

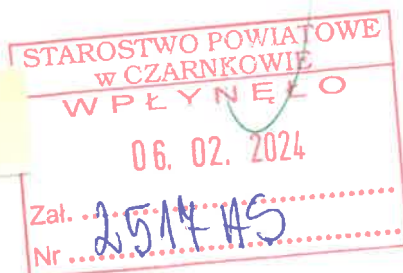
Poznań, dn. 2024-01-31

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

Pełnomocnik: Michał Stolarczyk  
Pełnomocnictwo numer: 113/03/23  
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:

**NetWorks Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piłsudskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 538130144



**Starosta Czarnkowsko-Trzcianecki**  
**Starostwo Powiatowe w Czarnkowie**  
**ul. Rybaki 3**  
**64-700 Czarnków**

**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 **44682 (64363N!) PPI\_TRZCIANKA\_WSCHOD2** zlokalizowanej w miejscowości TRZCIANKA DZ.2182. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	22131
2.	19917
3.	3311
4.	22131
5.	20634
6.	3396
7.	20634
8.	3396
9.	22131
10.	15136

**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°29'23.8" 53°2'40.4"	3600	45.9	22131	70	0-12
2.	16°29'23.9" 53°2'40.4"	900/1800/2100	50.2	19917	70	-3-9/-4-8/-4-8
3.	16°29'23.8" 53°2'40.4"	800	50.2	3311	70	-2-10
4.	16°29'23.8" 53°2'40.3"	3600	45.9	22131	160	0-12
5.	16°29'23.8" 53°2'40.3"	900/1800/2100	50.2	20634	160	-3-9/-4-8/-4-8
6.	16°29'23.8" 53°2'40.3"	800	50.2	3396	160	0-12
7.	16°29'23.6" 53°2'40.4"	900/1800/2100	45.9	20634	280	-3-9/-4-8/-4-8
8.	16°29'23.6" 53°2'40.4"	800	45.9	3396	280	0-12
9.	16°29'23.6" 53°2'40.4"	3600	50.2	22131	280	0-12
10.	16°29'23.8" 53°2'40.3"	80000	53	15136	219*	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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

J