Orange Polska S.A. Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz Pełnomocnictwo numer: 176/01/21

z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji: NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3 00-728 Warszawa

tel. 518427631

Prezydent Miasta Wrocławia
Plac 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. 2022 poz. 2556).

Działając z upoważnienia Orange Polska S.A. z siedzibą Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **2355 (77068N!) PAFAWAG (PWR_WROCLAW_PAFAWAG)** zlokalizowanej w miejscowości WROCŁAW, ul. FABRYCZNA 12 DZ.1/3. 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. 2022 poz. 2556), 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. | 9999 | | |
| 2. | 9999 | | |
| 3. | 9999 | | |
| 4. | 9999 | | |
| 5. | 9999 | | |
| 6. | 9999 | | |
| 7. | 1413 | | |
| 8. | 1779 | | |
| 9. | 1779 | | |

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°58'50.77" 51°6'27.4" | 900/1800/2100 | 26 | 9999 | 30 | 6/6/6 |
| 2. | 16°58'50.74" 51°6'27.41" | 800/2600 | 26 | 9999 | 30 | 6/6 |
| 3. | 16°58'50.72" 51°6'27.09" | 900/1800/2100 | 26 | 9999 | 150 | 6/6/6 |
| 4. | 16°58'50.97" 51°6'27.25" | 800/2600 | 26 | 9999 | 150 | 6/6 |
| 5. | 16°58'50.49" 51°6'27.24" | 900/1800/2100 | 26 | 9999 | 240 | 6/6/6 |
| 6. | 16°58'50.47" 51°6'27.26" | 800/2600 | 26 | 9999 | 240 | 6/6 |
| 7. | 16°58'50.71" 51°6'27.31" | 80000 | 53.5 | 1413 | 41* | nd. |
| 8. | 16°58'50.7" 51°6'27.16" | 80000 | 55 | 1779 | 149* | nd. |
| 9. | 16°58'50.7" 51°6'27.31" | 80000 | 62 | 1779 | 335* | 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

