

Katowice, dn. 2023-02-10

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 Piusa Dziekońskiego 3 00-728 Warszawa

Prezydent Miasta Kielce

Rynek 1 25-303 Kielce

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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.).

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 55398 (27398N!) KKI_KIELCE_KRAKOWSKA zlokalizowanej w miejscowości KIELCE, KRAKOWSKA 52. 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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.), 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.	4988
2.	2015
3.	855
4.	4988
5.	2015
6.	855
7.	4988
8.	2015
9.	855

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

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
Lp.	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.	20°36'46.09" 50°51'48.33"	1800/2100	16.8	4988	35	3/3
2.	20°36'46.13" 50°51'48.31"	900	16.8	2015	35	5
3.	20°36'46.11" 50°51'48.32"	800	16.8	855	35	5
4.	20°36'46.2" 50°51'47.83"	1800/2100	16.8	4988	180	3/3
5.	20°36'46.15" 50°51'47.83"	900	16.8	2015	180	5
6.	20°36'46.17" 50°51'47.83"	800	16.8	855	180	5
7.	20°36'45.74" 50°51'48.06"	1800/2100	16.8	4988	290	3/3
8.	20°36'45.76" 50°51'48.08"	900	16.8	2015	290	3
9.	20°36'45.75" 50°51'48.07"	800	16.8	855	290	4

*) 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:
2023.02-10
07:04