

Poznań, dn. 2024-03-15

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

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

Urząd Miejski w Wałbrzychu

pl. Magistracki 1

58-300 Wałbrzych

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 **49501 (79001N!) PWA_WALBRZYCH_NOWOWIEJSKA** zlokalizowanej w miejscowości WAŁBRZYCH, ul. PSIE POLE 7. 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. | 29521 |
| 2. | 44262 |
| 3. | 29521 |
| 4. | 44262 |
| 5. | 29521 |
| 6. | 44262 |
| 7. | 282 |

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

| Lp. | 1) | 2) | 3) | 4) | 5) | |
|-----|---------------------------|---|--|--|------------|---|
| Lp. | 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. | 16°17'21.8" 50°46'3.9" | 800/900/1800/ 2100/2600 | 24 | 29521 | 40 | -2-10/-2-10/ -2-10/-2-10/-2-10 |
| 2. | 16°17'21.6" 50°46'4" | 3600 | 24 | 44262 | 40 | 0-12 |
| 3. | 16°17'21.6" 50°46'3.9" | 800/900/1800/ 2100/2600 | 24 | 29521 | 175 | -2-10/-2-10/ -2-10/-2-10/-2-10 |
| 4. | 16°17'21.8" 50°46'3.9" | 3600 | 24 | 44262 | 175 | 0-12 |
| 5. | 16°17'21.6" 50°46'4" | 800/900/1800/ 2100/2600 | 24 | 29521 | 280 | -3-9/-3-9/-3-9/ -3-9/-3-9 |
| 6. | 16°17'21.6" 50°46'3.9" | 3600 | 24 | 44262 | 280 | 0-12 |
| 7. | 16°17'21.6" 50°46'3.9" | 80000 | 24 | 282 | 229* | 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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat