

P. J. Matyjaszewski  
29.01.2024

**Dokument elektroniczny****Miejsce i data sporządzenia dokumentu**

2024-01-25

**Dane nadawcy**

Kinga Kowalska  
Telefon: +48695582700  
Email: kinga.kowalska@mobi-telekom.pl  
MOBI-TELEKOM Adam Macioch

**Dane adresata**

STAROSTWO POWIATOWE W SUWAŁKACH (16-400  
SUWAŁKI, WOJ. PODLASKIE)

**WNIOSEK****Art. 152 – informacja o zmianie danych dla instalacji radiokomunikacyjnej Nr BT11627 JELENIEWO**

Prowadzący instalację:  
Towerlink Poland Sp. z o.o.  
ul. Marcina Kasprzaka 4  
01-211 Warszawa

Działając z upoważnienia Towerlink Poland Sp. z o.o. przekazuję pismo wraz z załącznikami dotyczące zmiany danych instalacji radiokomunikacyjnej.

Pełnomocnik,  
Kinga Kowalska

**Załączniki:**

1. [BT11627 JELENIEWO\\_os\\_24.01.2024-sig-sig.pdf](#) - Sprawozdanie z pomiarów
2. [BT11627 JELENIEWO\\_pismo-sig-sig.pdf](#) - Pismo – informacja o zmianie danych
3. [Poświadczenie elektroniczne Nr rep. A 1560-2022 Paulina Łukasiewicz.pdf](#) - Pełnomocnictwo
4. [Potwierdzenie wykonania przelewu.pdf](#) - Opłata skarbową

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:  
2024-01-25T12:41:02.311+01:00

**Podpis elektroniczny**

30.01.2024.  
Cyfrowy

Sopot, dnia 25.01.2024 r.

Prowadzący instalację:

**Towerlink Poland Sp. z o.o.**

ul. Marcina Kasprzaka 4  
01-211 Warszawa

Adres do korespondencji:

**MOBI-TELEKOM Adam Macioch**

Aleja Niepodległości 799A  
81-810 Sopot

**Starosta Suwalski**  
**Starostwo Powiatowe w Suwałkach**  
**ul. Świerkowa 60, 16-400 Suwałki**

**Dotyczy:** ustawowego obowiązku wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. 2022 poz. 2556).

Działając z upoważnienia Towerlink Poland Sp. z o.o., informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej Nr BT11627 JELENIEWO zlokalizowanej pod adresem: dz. nr 443, Wołownia, gmina Jeleniewo, pow. suwalski, woj. podlaskie. Dane ulegają zmianie zgodnie z zaktualizowanym formularzem zmiany danych instalacji i nie mają charakteru zmian istotnych.

Pełnomocnik



Signed by /  
Podpisano przez:

Kinga Kowalska

Date / Data:  
2024-01-25  
12:36

**Kinga Kowalska**

[kinga.kowalska@mobi-telekom.pl](mailto:kinga.kowalska@mobi-telekom.pl)

tel. 695-582-700

**Załączniki:**

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

**FORMULARZ ZMIANY DANYCH INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA ELEKTROMAGNETYCZNE**

1. Nazwa i adres organu ochrony środowiska

**Starosta Suwalski, Starostwo Powiatowe w Suwałkach, ul. Świerkowa 60, 16-400 Suwałki**

2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację

**BT11627 JELENIEWO**

3. Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja

<b>województwo:</b>	<b>podlaskie</b>	<b>KTS:</b>	<b>1006200000000</b>
<b>powiat:</b>	<b>suwalski</b>	<b>KTS:</b>	<b>10062013912000</b>
<b>gmina:</b>	<b>Jeleniewo</b>	<b>KTS:</b>	<b>10062013912032</b>

4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby

**Towerlink Poland Sp. z o.o., 01-211 Warszawa, ul. Marcina Kasprzaka 4**

5. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji

**dz. nr 443, Wołownia, województwo podlaskie**

6. Rodzaj instalacji

**Instalacja radiokomunikacyjna, której równoważna moc promieniowana izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W, emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHz.**

7. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług

**Świadczenie usług telekomunikacyjnych dla: 650 użytkowników.**

8. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny)

**Instalacja funkcjonuje oraz jest monitorowana 24 godziny na dobę przez siedem dni w tygodniu.**

9. Wielkość i rodzaj emisji

**Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten w punkcie 12 formularza.**

10. Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji

**Instalacja w sposób automatyczny ogranicza wielkość emisji do wartości niezbędnych do zapewnienia obsługi użytkowników sieci. Podana w pkt 12 moc emitowana przez instalację jest mocą maksymalną.**

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.**

12. Szczegółowe dane techniczne

	1)	2)	3)	4)	5)	
L.p.	Współrzędne geograficzne	Zakres częstotliwości	Wys. zawieszenia środka anteny	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP)	Azymut	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia
		[MHz]	[m] n.p.t.	[W]	[°]	[°]
1	54°12'19.57"N 22°55'12.53"E	900	50,00	4531	0	0-8
2	54°12'19.57"N 22°55'12.53"E	900	50,00	3908	120	0-8
3	54°12'19.57"N 22°55'12.53"E	900	50,00	4531	240	0-8
4	54°12'19.57"N 22°55'12.53"E	420	34,00	791	240	0-16
5	54°12'19.57"N 22°55'12.53"E	80000	42,00	3548,1	132	-
6	54°12'19.57"N 22°55'12.53"E	80000	42,00	1122,0	251	-

13) Kwalifikacja instalacji

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 05 maja 2022 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 1071) instalacje radiokomunikacyjne zostały wykreślone z katalogu przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

14) Wyniki pomiarów

Przeprowadzone pomiary dla celów ochrony środowiska wykazały, iż na terenie otaczającym instalację nie występują przekroczenia dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych określonych w przepisach.

15. Miejscowość, data (rok – miesiąc – dzień): Sopot, 2024-01-25

Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację: Kinga Kowalska

Podpis



Signed by /  
Podpisano przez:

Kinga Kowalska

Date / Data:  
2024-01-25  
12:36