

Sopot, dn. 27.03.2020 r.

Prowadzący instalację:

T-Mobile Polska S.A.

ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

Adres do korespondencji:


MOBI-TELEKOM [redacted]

Aleja Niepodległości 799A
81-810 Sopot

Starosta Olecki
Starostwo Powiatowe w Olecku
ul. Kolejowa 32
19-400 Olecko

Działając z upoważnienia **T-Mobile Polska S.A.**, ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, zgodnie z art. 152 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. 2019 poz. 1396), zgłaszam nową instalację radiokomunikacyjną Nr **33630(N!43277) GEC_OLECKO_TARGOWAPLK**, zlokalizowaną pod adresem: dz. nr 771/4, ul. Targowa, Olecko, woj. warmińsko-mazurskie.

Pełnomocnik Prowadzącego instalację



Załączniki:

1. Formularz zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne
2. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych dla celów ochrony ludności i środowiska
3. Potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej. Podstawa prawna: Interpretacja Ogólna Ministra Finansów Nr PL/LM/835/77/EOB/2014/RD-91893 z 20 października 2014r.
4. Pełnomocnictwo

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
**Starosta Olecki
Starostwo Powiatowe w Olecku
ul. Kolejowa 32
19-400 Olecko**
2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację
33630 (N!43277) GEC_OLECKO_TARGOWAPLK
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
**woj. warmińsko-mazurskie: 10042200000000
powiat – olecki: 10042815513000
gmina – Olecko: 10071412865000**
4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby
T-Mobile Polska S.A., ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa
5. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji
dz. nr 771/4, ul. Targowa, Olecko
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, której równoważna moc promieniowana izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W, emitujących pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHz.
7. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług
**Instalacja radiokomunikacyjna telefonii komórkowej T-Mobile Polska S.A.
- usługi telekomunikacyjne w zakresie łączności bezprzewodowej zgodnie z przyznanymi koncesjami.**
8. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny)
Instalacja funkcjonuje oraz jest monitorowana 24 h/dobę przez siedem dni w tygodniu.
9. Wielkość i rodzaj emisji
EIRP poszczególnych anten zostało podane w punkcie 12 formularza, podpunkt 4
10. Opis stosowanych metod ograniczania emisji
Urządzenia technologiczne instalacji są wyposażone w automatyczną regulację mocy nadajników, co powoduje pracę z najniższą możliwą mocą niezbędną do realizacji połączenia. W niniejszym zgłoszeniu podano maksymalne moce z którymi pracują anteny. W rzeczywistości instalacja emituje pola elektromagnetyczne o mocach dużo mniejszych niż zadeklarowane.
11. Informacja czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami
Konstrukcja instalacji ogranicza wielkość emisji tak, że obowiązujące przepisy i normy dotyczące pól elektromagnetycznych są zachowane.

