

Katowice, dn. 2024-08-07

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

Pełnomocnik:

dane do korespondencji:

**Starosta Opolski**

**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. 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 **53103 (37103N!) KOP\_TARNOWOPO\_WALIDROGI** zlokalizowanej w miejscowości RASZOWA, ul. OZIMSKA 10. 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.  | 22241  |
| 2.  | 22241  |
| 3.  | 22241  |
| 4.  | 4689/6310  |
| 5.  | 5012   |

**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°5'56.2"<br>50°36'12.5" | 800/900/1800/<br>2100   | 39.6   | 22241  | 40         | 0-8/0-8/2-8/2-8                                 |
| 2.  | 18°5'56.3"<br>50°36'12.4" | 800/900/1800/<br>2100   | 39.6   | 22241  | 150        | 0-8/0-8/2-8/2-8                                 |
| 3.  | 18°5'56.1"<br>50°36'12.5" | 800/900/1800/<br>2100   | 39.6   | 22241  | 290        | 0-8/0-8/2-8/2-8                                 |
| 4.  | 18°5'56.3"<br>50°36'12.4" | 23000/80000   | 33.4   | 4689/6310  | 125*       | nd.   |
| 5.  | 18°5'56.2"<br>50°36'12.5" | 80000   | 41.5   | 5012   | 309*       | 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



Signed by /  
Podpisano przez: