

# Zakres czestotliwosci stacji bazowych hybrydowej komunikacji wiatrowo-slonecznej obejmuje

Ten plik PDF zostal wygenerowany z: <https://www.mattribud.pl/Mon-12-Dec-2022-12594.html>

Tytul: Zakres czestotliwosci stacji bazowych hybrydowej komunikacji wiatrowo-slonecznej obejmuje

Data generowania: 2026-05-01 17:44:34

Copyright (C) 2026 MATTRABUD ENERGY GROUP. Wszelkie prawa zastrzezone.

Aby uzyskac najnowsze informacje, odwiedź nasza strone: <https://www.mattribud.pl>

---

Tabela zawiera zwyczajowy podzial fal elektromagnetycznych ze wzgledu na czestotliwosc (dlugosc fal). Ponadto, podano przykladowe metody wytwarzania (zrodla) i wykorzystania danych rodzajow fal.

Rozporzadzenie rozszerza zakres urzadzen radiowych nadawczych lub nadawczo-odbiorczych, zwanych dalej „urzadzeniami”, ktore moga byc uzywane bez pozwolenia radiowego, zwanego dalej

Czestotliwosci wyjsciowe stacji bazowych od 460,000 MHz do 462,975 MHz, czestotliwosci wejsciowe - 450,000 - 452,975 MHz. UHF - System cyfrowego

W tym zakresie czestotliwosci stacje sluzby badan kosmicznych (kosmos-kosmos) nie moga zadac ochrony od stacji w sluzbie stalej i sluzbie ruchomej ani nie moga ograniczac rozwoju stacji w tych

Stacje pracujace w sluzbie radiolokalizacyjnej nie moga powodowac szkodliwych zaklocen w pracy stacji innych sluzb, dla ktorych powyzsze zakresy sa przeznaczone, ani nie moga zadac od nich

Lokalizacje oparte o ogolnodostepny wykaz pozwoleń radiowych wydanych operatorom przez Urząd Komunikacji Elektronicznej. Wyswietl tylko lokalizacje, ktorych stacje bazowe badz

Ponizsze parametry techniczne w odniesieniu do stacji bazowych, okreslane jako maska granic bloku (BEM), sa stosowane w celu zapewnienia mozliwosci wspolistnienia sasiadujacych ze soba sieci i

od tych stacji. Zakres czestotliwosci 149,90-150,05 MHz moze byc wykorzystywany przez rzadowych uzytkownikow sluzby ruchomej na potrzeby jednostek organizacyjnych podleglych ministrowi

Polska Krajowa Tablica Przeznaczen Czestotliwosci spelnia wymagania wynikajace z miedzynarodowego



# Zakres czestotliwosci stacji bazowych hybrydowej komunikacji wiatrowo-slonecznej obejmuje

Regulaminu Radiokomunikacyjnego, jak i z europejskich przeznaczen

Chociaz stacje bazowe, ktore przyjmuja hybrydowy system energii slonecznej i wiatrowej sa w wiekszosci przypadkow preferowanym wyborem, jesli stacja bazowa znajduje sie na obszarach

Strona internetowa: <https://www.mattribud.pl>

