

Warszawa, 29 listopad 2023 r.

Znak sprawy MAES.510.69.2023.168
STAROSTWO POWIATOWE W BRZESKU
WPLYNEŁO
KANCELARIA OGÓLNA

Sz. P. Andrzej Potępa
Starosta Brzeski
Ul. Bartosza Głowackiego 51
32-800 Brzesko

07.12.2023

L. dz. 59453 Zał. 1
podpis *[Signature]*

dot.: zgłoszenie instalacji wytwarzających pole elektromagnetyczne

Wniosek o przyjęcie zgłoszenia instalacji wytwarzającej pola elektromagnetyczne – „OR Brzesko”

Na podstawie art. 152 ust. 1, ust. 2 oraz ust. 9 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2022 poz. 2556 ze zm.), przedkładam sprawozdanie z instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne pn.: „OR Brzesko”

Zgodnie z art. 378 ust. 2 ww. ustawy, organem właściwym do przyjęcia zgłoszenia instalacji jest Starosta.

1. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby:

Polska Agencja Żeglugi Powietrznej, ul. Wieżowa 8, 02-147 Warszawa

2. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji;

Działka numer 6030 w miejscowości Jadowniki, gmina Brzesko, powiat brzeski, województwo małopolskie

3. Rodzaj prowadzonej działalności i wielkość produkcji:

Zgodnie z art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 8 grudnia 2006 r. o Polskiej Agencji Żeglugi Powietrznej (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 260), Agencja zapewnia bezpieczną, ciągłą, płynną i efektywną żeglugę powietrzną w polskiej przestrzeni powietrznej przez wykonywanie funkcji instytucji zapewniających służby żeglugi powietrznej, zarządzanie przestrzenią powietrzną oraz zarządzanie przepływem ruchu lotniczego.

4. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny)

7 dni w tygodniu, 24/dobę

5. Wielkość i rodzaj emisji

Typ nadajnika	Moc RIRP
ParkAir T6	Ok. 137 W
ParkAir T6	
ParkAir T6	Ok. 135 W
ParkAir T6	
ParkAir T6	Ok. 134 W
ParkAir T6	
ParkAir T6	Ok. 162 W
ParkAir T6	

6. Opis stosowanych metod ograniczania emisji

niska emisyjność, anteny kierunkowe, miejsce niedostępne dla ludzi

7. Informacja czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami

Na podstawie uzyskanych wyników badania pola elektromagnetycznego w obszarze pomiarowym dotyczącym obiektu będącego przedmiotem badania można stwierdzić, że w otoczeniu obiektu w miejscach dostępnych dla ludności nie występują przekroczenia wartości dopuszczalnej równej 28 V/m lub 0,073 A/m (według [3] Tabela nr 2). Wartości wskaźnikowe WME i WMH we wszystkich pionach pomiarowych są mniejsze od 1.

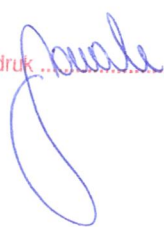
8. (uchylony)

9. Sprawozdanie z wykonanych pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych, o których mowa w art. 122a ust. 1 pkt 1.

Sprawozdanie w załączeniu

Maciej
Kurowski

Elektronicznie
podpisany przez
Maciej Kurowski
Data: 2023.11.30
08:28:22 +01'00'

07. GRU. 2023
Podpis elektroniczny zweryfikowany w dniu
wynik weryfikacji:
~~ważny / nieważny / brak możliwości weryfikacji~~
podpis sporządzającego wydruk


Do zgłoszenia dołączam:

- Akt powołania Prezesa Polskiej Agencji Żeglugi Powietrznej,
- pełnomocnictwo wraz z dowodem należnej opłaty skarbowej (17 zł),
- potwierdzenie dokonania opłaty skarbowej (120 zł) za zgłoszenie wyżej wymienionej instalacji
- wyniki pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych, o których mowa w art. 122a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2022 poz. 2556 ze zm).

Sprawę prowadzi: Łukasz Kujda, tel. 609 123 688, e-mail: lukasz.kujda@pansa.pl