

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



Gdańsk, dn. 2024-01-31



Pełnomocnik: Paulina Palacios  
Pełnomocnictwo numer: 146/04/23  
z dnia: 2023-04-05

dane do korespondencji:

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

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 453676855



Dekretacja zastępcza

Data..... Podpis.....

**Prezydent Miasta Gdańska**  
**Wydział Środowiska, Referat Polityki Ekologicznej**  
**ul. Nowe Ogrody 8/12**  
**80-803 Gdańsk**

**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 **30205 (40082N!) GGD\_GDANSK\_SIENNICKA30** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. SIENNICKA 30. 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.  | 22131  |
| 2.  | 22547  |
| 3.  | 22131  |
| 4.  | 22547  |
| 5.  | 22131  |
| 6.  | 22547  |

**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°40'23.2"<br>54°21'14.2" | 3600  | 27   | 22131  | 75         | 0-12  |
| 2.  | 18°40'23.2"<br>54°21'14.2" | 800/900/1800/2100/2600  | 28.8   | 22547  | 75         | 3-15/-3-9/2-14/2-14/1-13                        |
| 3.  | 18°40'23.1"<br>54°21'14.2" | 3600  | 27   | 22131  | 215        | 0-12  |
| 4.  | 18°40'23.1"<br>54°21'14.2" | 800/900/1800/2100/2600  | 28.8   | 22547  | 215        | -2-10/-4-8/0-12/0-12/1-13                       |
| 5.  | 18°40'23.2"<br>54°21'14.3" | 3600  | 27   | 22131  | 315        | 0-12  |
| 6.  | 18°40'23.2"<br>54°21'14.3" | 800/900/1800/2100/2600  | 28.8   | 22547  | 315        | -1-11/-3-9/0-12/0-12/1-13                       |

\*) 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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

