

Warszawa, dn. 2022-01-20

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. Józefa Piusa Dziekońskiego 3

00-728 Warszawa

tel. 506401236

**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 **22306 (93015N!) WCI\_CIECHANOW\_PECHCINSKA10** zlokalizowanej w miejscowości CIECHANÓW, PĘCHCIŃSKA 10 DZ.8. 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.	7148
2.	8191
3.	8461
4.	7767

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
5.	8191
6.	7767
7.	7080
8.	14827
9.	14
10.	15
11.	14
12.	576
13.	14
14.	576
15.	10741
16.	708
17.	631
18.	631
19.	631
20.	3640/4266

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)	
	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°35'4,8" 52°51'35,7"	900/2600	38.5	7148	30	6/4
2.	20°35'4,8" 52°51'35,7"	800/1800/2100	38.5	8191	30	8/8/8
3.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	800/1800/2100	38.5	8461	150	1/2/2
4.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	900/2600	47	7767	150	2/4
5.	20°35'4,6" 52°51'35,5"	800/1800/2100	38.5	8191	270	7/2/2
6.	20°35'4,6" 52°51'35,5"	900/2600	47	7767	270	8/0
7.	20°35'4,8" 52°51'35,7"	80000	57	7080	31*	nd.

8.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	23000	65	14827	34*	nd.
9.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	38000	42,5	14	40*	nd.
10.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	38000	61,5	15	53*	nd.
11.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	38000	61	14	66*	nd.
12.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	38000	59	576	76*	nd.
13.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	38000	64,5	14	87*	nd.
14.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	38000	56	576	103*	nd.
15.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	7000	62	10741	103*	nd.
16.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	80000	55	708	110*	nd.
17.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	32000	66	631	149*	nd.
18.	20°35'5,1" 52°51'35,5"	32000	65	631	177*	nd.
19.	20°35'4,6" 52°51'35,5"	32000	62	631	247*	nd.
20.	20°35'4,6" 52°51'35,5"	23000/80000	62	3640/4266	253*	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 10 września 2019r. 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:  
2022-01-20  
09:49