

Katowice, dn. 2020-02-05

T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Anna Kulińska
Pełnomocnictwo numer: 204/03/19
z dnia: 2019-03-06

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marcina 11
40-854 Katowice
tel. 506401383

Starosta Powiatu w Brzegu

ul. Robotnicza 20

49-300 Brzeg

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 T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla stacji bazowej 53156 (37156N!) KOP_LUBSZA_ROGALICE** zlokalizowanej w miejscowości ROGALICE. 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 2018r, poz. 799 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.	8530
2.	8530
3.	8530
4.	8530
5.	3981
6.	1202
7.	3981
8.	3981
9.	3981

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.	17°36'41" 50°57'9,3"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	57.7	8530	40	0-10/ 0-10/ 0-10
2.	17°36'41" 50°57'9,2"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	57.7	8530	130	0-10/ 0-10/ 0-10
3.	17°36'41" 50°57'9,2"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	57.7	8530	225	0-10/ 0-10/ 0-10
4.	17°36'41" 50°57'9,3"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	57.7	8530	315	0-10/ 0-10/ 0-10
5.	17°36'40,99" 50°57'9,24"	18000	61.6	3981	33	nd.
6.	17°36'40,99" 50°57'9,24"	13000	60.0	1202	35	nd.
7.	17°36'40,99" 50°57'9,24"	23000	60.0	3981	139	nd.
8.	17°36'40,99" 50°57'9,24"	23000	60.8	3981	223	nd.
9.	17°36'40,99" 50°57'9,24"	23000	60.0	3981	345	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. 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

