

OS. 6279.9. 2022.03

STAROSTWO POWIATOWE w BRZESKU  
W P L Y N E Ł O  
KANCELARIA OGÓLNA

01. 04. 2022

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

L. dz. 16019 Zał. 4  
podpis ..... [signature] - DWAD

Pełnomocnik: Anna Kulińska  
Pełnomocnictwo numer: 167/01/22  
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkSI Sp. z o.o.  
ul. Al. Rozdzieńskiego 188H  
40-203 Katowice  
tel. 506401383

Katowice, dn. 2022-04-01

OS, Starosta  
04.04.2022r.  
Przewier-Janowicz  
Pami Bogumie  
Brzesko  
04.04.2022r.  
[signature]

Starosta Powiatu w Brzesku

ul. Głowackiego 51

32-800 Brzesko

**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 25304 (25304N!) LYSA GORA (KTN\_DEBNO\_LYSAGORA) zlokalizowanej w miejscowości ŁYSA GÓRA DZ.373/2. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	7093
2.	3333
3.	7093
4.	3333
5.	7093
6.	3333
7.	6040

**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)	
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.	20°43'41.75" 49°56'10.15"	800/900	49	7093	70	6/6
2.	20°43'41.75" 49°56'10.15"	1800/2100	49	3333	70	5/5
3.	20°43'41.65" 49°56'10.13"	800/900	49	7093	170	4/4
4.	20°43'41.65" 49°56'10.13"	1800/2100	49	3333	170	3/3
5.	20°43'41.66" 49°56'10.23"	800/900	49	7093	330	6/6
6.	20°43'41.66" 49°56'10.23"	1800/2100	49	3333	330	5/5
7.	20°43'41.66" 49°56'10.23"	23000	46	6040	353*	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



Signed by /  
Podpisano przez:

Anna Kulińska

Date / Data:  
2022-04-01  
09:51

Podpis elektroniczny zweryfikowany w dniu ..... 01. KWI, 2022  
wynik weryfikacji:  
ważny / nieważny / brak możliwości weryfikacji

podpis sporządzającego wydruk .....