

Poznań, dn. 2023-07-07

T-Mobile Polska S.A.  
ul. Marynarska 12  
02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Paulina Palacios  
Pełnomocnictwo numer: 146/04/23  
z dnia: 2023-04-05

**dane do korespondencji:**

**NetWorkS! Sp. z o.o.**

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 791799292

**Urząd Miasta Legnica**

**Plac Słowiański 8**

**59-220 Legnica**

*dotyczy instalacji radiokomunikacyjnej: 48016 (68016N!) LEGNICA* zlokalizowanej w miejscowości LEGNICA, ul. NIKLOWA 4.

W odpowiedzi na wezwanie Urzędu z dnia 30.06.2023 r. (sygn. GOS.6222.23.2023.XVIII) uzupełniam przesłaną w dn. 06.06.2023 r. informację o zmianie danych w zakresie nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej o poniższe informacje:

***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.



Signed by /  
Podpisano przez:

Paulina Katarzyna  
Palacios

Date / Data:  
2023-07-08 00:59



Poznań, dn. 2023-06-06

T-Mobile Polska S.A.  
ul. Marynarska 12  
02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Paulina Palacios  
Pełnomocnictwo numer: 146/04/23  
z dnia: 2023-04-05

**dane do korespondencji:**

**NetWorkS! Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 791799292

**Urząd Miasta Legnica**  
**Plac Słowiański 8**  
**59-220 Legnica**

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

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **48016 (68016N!) LEGNICA** zlokalizowanej w miejscowości LEGNICA, ul. NIKLOWA 4. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2022 poz. 2556), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

**2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację:**

Instalacja radiokomunikacyjna - **48016 (68016N!) PLG\_LEGNICA\_NIKLOWA**

**9. Wielkość i rodzaj emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	11536
2.	25212
3.	11536
4.	25212
5.	11536
6.	25212
7.	4

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

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
	Współrzędne geograficzne	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy instalacji [MHz]	Wysokość środka elektrycznego anteny [m n.p.t]	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]	Azymut [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	16°11'47.2" 51°11'53.4"	800/2600	40.8	11536	110	4/3
2.	16°11'47.2" 51°11'53.4"	900/1800/2100	40.8	25212	110	3/2/2
3.	16°11'47" 51°11'53.5"	800/2600	40.8	11536	230	4/3
4.	16°11'47" 51°11'53.5"	900/1800/2100	40.8	25212	230	3/3.5/3.5
5.	16°11'47.2" 51°11'53.6"	800/2600	40.8	11536	350	6/5
6.	16°11'47.2" 51°11'53.6"	900/1800/2100	40.8	25212	350	4/5.5/5.5
7.	16°11'47.1" 51°11'53.3"	38000	40	4	296*	nd.

\*) tolerancja azymutu od -10° do + 10°.

Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /  
Podpisano przez:

Paulina Katarzyna  
Palacios

Date / Data:  
2023-06-06 19:06