

Poznań, dn. 2019-10-25

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

Pełnomocnik: Anna Kulińska
Pełnomocnictwo numer: 399/12/17
z dnia: 2017-12-05

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Marcina 11
40-854 Katowice
tel. 506401383

**STAROSTWO POWIATOWE
w Nowym Tomyszu**

Kancelaria Ordynarza

2019 -10- 28

Nr z rejestru

Ilość załączników

Podpis

Starosta Powiatu w Nowym Tomyszu

ul. Poznańska 33

64-300 Nowy Tomysz

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 2018r, poz. 799 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 **(71097N!) LWÓWEK WLKP. (PPO_LWOWEK_JOZEFOWO)** zlokalizowanej w miejscowości JÓZEFOWO, JÓZEFOWO 69. 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.	7386
2.	8374
3.	7386
4.	8374
5.	7386
6.	8374
7.	2460.5
8.	3019.9
9.	977.2
10.	6039.9
11.	2460.5
12.	3019.9

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
13.	3019.9
14.	1584.9
15.	3981.1
16.	3019.9

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

Lp. ³⁾	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 [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1.	52°26'06.2"N 16°10'38.2"E	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	26.2	7386	25	0-4/ 0-4/ 0-4
2.	52°26'06.2"N 16°10'38.2"E	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	26.2	8374	25	0-6/ 0-6/ 0-6
3.	52°26'05.8"N 16°10'38.2"E	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	26.2	7386	140	0-4/ 0-4/ 0-4
4.	52°26'05.8"N 16°10'38.2"E	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	26.2	8374	140	0-6/ 0-6/ 0-6
5.	52°26'05.9"N 16°10'37.7"E	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	26.2	7386	260	0-4/ 0-4/ 0-4
6.	52°26'05.9"N 16°10'37.7"E	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	26.2	8374	260	0-6/ 0-6/ 0-6
7.	52°26'06.2"N 16°10'38.2"E	23000	58.0	2460.5	35	nd.
8.	52°26'05.8"N 16°10'38.2"E	23000	59.0	3019.9	119	nd.
9.	52°26'05.8"N 16°10'38.2"E	23000	70.2	977.2	150	nd.
10.	52°26'05.8"N 16°10'38.2"E	23000	59.0	6039.9	162	nd.
11.	52°26'05.8"N 16°10'38.2"E	23000	65.0	2460.5	184	nd.
12.	52°26'05.8"N 16°10'37.9"E	23000	59.0	3019.9	213	nd.
13.	52°26'05.8"N 16°10'37.8"E	23000	58.0	3019.9	233	nd.
14.	52°26'05.8"N 16°10'37.8"E	15000	60.5	1584.9	244	nd.
15.	52°26'05.8"N 16°10'37.8"E	23000	58.0	3981.1	288	nd.
16.	52°26'05.8"N 16°10'37.8"E	23000	59.0	3019.9	305	nd.

, *) tolerancja azymutu od -10° do $+10^{\circ}$.

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. 2016 poz. 71 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



