

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



*D. Apolonia*  
*2020-06-08*  
*[Signature]*

**Starostwo Powiatowe w Wągrowcu**

**ul. Kościuszki 15**

**62-100 Wągrowiec**

**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 4758 (64567N!) MIEŚCISKO (PPI\_MIESCISKO\_STRZELECKA) zlokalizowanej w miejscowości MIEŚCISKO, STRZELECKA 186/1. 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.	3371.0
2.	3371.0
3.	11868.0
4.	2461.0
5.	3371.0
6.	3371.0
7.	11868.0
8.	2461.0
9.	3371.0
10.	3371.0
11.	11868.0
12.	2461.0
13.	6039.9

**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°19'40,1" 52°44'24,4"	GSM 900/ UMTS 900	49.0	3371.0	30	2/ 2
2.	17°19'40,3" 52°44'24,4"	UMTS 900/ GSM 900	49.0	3371.0	30	2/ 2
3.	17°19'40,3" 52°44'24,4"	UMTS 2100/ LTE 1800/ LTE 2100	49.0	11868.0	30	4/ 3/ 4
4.	17°19'40,3" 52°44'24,3"	LTE 800	49.0	2461.0	30	4
5.	17°19'40,4" 52°44'24,3"	GSM 900/ UMTS 900	49.0	3371.0	150	2/ 2
6.	17°19'40,3" 52°44'24,2"	UMTS 900/ GSM 900	49.0	3371.0	150	2/ 2
7.	17°19'40,3" 52°44'24,2"	UMTS 2100/ LTE 1800/ LTE 2100	49.0	11868.0	150	4/ 3/ 4
8.	17°19'40,2" 52°44'24,2"	LTE 800	49.0	2461.0	150	4
9.	17°19'40,1" 52°44'24,2"	GSM 900/ UMTS 900	49.0	3371.0	270	2/ 2
10.	17°19'40,1" 52°44'24,3"	UMTS 900/ GSM 900	49.0	3371.0	270	2/ 2
11.	17°19'40,1" 52°44'24,3"	UMTS 2100/ LTE 1800/ LTE 2100	49.0	11868.0	270	4/ 3/ 4
12.	17°19'40,1" 52°44'24,4"	LTE 800	49.0	2461.0	270	4
13.	17°19'40,3" 52°44'24,2"	23000	46.0	6039.9	161	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