

Warszawa, dn. 2022-06-01

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

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

dane do korespondencji:

N.W. Sp. z o.o.
ul. J. P. D. 3
00-728 Warszawa
tel. 5



P. Balcerak
3.06.22
[Signature]

Starosta Powiatu Gostynińskiego
Starostwo Powiatowe w Gostyninie
ul. Dmowskiego 13
09-500 Gostynin

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 2021r. poz. 1973 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 22150 (92012N!) WPL_GOSTYNIN_LUCIENPTC zlokalizowanej w miejscowości LUCIEŃ DZ.64/1. 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 2021r. poz. 1973 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.	5744
2.	3402
3.	3402
4.	3026
5.	5744
6.	2409
7.	2409
8.	3026
9.	5744
10.	3402
11.	3402
12.	3026
13.	4602,9
14.	13,8

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.	19°28'40.9" 52°29'30.8"	1800	43	5744	60	2
2.	19°28'40,8" 52°29'30,8"	900	47.7	3402	60	0
3.	19°28'40.9" 52°29'30.7"	900	47.7	3402	60	0
4.	19°28'40,9" 52°29'30,8"	800	47.7	3026	60	2
5.	19°28'40.8" 52°29'30.6"	1800	43	5744	190	2
6.	19°28'40,9" 52°29'30,7"	900	47.7	2409	190	0
7.	19°28'40,6" 52°29'30,7"	900	47.7	2409	190	0
8.	19°28'40.8" 52°29'30.6"	800	47.7	3026	190	2
9.	19°28'40.7" 52°29'30.8"	1800	43	5744	320	2
10.	19°28'40.6" 52°29'30.7"	900	47.7	3402	320	0
11.	19°28'40,8" 52°29'30,8"	900	47.7	3402	320	0
12.	19°28'40.7" 52°29'30.8"	800	47.7	3026	320	2
13.	19°28'40.8" 52°29'30.7"	23000	52.2	4602,9	177*	nd.
14.	19°28'40.7" 52°29'30.8"	38000	42	13,8	304*	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:

J Ś

Date / Data:
2022-06-01
09:07

Warszawa, dn. 2022-06-13

T-1 P S.A.
ul. M 12
02-674 W

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

dane do korespondencji:

N W ! Sp. z o.o.
ul. J F D: 3
00-728 W.
tel. 5



P. Balceński
15.06.22
KPN

Starosta Powiatu Gostynińskiego
Starostwo Powiatowe w Gostyninie
ul. Dmowskiego 13
09-500 Gostynin

dotyczy instalacji radiokomunikacyjnej: 22150 (92012N!) WPL_GOSTYNIN_LUCIENPTC zlokalizowanej w miejscowości LUCIEŃ DZ.64/1

W odpowiedzi na wezwanie Urzędu z dnia 09.06.2022 r. (sygn. SL.6221.7.2022.PB) informuję, iż przesłana do urzędu w dn.01.06.2022 r., informacja o zmianie danych dla w/w instalacji radiokomunikacyjnej dotyczyła jedynie deinstalacji anteny radiolinii, w związku z czym Operator nie zlecił nam wykonania pomiarów dla celów ochrony środowiska. W załączeniu przesyłam ostatnie sprawozdania wykonane dla tej instalacji.



Signed by /
Podpisano przez:

J S

Date / Data:
2022-06-13
22:22

