

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

Lp. ³⁾ Lp.	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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	19°29'4.04" 51°43'1.13"	2600/ 900/ 900	35.1	5174	10	5/ 7/ 7
2.	19°29'4.04" 51°43'1.13"	2100/ 800/ 1800/ 2100	35.1	9997	10	8/ 8/ 8/ 8
3.	19°29'3.33" 51°43'0.34"	900/ 900/ 2600	36.7	5173	120	8/ 8/ 6
4.	19°29'3.33" 51°43'0.34"	2100/ 800/ 1800/ 2100	36.7	9998	120	9/ 9/ 9/ 9
5.	19°29'4.16" 51°42'59.9"	1800/ 2100/ 800/ 2100	35.1	9998	265	7/ 7/ 7/ 7
6.	19°29'4.16" 51°42'59.9"	2600/ 900/ 900	35.1	5173	265	6/ 7/ 7
7.	19°29'3,33" 51°43'00,34"	80000	36	8912.5	219	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. 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