

Gdańsk, dn. 2024-07-28

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

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3

00-728 Warszawa

**Prezydent Miasta Bydgoszczy**

**ul. Jezuicka 1**

**85-102 Bydgoszcz**

**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 **35009 (45016N!) GBY\_BYDGOSZCZ\_FOMIX** zlokalizowanej w miejscowości BYDGOSZCZ, ul. FORDOŃSKA 44. 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.	16446
2.	8676
3.	46348
4.	16446
5.	8676
6.	46348
7.	16446
8.	8676
9.	46348

**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°2'57.5" 53°7'12.5"	900/1800/2100	18.7	16446	75	0-14/0-10/ 0-10
2.	18°2'57.5" 53°7'12.5"	800/2600	18.7	8676	75	0-14/0-10
3.	18°2'57.3" 53°7'12.9"	3600	19.2	46348	75	0-12
4.	18°2'56.5" 53°7'12.6"	900/1800/2100	18.7	16446	170	0-14/0-10/ 0-10
5.	18°2'56.4" 53°7'12.6"	800/2600	18.7	8676	170	0-14/0-10
6.	18°2'57.5" 53°7'12.5"	3600	19.2	46348	170	0-12
7.	18°2'57.2" 53°7'12.9"	900/1800/2100	18.7	16446	320	0-14/0-10/ 0-10
8.	18°2'56.6" 53°7'12.9"	800/2600	18.7	8676	320	0-14/0-10
9.	18°2'56.6" 53°7'12.9"	3600	19.2	46348	320	0-12

\*) 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