

Warszawa, dn. 2021-09-15

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Urząd Miejski w Suwałkach

ul. Mickiewicza 1

16-400 Suwałki

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 2020r. 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 **24584 (97006N!) WСУ_SUWALKI_HUBALA5** zlokalizowanej w miejscowości SUWAŁKI, MAJORA HUBALA 5. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020r. 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.	10088
2.	8344
3.	10088
4.	8344
5.	10088
6.	8344
7.	13.8
8.	1584.9
9.	11
10.	13.8
11.	10

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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	22°55'14.5" 54°4'2.6"	900/ 2100/ 900/ 1800	34	10088	30	0/ 2/ 0/ 2
2.	22°55'14.5" 54°4'2.6"	2600	34	8344	30	3
3.	22°55'14.4" 54°4'2.5"	2100/ 900/ 1800/ 900	34	10088	160	2/ 0/ 2/ 0
4.	22°55'14.4" 54°4'2.5"	2600	34	8344	160	3
5.	22°55'14.3" 54°4'2.5"	2100/ 900/ 1800/ 900	34	10088	280	2/ 0/ 2/ 0
6.	22°55'14.3" 54°4'2.5"	2600	34	8344	280	2
7.	22°55'14,0" 54°4'2,5"	38000	35	13.8	154*	nd.
8.	22°55'14,0" 54°4'2,5"	80000	30.8	1584.9	166*	nd.
9.	22°55'14,3" 54°4'2,5"	38000	35	11	213*	nd.
10.	22°55'14,3" 54°4'2,5"	38000	35	13.8	224*	nd.
11.	22°55'14,3" 54°4'2,5"	38000	35	10	228*	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