

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 Urząd Miejski Wrocławia, Wydział Środowiska i Rolnictwa, ul. Hubska 8-16, 50-502 Wrocław
2.	Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację stacja elektroenergetyczna 110/20/10 kV R-107 Wrocław Kurkowa
3.	Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli NTS) jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja Województwo: dolnośląskie Powiat: m. Wrocław Gmina: Wrocław / NTS: 5.5.02.05.64.01.1
4.	Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby Tauron Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu z siedzibą 53-314 Wrocław, Pl. Powstańców Śląskich 20
5.	Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji dz. nr 51/3, AM-19 obręb Plac Grunwaldzki przy ul. Kurkowej we Wrocławiu
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) stacja elektroenergetyczna o napięciu znamionowym nie niższym niż 110 kV
7.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług Przesył energii elektrycznej
8.	Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny) Instalacja funkcjonuje całodobowo przez 7 dni w tygodniu.
9.	Wielkość i rodzaj emisji Napięcie znamionowe: 110 kV, 20 kV, 10 kV
10.	Opis stosowanych metod ograniczania emisji Praca zgodnie z założeniami projektowymi (nieprzekraczanie projektowanych napięć i prądów pracy).
11.	Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami Tak
12.	Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodnie z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia:
	Lp.
	1 Szerokość: 51° 07' 16",5 N Długość: 17° 01' 36",7 E
	2 Stacja GPZ ogrodzona płotem, w otoczeniu stacji znajdują się tereny przemysłowe, zabudowa mieszkaniowa, liceum ogólnokształcące
	3 110 kV, 20 kV, 10 kV
	4 nie dotyczy
	5 nie dotyczy
	6 nie dotyczy
	7 instalacja nie kwalifikuje się do przedsięwzięć określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r. nr 213, poz. 1397, z p. zm.)
	8 Kopia sprawozdania z pomiarów pól elektromagnetycznych nr 0013/2020/N/Ś w załączeniu
13.	Miejscowość, data (rok - miesiąc - dzień): Gdynia, 2020-09-22 Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację podpis <i>Damian Sobieraj</i>
II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie	
Data zarejestrowania zgłoszenia	Numer zgłoszenia