

T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa
Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert
Pełnomocnictwo numer: 160/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks! Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 604470350

Prezydent Miasta Wrocławia

Pl. Nowy Targ 1/8

50-141 Wrocław

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. z 2019r. poz.1396 z późn. Zm.).

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 stacji bazowej **46002 (76011N!) PWR_WROCLAW_WYSCIGOWA** zlokalizowanej w miejscowości WROCLAW, WYŚCIGOWA 56a. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396 z późn. Zm.), 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. | 7716.0 |
| 2. | 9998.0 |
| 3. | 7716.0 |
| 4. | 9998.0 |
| 5. | 3849.0 |
| 6. | 9998.0 |
| 7. | 2818.4 |
| 8. | 3.5 |
| 9. | 316.2 |
| 10. | 10.0 |
| 11. | 4909.4 |
| 12. | 3.5 |
| 13. | 14.1 |
| 14. | 2460.5 |
| 15. | 526.0 |
| 16. | 3.5 |

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

| Lp. ³⁾ | 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 [°] | Zakres kątów pochyleń [°] |
| 1. | 17°0'31,2" 51°3'54,9" | 2600 | 30.0 | 7716.0 | 70 | 5 |
| 2. | 17°0'31,2" 51°3'54,9" | 900/ 2100/ 1800 | 40.5 | 9998.0 | 70 | 8/ 8/ 8 |
| 3. | 17°0'31,1" 51°3'54,8" | 2600 | 30.0 | 7716.0 | 180 | 5 |
| 4. | 17°0'31,1" 51°3'54,8" | 900/ 2100/ 1800 | 40.5 | 9998.0 | 180 | 8/ 8/ 8 |
| 5. | 17°0'31,0" 51°3'55,0" | 2600 | 30.0 | 3849.0 | 330 | 5 |
| 6. | 17°0'31,0" 51°3'55,0" | 900/ 2100/ 1800 | 40.5 | 9998.0 | 330 | 7/ 7/ 7 |
| 7. | 17°0'31,2" 51°3'54,9" | 80000 | 39.5 | 2818.4 | 64* | nd. |
| 8. | 17°0'31,2" 51°3'54,9" | 38000 | 40.0 | 3.5 | 101* | nd. |
| 9. | 17°0'31,2" 51°3'54,9" | 32000 | 40.0 | 316.2 | 185* | nd. |
| 10. | 17°0'30,9" 51°3'54,9" | 32000 | 40.0 | 10.0 | 234* | nd. |
| 11. | 17°0'30,9" 51°3'54,9" | 23000 | 40.0 | 4909.4 | 235* | nd. |
| 12. | 17°0'30,9" 51°3'54,9" | 38000 | 40.0 | 3.5 | 242* | nd. |
| 13. | 17°0'30,9" 51°3'54,9" | 38000 | 40.0 | 14.1 | 246* | nd. |
| 14. | 17°0'30,9" 51°3'54,9" | 23000 | 40.5 | 2460.5 | 250* | nd. |
| 15. | 17°0'31,0" 51°3'54,9" | 18000 | 39.5 | 526.0 | 257* | nd. |
| 16. | 17°0'31,0" 51°3'54,9" | 38000 | 40.0 | 3.5 | 347* | 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.

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal **nie kwalifikuje się** do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

Krzysztof Ekiert

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Krzysztof Ekiert

Date / Data:
2021-03-30 10:18