

WS-6271.1.2021

T-Mobile Polska S.A.
 ul. Marynarska 12
 02-674 Warszawa
 Pełnomocnik: Anna Ziarkowska
 Pełnomocnictwo numer: 3299/01/16
 z dnia: 2016-01-18

KOPIA

W. Ziarkowska
 15.01.2021

dane do korespondencji:**NetWorkS! Sp. z o.o.**

ul. Marynarki Polskiej 163
 80-868 Gdańsk

STAROSTWO POWIATOWE
 MIŃSKO MAZOWIECKIM
 BIURO OBSŁUGI INTERESANTA
 ul. Konstytucji 3-go Maja 16

tel. 602208422

Wpłynęło
 dnia 14. 01. 2021

Złożono: osobiście poczta/kurier fax
 poczta elektroniczna ePuap

nr z rejestru..... 1501/21

Starosta Powiatu Mińskiego**Starostwo Powiatowe w Mińsku Mazowieckim****ul. Konstytucji 3-go Maja 16****05-300 Mińsk Mazowiecki**

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 **21227 SULEJOWEK (81375 WWA_SULEJOWEK_ASFALTOWA13)** zlokalizowanej w miejscowości SULEJÓWEK, UL. ASFALTOWA 13. 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.	7768
2.	9548
3.	7768
4.	9548
5.	9548
6.	7768
7.	14826.2
8.	2046.6
9.	549.5
10.	691.8
11.	3319.2
12.	4083.5

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.	21°17'19.7" 52°13'30.6"	2100/ 2100/ 2600	44	7768	70	4/ 4/ 1
2.	21°17'19.7" 52°13'30.6"	800/ 900/ 900/ 1800	44	9548	70	4/ 4/ 4/ 4
3.	21°17'19.6" 52°13'30.6"	2100/ 2100/ 2600	44	7768	190	2/ 2/ 1
4.	21°17'19.6" 52°13'30.6"	800/ 900/ 900/ 1800	44	9548	190	2/ 2/ 2/ 2
5.	21°17'19.5" 52°13'30.7"	800/ 900/ 900/ 1800	44	9548	300	2/ 2/ 2/ 4
6.	21°17'19.5" 52°13'30.7"	2100/ 2100/ 2600	44	7768	300	2/ 2/ 2
7.	21°17'19.6" 52°13'30.6"	23000	46.3	14826.2	47*	nd.
8.	21°17'19.5" 52°13'30.7"	38000	47.8	2046.6	62*	nd.
9.	21°17'19.4" 52°13'30.6"	38000	41	549.5	196*	nd.
10.	21°17'19.4" 52°13'30.6"	38000	41	691.8	198*	nd.
11.	21°17'19.5" 52°13'30.7"	38000	47.2	3319.2	268*	nd.
12.	21°17'19.4" 52°13'30.6"	38000	47.8	4083.5	311*	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

