

**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 [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100	22.0	3044.0	85	5/ 6/ 5
2.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	GSM 900/ UMTS 900/ LTE 1800	22.0	3702.0	85	4/ 4/ 5
3.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100	22.0	3044.0	170	6/ 6/ 6
4.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	GSM 900/ UMTS 900/ LTE 1800	22.0	3702.0	170	4/ 4/ 6
5.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100	22.0	3044.0	280	5/ 5/ 5/
6.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	GSM 900/ UMTS 900/ LTE 1800	22.0	3702.0	280	3/ 3/ 5
7.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	80000	24.0	89.1	8	nd.
8.	15°1'15,9" 53°20'28,6"	38000	24.0	645.6	334	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.

Krzysztof Ekiert

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

