

Katowice, dn. 2024-08-06

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

Pełnomocnik: Paulina Ciesielska
Pełnomocnictwo numer: 162/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Abpa Baraniaka 6
61-131 Poznań
tel. 538897717

Prezydent Miasta Tychy
Urząd Miasta Tychy
al. Niepodległości 49
43-100 Tychy

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 **50736 (32736N!) KKA_TYCHY_FABRYCZNA** zlokalizowanej w miejscowości TYCHY, ul. FABRYCZNA 1. 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.	26675
2.	28510
3.	26675
4.	28510
5.	26675
6.	28510

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
7.	15
8.	4
9.	4
10.	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°0'23.8" 50°6'2.9"	800/900/1800/ 2100/2600	21.8	26675	105	2-16/ 2-16/ 2-12/ 2-12/2-12
2.	19°0'23.8" 50°6'2.9"	3600	21.8	28510	105	0-12
3.	19°0'23.1" 50°6'3.0"	800/900/1800/ 2100/2600	21.8	26675	225	2-16/ 2-16/ 2-12/ 2-12/2-12
4.	19°0'23.1" 50°6'3.0"	3600	21.8	28510	225	0-12
5.	19°0'24.3" 50°6'5.1"	800/900/1800/ 2100/2600	21.8	26675	349	2-16/ 2-16/ 2-12/ 2-12/2-12
6.	19°0'24.3" 50°6'5.1"	3600	21.8	28510	349	0-12
7.	19°0'24.3" 50°6'5.1"	38000	20	15	37*	nd.
8.	19°0'24.3" 50°6'5.1"	38000	20	4	76*	nd.
9.	19°0'23.8" 50°6'2.9"	38000	20	4	99*	nd.
10.	19°0'24.3" 50°6'5.1"	38000	20.4	12	178*	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