

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 Piłsudskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 518427631

URZĄD MIASTA WŁOCŁAWEK
Wydział Organizacyjno-Prawny i Kadr
Referat Obsługi Urzędu
-4-
6. 02. 2024
Zal. Podpis
Nr kancelaryjny 0752/02/24

URZĄD MIASTA WŁOCŁAWEK
Wydział Środowiska
Data 06. LUT 2024 podpis
Nr kancelaryjny M4103

5.622,13,2024

p. Paschowski

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 33378 (47206N!) GWL_WLOCLAWEK_MYSLIWSKA53 zlokalizowanej w miejscowości WŁOCŁAWEK, ul. MYŚLIWSKA DZ.53. 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.	23034
2.	22131
3.	23034
4.	22131
5.	23034
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°6'19.3" 52°38'52.2"	900/1800/2100/ 2600	34.5	23034	110	-2-10/-2-10/ -2-10/-2-10
2.	19°6'19.3" 52°38'52.1"	3600	34.5	22131	110	0-12
3.	19°6'19.2" 52°38'52.2"	900/1800/2100/ 2600	34.5	23034	220	-2-10/-2-10/ -2-10/-2-10
4.	19°6'19.2" 52°38'52.2"	3600	34.5	22131	220	0-12
5.	19°6'19.2" 52°38'52.2"	900/1800/2100/ 2600	34.5	23034	330	-2-10/-2-10/ -2-10/-2-10
6.	19°6'19.2" 52°38'52.2"	3600	34.5	22131	330	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

Marek Duma