

Warszawa, dn. 2023-05-24

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Józefa Piłsudskiego 3
00-728 Warszawa

Prezydent Miasta Piotrkowa Trybunalskiego

ul. Pasaż K. Rudowskiego 10

97-300 Piotrków Trybunalski

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 wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **28002 (88038N!) WPI_PIOTRKOWT_PIASTOWSKA16** zlokalizowanej w miejscowości PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, ul. PIASTOWSKA 14/16. 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:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	16131
2.	10859
3.	16131
4.	10859
5.	16131
6.	10859
7.	1413
8.	12

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°41'16.7" 51°24'12.5"	900/1800/2100	40.7	16131	50	3/4/4
2.	19°41'16.7" 51°24'12.5"	800/2600	40.7	10859	50	2/4
3.	19°41'16.6" 51°24'12.3"	900/1800/2100	40.7	16131	170	3/6/6
4.	19°41'16.6" 51°24'12.3"	800/2600	40.7	10859	170	4/4
5.	19°41'16.5" 51°24'12.4"	900/1800/2100	40.7	16131	280	3/4/4
6.	19°41'16.5" 51°24'12.4"	800/2600	40.7	10859	280	4/4
7.	19°41'16.7" 51°24'12.3"	80000	39.3	1413	138*	nd.
8.	19°41'16.6" 51°24'12.3"	32000	10	12	167*	nd.

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

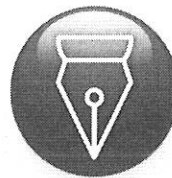
Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

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:

Joanna Szmytka

Date / Data:
2023-05-24
13:38