

Warszawa, dn. 2023-06-29

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

Pełnomocnik:
Pełnomocnictwo numer: 113/03/23
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:
NetWorkSI Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel.

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. 2022 poz. 2556).

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 DZ.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. 2022 poz. 2556), 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.	3822
2.	13221
3.	3822
4.	13221
5.	3822
6.	13221
7.	5624
8.	3170
9.	5903
10.	5624
11.	5903

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

Lp.	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"	900	46.3	3822	50	0
2.	20°17'40.4" 52°47'51.7"	800/1800/2100	46.3	13221	50	4/2/2
3.	20°17'40.4" 52°47'51.7"	900	46.3	3822	170	4
4.	20°17'40.2" 52°47'51.7"	800/1800/2100	46.3	13221	170	4/2/2
5.	20°17'40.2" 52°47'51.7"	900	46.3	3822	290	2
6.	20°17'40.2" 52°47'51.8"	800/1800/2100	46.3	13221	290	2/2/2
7.	20°17'40.4" 52°47'51.8"	80000	71	5624	2*	nd.
8.	20°17'40.3" 52°47'51.7"	18000	65.5	3170	68*	nd.
9.	20°17'40.3" 52°47'51.8"	23000	68.5	5903	327*	nd.
10.	20°17'40.4" 52°47'51.8"	80000	66.5	5624	337*	nd.
11.	20°17'40.1" 52°47'51.7"	23000	65.5	5903	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.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Date / Data:
2023-06-29 12:36