

Poznań, dn. 2020-07-22

N. Ujwile-B.  
29.07.2020r.

Orange Polska S.A.  
Al. Jerozolimskie 160  
02-326 Warszawa  
Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert  
Pełnomocnictwo numer: 3570/10/16  
z dnia: 2016-10-15

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Marynarki Polskiej 163  
80-868 Gdańsk  
tel. 604470350



*EIRP*

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 Orange Polska S.A. z siedzibą Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla stacji bazowej **2417 (77042N!) LEGIONÓW (PWR\_WROCLAW\_LEGIONOW)** zlokalizowanej w miejscowości WROCLAW, PROSTA 36. 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 emisji<sup>2)</sup>:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

| Lp. | Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W] |
|-----|--|
| 1.  | 4983.0   |
| 2.  | 4833.0   |
| 3.  | 1967.0   |
| 4.  | 1947.0   |
| 5.  | 4983.0   |
| 6.  | 4833.0   |

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

| Lp. <sup>3)</sup> | 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 pochylenia [°] |
| 1.                | 17°1'18,3"<br>51°6'12,3" | LTE 800/ LTE 2600   | 26.8  | 4983.0   | 10         | 4/ 4                        |
| 2.                | 17°1'18,3"<br>51°6'12,3" | UMTS 900/<br>UMTS 2100/<br>LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900          | 26.8  | 4833.0   | 10         | 4/ 4/ 4/ 4/ 4               |
| 3.                | 17°1'18,2"<br>51°6'12,1" | LTE 800/ LTE 2600   | 27.2  | 1967.0   | 120        | 8/ 8                        |
| 4.                | 17°1'18,2"<br>51°6'12,6" | UMTS 900/<br>UMTS 2100/<br>LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900          | 27.2  | 1947.0   | 120        | 8/ 8/ 8/ 8/ 8               |
| 5.                | 17°1'18,1"<br>51°6'12,2" | LTE 800/ LTE 2600   | 26.6  | 4983.0   | 290        | 9/ 8                        |
| 6.                | 17°1'18,1"<br>51°6'12,2" | UMTS 900/<br>UMTS 2100/<br>LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900          | 26.6  | 4833.0   | 290        | 9/ 8/ 8/ 8/ 9               |

\*) 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