405 MHz	Gdańsk
9.06.2029.	DC.WML.5101.1586.2019.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9345-9405 MHz	Hel
9.06.2029.	DC.WML.5101.1587.2019.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9345-9405 MHz	Gdańsk
9.06.2029.	DC.WML.5101.1588.2019.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9345-9405 MHz	Krynica Morska
9.06.2029.	DC.WML.5101.1589.2019.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9170-9200 MHz	BALTIC BETA

9.06.2029.	DC.WML.5101.1590.2019.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9345-9405 MHz	Gdynia
13.05.2029.	DC.WML.5101.1580.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Świnoujście
30.06.2029.	DC.WML.5101.1581.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9170 MHz, 9438 MHz	Stepnica
30.06.2029.	DC.WML.5101.1582.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Świnoujście
30.06.2029.	DC.WML.5101.1583.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Świnoujście
30.06.2029.	DC.WML.5101.1584.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Świnoujście
10.10.2029.	DC.WML.5101.2873.2019.4	Powiat Tarnowski	do pomiaru wielkości opadów	9400 MHz	Falkowa
2.12.2029.	DC.WML.5101.3179.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Karsibór
2.12.2029.	DC.WML.5101.3180.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Szczecin
2.12.2029.	DC.WML.5101.3181.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Police
2.12.2029.	DC.WML.5101.3182.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Inoujście
2.12.2029.	DC.WML.5101.3183.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Świnoujście
2.12.2029.	DC.WML.5101.3184.2019.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9170 MHz, 9438 MHz	Świnoujście
6.10.2030.	DC.WML.5101.2442.2020.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9375 MHz	Kołobrzeg
6.10.2030.	DC.WML.5101.2443.2020.2	Urząd Morski w Szczecinie	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9376 MHz	Dartówko
2.12.2030.	DC.WML.5101.2901.2020.3	Urząd Morski w Gdyni	Radar portowy	9410 MHz	Ustka

28.12.2030.	DC.WML.5101.3108.2020.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9410-9200 / 9380-9440 MHz	Ustka
28.12.2030.	DC.WML.5101.3109.2020.2	Urząd Morski w Gdyni	stacja Krajowego Systemu Bezpieczeństwa Morskiego	9410-9200 / 9380-9440 MHz	Łeba
29.03.2031.	DC.WML.5101.665.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Nowy Dwór Mazowiecki
29.03.2031.	DC.WML.5101.666.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Radom
29.03.2031.	DC.WML.5101.807.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Baranów
29.03.2031.	DC.WML.5101.808.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Aleksandrów
29.03.2031.	DC.WML.5101.809.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Grodzisk Maz.
29.03.2031.	DC.WML.5101.810.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Jaktorów
29.03.2031.	DC.WML.5101.811.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Skrzelew
29.03.2031.	DC.WML.5101.812.2021.6	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Wisłok
13.04.2031.	DC.WML.5101.1036.2021.2	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Jaktorów
2.06.2031.	DC.WML.5101.1777.2021.3	Ekoenergia Silesia S.A.	meteo	9410 MHz	Goczałkowice-Zdrój
20.07.2031.	DC.WML.5101.2400.2021.4	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do przelotu ptaków	9410 MHz	Sochaczew
16.11.2031.	DC.WML.5101.495.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Poznań-Wysogotowo
16.11.2031.	DC.WML.5101.499.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Uźranki
16.11.2031.	DC.WML.5101.508.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	gm. Szemud

24.11.2031.	DC.WML.5101.496.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Legionowo
24.11.2031.	DC.WML.5101.497.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Pastewnik
24.11.2031.	DC.WML.5101.498.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Świdwin
24.11.2031.	DC.WML.5101.500.2021.19	IMiGW	radar meteo	5635 MHz	Góra Św. Anny
24.11.2031.	DC.WML.5101.501.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Brzuchania
24.11.2031.	DC.WML.5101.502.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Rzeszów
24.11.2031.	DC.WML.5101.503.2021.19	IMiGW	radar meteo	5645 MHz	Ramża
1.02.2032.	DC.WML.5101.222.2022.4	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do wykrywania przelotu ptaków	9410 MHz	gm. Błonie
1.02.2032.	DC.WML.5101.224.2022.4	Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa-Modlin Sp. z o.o.	do wykrywania przelotu ptaków	9410 MHz	gm. Błonie