

Warszawa, dn. 2021-10-27

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

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 Miasta Płocka
Stary Rynek 1
09-400 Płock

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 nr 2049 (92054N!) WPL_PLOCK_ALPILSUDSKI41 zlokalizowanej w miejscowości PŁOCK, AL. MARSZ. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 41 DZ.91/20. 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 emisji

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	10917
2.	14236
3.	14236
4.	10917
5.	14236
6.	10917
7.	10917
8.	14236
9.	11
10.	14
11.	4
12.	14

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.	19°43'57.4" 52°32'24.9"	2600/ 800	29.1	10917	0	4/ 4
2.	19°43'57.4" 52°32'24.9"	900/ 2100/ 1800/ 900	29.1	14236	0	1/ 4/ 4/ 1
3.	19°43'57" 52°32'24.8"	900/ 2100/ 900/ 1800	29.1	14236	90	3/ 4/ 3/ 4
4.	19°43'57" 52°32'24.8"	800/ 2600	29.1	10917	90	4/ 4
5.	19°43'57" 52°32'25.3"	900/ 900/ 2100/ 1800	29.1	14236	180	1/ 1/ 4/ 4
6.	19°43'57" 52°32'25.3"	800/ 2600	29.1	10917	180	4/ 4
7.	19°43'56.4" 52°32'25,4"	800/ 2600	29.1	10917	270	4/ 4
8.	19°43'56.4" 52°32'25,4"	900/ 2100/ 1800/ 900	29.1	14236	270	1/ 4/ 4/ 1
9.	19°43'57.4" 52°32'24.9"	38000	27,6	11	97*	nd.
10.	19°43'57.4" 52°32'24.9"	38000	27,6	14	110*	nd.
11.	19°43'56.4" 52°32'25,4"	38000	27,6	4	323*	nd.
12.	19°43'56.4" 52°32'25,4"	38000	27,3	14	329*	nd.

*) tolerancja azymutu od ± 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



Signed by /
Podpisano przez:

Date / Data:
2021-10-27
13:53