|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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 | | |
| 2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację | | |
| 3. Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli NTS1) jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się insta- lacja | | |
| 4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby | | |
| 5. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji | | |
| 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) | | |
| 7. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług | | |
| 8. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny) | | |
| 9. Wielkość i rodzaj emisji2) | | |
| 10. Opis stosowanych metod ograniczania emisji | | |
| 11. Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami | | |
| 12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączni- ku nr 2 do rozporządzenia: | | |
| Lp.3) |  | |
|  |  | |
| 13. Miejscowość, data (rok – miesiąc – dzień):  Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację | | |
| Podpis | | |
| **II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie** | | |
| Data zarejestrowania zgłoszenia | | Numer zgłoszenia |

Objaśnienia:

1) Symbole Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych należy podawać zgodnie z rozporządzeniem  
Rady Ministrów z dnia 14 listopada 2007 r. w sprawie wprowadzenia Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów  
Statystycznych (NTS) (Dz. U. Nr 214, poz. 1573, z późn. zm.).

2) W przypadku stacji elektroenergetycznych i napowietrznych linii elektroenergetycznych – napięcie znamionowe,  
a w przypadku pozostałych instalacji – równoważne moce promieniowane izotropowo (EIRP) poszczególnych anten.

3) Liczba porządkowa zgodna z numeracją punktów w odpowiednich do rodzaju instalacji ustępach załącznika nr 2 do roz-  
porządzenia.