

Warszawa, dn. 2021-08-25

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

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

dane do korespondencji:

**NetWorkS! Sp. z o.o.**  
ul. Kasprzaka 18/20  
01-211 Warszawa  
tel.

Prezydent Miasta Łodzi

Urząd Miasta Łodzi

ul. Piłsudskiego 100

92-326 Łódź

**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 29070 (90025N!) WLD\_LODZ\_NOWYJOZEF5 zlokalizowanej w miejscowości ŁÓDŹ, ul. NOWY JÓZEFÓW 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	4875
2.	4888
3.	4907
4.	4888
5.	4907
6.	4875
7.	4875
8.	4907
9.	4888
10.	12.6
11.	11.2

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

Lp. <sup>3)</sup>	1)	2)	3)	4)	5)	
Lp.	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°21'4.2" 51°43'49.1"	900/ 900	37.7	4875	70	4/ 4
2.	19°21'4.2" 51°43'49.1"	2100/ 1800/ 2100	27.7	4888	70	4/ 4/ 4
3.	19°21'4.2" 51°43'49.1"	2600/ 800	37.7	4907	70	4/ 5
4.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	1800/ 2100/ 2100	27.7	4888	190	4/ 4/ 4
5.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	800/ 2600	37.7	4907	190	5/ 4
6.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	900/ 900	37.7	4875	190	4/ 4
7.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	900/ 900	37.7	4875	310	4/ 4
8.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	800/ 2600	37.7	4907	310	5/ 4
9.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	2100/ 2100/ 1800	27.7	4888	310	4/ 4/ 4
10.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	38000	39	12.6	27*	nd.
11.	19°21'4.1" 51°43'49.1"	38000	38,5	11.2	47*	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



Signed by /  
Podpisano przez:

2021-08-25  
21:15