

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

Pełnomocnik:
Pełnomocnictwo numer: 463/11/19
z dnia: 2019-11-04

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marcina 11
40-854 Katowice

KPH/
CS.

146

Katowice, dn. 2020-06-18
KANCELARIA OGÓLNA
STAROSTWO POWIATOWE
W OPOLU
wpłynęło 2020-06-22
liczba załączników 305
podpis

Starosta Powiatu w Opolu

ul. 1 Maja 29

45-0868 Opole

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 **2499 TARNÓW OPOLSKI (37188 KOP_TARNOWOPOLSKI_SWMARCINA)** zlokalizowanej w miejscowości TARNOW OPOLSKI, SW. MARCINA dz. 218. 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.	16876
2.	16876
3.	15948
4.	15948
5.	16876

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 pochylenia [°]
1.	18°4'59,3" 50°34'28,3"	GSM 900/ UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100/ LTE 1800	32.0	16876	5	2/2/3/2/3/3
2.	18°4'59,3" 50°34'28,3"	GSM 900/ UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100/ LTE 1800	32.0	16876	95	2/2/3/2/3/3
3.	18°4'59,3" 50°34'28,3"	GSM 900/ UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100/ LTE 1800	32.0	15948	185	2/2/3/2/3/3
4.	18°4'59,3" 50°34'28,3"	GSM 900/ UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100/ LTE 1800	32.0	15948	275	2/2/3/2/3/3
5.	18°4'59,3" 50°34'28,3"	15000	33.0	3169.8	322	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.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat