

Warszawa, dn. 2020-11-30

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

Pełnomocnik: Joanna Szymtka
Pełnomocnictwo numer: 3380/03/16
z dnia: 2016-03-18

dane do korespondencji:

NetWorks! Sp. z o.o.
ul. Kasprzaka 18/20
01-211 Warszawa
tel. 506401236 lub (22)8806973

*P. A. Kukurowski
04.12.2020
P*

Starostwo Powiatowe

data: 2020-12-02
Wpł.: 45943
L.dz.:
podpis: *[Signature]*

Starosta Powiatu Radomszczańskiego
Starostwo Powiatowe w Radomsku
ul. Leszka Czarnego 22
97-500 Radomsko

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 2020r. poz. 1219 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 instalacji radiokomunikacyjnej **5244 (88971N!) ŻYTNO** zlokalizowanej w miejscowości ŻYTNO, ul. Strażacka 20, działka nr 763/1. 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. z 2020r. poz. 1219 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. | 3007 |
| 2. | 7361 |
| 3. | 3007 |
| 4. | 3007 |
| 5. | 3007 |
| 6. | 7361 |
| 7. | 7361 |
| 8. | 3007 |
| 9. | 3007 |
| 10. | 12022.6 |

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 [°] | Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°] |
| 1. | 19°37'20.7" 50°56'3.2" | 900/ 900 | 49 | 3007 | 110 | 0/ 0 |
| 2. | 19°37'20.7" 50°56'3.2" | 1800/ 800 | 49 | 7361 | 110 | 2/ 2 |
| 3. | 19°37'20.8" 50°56'3.4" | 900/ 900 | 49 | 3007 | 110 | 0/ 0 |
| 4. | 19°37'20.5" 50°56'3.4" | 900/ 900 | 49 | 3007 | 230 | 0/ 0 |
| 5. | 19°37'20.5" 50°56'3.4" | 900/ 900 | 49 | 3007 | 230 | 0/ 0 |
| 6. | 19°37'20.8" 50°56'3.4" | 800/ 1800 | 49 | 7361 | 230 | 2/ 4 |
| 7. | 19°37'20.8" 50°56'3.4" | 800/ 1800 | 49 | 7361 | 350 | 2/ 2 |
| 8. | 19°37'20.8" 50°56'3.4" | 900/ 900 | 49 | 3007 | 350 | 0/ 0 |
| 9. | 19°37'20.5" 50°56'3.4" | 900/ 900 | 49 | 3007 | 350 | 0/ 0 |
| 10. | 19°37'20.7" 50°56'3.4" | 23000 | 46 | 12022.6 | 357 | 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 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat