

Gdańsk, dn. 2024-01-30

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

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz
Pełnomocnictwo numer: 166/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 518427631

URZĄD MIASTA WŁOCŁAWEK
Wydział Organizacyjno-Prawny i Kancelaria
Referat Obsługi Urzędu
Data wpi. 06. LUT. 2024
Data wpi. 06. LUT. 2024
Podpis
Nr kancelaryjny 8756/02/2024

5,622.12.2024

p. Polabarkie

Prezydent Miasta Włocławka
Wydział Środowiska
ul. Zielony Rynek 11- 13
87-800 Włocławek

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. 2024 poz. 54).

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 37019 (47019N!) GWL_WLOCLAWEK_PLOWIECKA7 zlokalizowanej w miejscowości WŁOCŁAWEK, ul. PŁOWIECKA 7. 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. 2024 poz. 54), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	25002
2.	22131
3.	25002
4.	22131
5.	25284
6.	22131

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.	19°3'5" 52°38'38.3"	900/1800/2100/ 2600	25.7	25002	60	-4-8/4.5/ 4.5/-2-10
2.	19°3'5.1" 52°38'38.3"	3600	25.7	22131	60	0-12
3.	19°3'5.1" 52°38'38.2"	900/1800/2100/ 2600	25.7	25002	180	-4-8/-1-11/ -1-11/4.5
4.	19°3'5" 52°38'38.2"	3600	25.7	22131	180	0-12
5.	19°3'5" 52°38'38.3"	900/1800/2100/ 2600	25.7	25284	300	-4-8/4.5/ 4.5/-2-10
6.	19°3'5" 52°38'38.3"	3600	25.7	22131	300	0-12

*) 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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

Magdalena Dmura