

T-Mobile Polska S.A.

ul. Marynarska 12

02-674 Warszawa

Pełnomocnik:

Pełnomocnictwo numer: 158/01/21

z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Marynarki Polskiej 163

80-868 Gdańsk

Starosta Powiatu Opolskiego
Starostwo Powiatowe w Opolu
ul. 1 Maja 29
45-068 Opole

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 **53229 (37229N!) KOP_TURAWA_CENTRUM** zlokalizowanej w miejscowości TURAWA, DZ. NR 8. 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.	7471
2.	6111
3.	7471
4.	6111
5.	7471
6.	8435
7.	2345/ 6310
8.	1622/ 5624
9.	4169/ 6310
10.	4910

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.	18°5'3.7" 50°44'11.9"	1800/ 2100	42.8	7471	10	4/ 4
2.	18°5'3.7" 50°44'11.9"	800/ 900	51.8	6111	10	3/ 0
3.	18°5'3.7" 50°44'11.8"	1800/ 2100	42.8	7471	130	2/ 2
4.	18°5'3.7" 50°44'11.8"	800/ 900	51.8	6111	130	6/ 0
5.	18°5'3.6" 50°44'11.8"	1800/ 2100	42.8	7471	230	4/ 4
6.	18°5'3.6" 50°44'11.8"	800/ 900	51.8	8435	230	4/ 5
7.	18°5'3.7" 50°44'11.6"	23000/ 80000	51.4	2345/ 6310	36*	nd.
8.	18°5'3.7" 50°44'11.6"	18000/ 80000	51.3	1622/ 5624	241*	nd.
9.	18°5'3.7" 50°44'11.6"	38000/ 80000	52.7	4169/ 6310	295*	nd.
10.	18°5'3.7" 50°44'11.6"	23000	51.3	4910	312*	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.



Signed by /
Podpisano przez:

Date /
Data:

15:07

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