

**FORMULARZ ZGŁOSZENIA INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA
ELEKTROMAGNETYCZNE**

I. Wypełnia podmiot prowadzący instalację dokonujący jej zgłoszenia

1. Nazwa i adres organu ochrony środowiska właściwego do przyjęcia zgłoszenia
Starostwo Powiatowe Ciechanów - Wydział Rolnictwa i Środowiska, ul. 17 Stycznia 7, 06-400 Ciechanów

2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację
Stacja Nadawcza Ciechanów

3. Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli KTS jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja
WOJEWÓDZTWO: mazowieckie: 10071400000000
POWIAT: ciechanowski: 10071422502000
GMINA: Ciechanów: 10071422502011

4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby
BCAST Sp. z o.o., ul. Rakowiecka 41 lok.21, 02-521 Warszawa

5. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji
06-400 Ciechanów, ul. Tysiąclecia 18

6. Rodzaj instalacji, zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 879)
Instalacja radiokomunikacyjna emitująca pole elektromagnetyczne o częstotliwości 88,7 ; 99,5; 100,5 MHz

7. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług
Świadczenie usług w zakresie emisji radiowej

8. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny)
7 dni w tygodniu, całodobowo.

9. Wielkość i rodzaj emisji (kW EIRP)
Anteny: LGPRD(3szt.) – 0,82 kW(1szt.=0,273kW), APL1(8szt.) – 0,328kW(1szt.=0,041kW) , AJ1FEN(1.szt) – 0,164kW - emisja radiowa

10. Opis stosowanych metod ograniczania emisji
Praca z najniższą możliwą mocą niezbędną do świadczenia usług

11. Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami
Tak, stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami.

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia:

- Lp.
- 52° 51' 22,99 , 20° 36' 13,95
 - Częstotliwość: 88,7 ; 99,5 ; 100,5 MHz
 - Ha: LGPRD(3szt.) – 107m n.p.t ; APL1(4szt.) – 112m n.p.t i APL1(4szt.) – 114m n.p.t ; AJ1FEN(1szt.) – 122m n.p.t ;
 - Anteny: LGPRD(3szt.) – 0,82 kW(1szt.=0,273kW), APL1(8szt.) – 0,328kW(1szt.=0,041kW) , AJ1FEN(1.szt) – 0,164kW
 - Azymut: LGPRD(2szt. – 240 ,1szt - 343)APL1(2szt. – 65, 2szt. – 155, 2szt – 245, 2 szt. – 335)AJ1FEN(1szt. - 210) Pochylenie: BRAK
 - Nie dotyczy: zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. nr 213 poz. 1397) przedmiotowa instalacja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco ani potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.
 - Sprawozdanie z badań rozkładu pól elektromagnetycznych do celów Ochrony Środowiska

13. Miejscowość: Poznań , data (2021 — 12 — 22):

Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację:

Podpis **BCAST Sp. z o.o.**
 ul. Rakowiecka 41 lok. 21, 02-521 Warszawa
 NIP: 5252563001, REGON: 146649802
 KRS: 0000474438
 Tel. +48 22 1192843, fax. +48 22 3783901
 www.bcast.pl, info@bcast.pl

II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie

Data zarejestrowania zgłoszenia

Numer zgłoszenia

.....

.....