

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

Pełnomocnik: XXXXXXXXX
Pełnomocnictwo numer: 158/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 602208422

Starosta Powiatu Augustowskiego
Starostwo Powiatowe w Augustowie
ul. 3 Maja 29
16-300 Augustów

Dotyczy: ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020 r. poz. 1219 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 instalacji radiokomunikacyjnej **24704 (97027N!) WSU_NOWINKA_DANOWSKIE** zlokalizowanej w miejscowości DANOWSKIE DZ. NR 1/3. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020 r. poz. 1219 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.	3813
2.	3402
3.	3402
4.	3813
5.	2147
6.	2147
7.	3813
8.	2147
9.	2147
10.	14827
11.	14827

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

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.	23°5'59.8" 53°57'57.8"	800/ 1800	46.5	3813	10	2/ 2
2.	23°6'0.2" 53°57'57.7"	900	61.4	3402	10	0
3.	23°5'59.8" 53°57'57.8"	900	61.4	3402	10	0
4.	23°6'0.2" 53°57'57.7"	800/ 1800	46.5	3813	120	2/ 2
5.	23°6'0.2" 53°57'57.7"	900	61.2	2147	120	0
6.	23°6'0.1" 53°57'57.6"	900	61.2	2147	120	0
7.	23°6'0.1" 53°57'57.6"	800/ 1800	46.5	3813	235	3/ 2
8.	23°6'0.1" 53°57'57.6"	900	61.2	2147	235	0
9.	23°5'59.8" 53°57'57.8"	900	61.2	2147	235	0
10.	23°6'0.1" 53°57'57.7"	23000	78	14827	127*	nd.
11.	23°6'0.1" 53°57'57.7"	18000	71	14827	198*	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 2019 r. 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.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat