

NR-0516221.21.2020

P. Dązjowski
09.10.20 Patryk

Warszawa, dn. 2020-10-05

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 3568/10/16
z dnia: 2016-10-15

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Kasprzaka 18/20
01-211 Warszawa
tel. 506401236 lub (22)8806973

~~2020-10-07~~
Ilość zał.
podpis

W P Ł Y N Ę Ł O
Starostwo Powiatowe w Ciechanowie
ul. 17 Stycznia 7
2020-10-07
Ilość zał. 26.10.2020
podpis

WR
[Signature]

Starosta Powiatu Ciechanowskiego

Starostwo Powiatowe w Ciechanowie

ul. 17 Stycznia 7

06-400 Ciechanów

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 **22552 (93039N!) WCI_GLINOJECK_WKRA** zlokalizowanej w miejscowości WKRA, WKRA DZ.NR. 39/2 39/3. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 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.	3402
2.	10400
3.	3402
4.	10400
5.	3402
6.	5360
7.	13036
8.	2697.9
9.	10740.6
10.	2818.4
11.	5623.4
12.	5902.4

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.	20°17'40.3" 52°47'51.8"	GSM 900/ UMTS 900	46.3	3402	50	0/ 0
2.	20°17'40.5" 52°47'51.7"	LTE 800/ LTE 1800/ LTE 2100/ UMTS 2100	46.3	10400	50	2/ 2/ 2/ 2
3.	20°17'40.5" 52°47'51.7"	UMTS 900/ GSM 900	46.3	3402	50	0/ 0
4.	20°17'40.2" 52°47'51.6"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 800/ LTE 1800	46.3	10400	170	2/ 2/ 7/ 2
5.	20°17'40.4" 52°47'51.7"	UMTS 900/ GSM 900	46.3	3402	170	4/ 4
6.	20°17'40.1" 52°47'51.6"	GSM 900/ UMTS 900	46.3	5360	290	2/ 2
7.	20°17'40.2" 52°47'51.8"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 800/ LTE 1800	46.3	13036	290	2/ 2/ 2/ 2
8.	20°17'40,3" 52°47'51,8"	38000	72.0	2697.9	2	nd.
9.	20°17'40,4" 52°47'51,7"	7000	68.5	10740.6	70	nd.
10.	20°17'40,3" 52°47'51,8"	23000	68.5	2818.4	328	nd.
11.	20°17'40,2" 52°47'51,7"	80000	66.5	5623.4	337	nd.
12.	20°17'40,2" 52°47'51,7"	23000	65.5	5902.4	338	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