

Sopot, dnia 24.01.2022 r.

Prowadzący instalację:

T-Mobile Polska S.A.

ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

Adres do korespondencji:

MOBI-TELEKOM Adam Macioch

Aleja Niepodległości 799A
81-810 Sopot

**Prezydent Miasta Gdańska
Urząd Miejski w Gdańsku
ul. Nowe Ogrody 8\12, 80-803 Gdańsk**

Dotyczy: ustawowego obowiązku wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. 2021 poz.1973).

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A., informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej Nr 30264(NI40079) GGD_GDANSK_HILTONHOTEL zlokalizowanej pod adresem: ul. Targ Rybny 1, Gdańsk, gmina m. Gdańsk, pow. m. Gdańsk, woj. pomorskie. Dane zostają zmodyfikowane w następujący sposób i nie mają charakteru zmian istotnych:

9. Wielkość i rodzaj emisji

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten podano poniżej w punkcie 12

12. Szczegółowe dane techniczne

	1)	2)	3)	4)	5)	
L.p.	Współrzędne geograficzne	Zakres częstotliwości	Wys. zawieszenia środka anteny	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP)	Azymut	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia
		[MHz]	[m] n.p.t.	[W]	[°]	[°]
1	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,916	dookólna	0/0/0
2	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	1,363	dookólna	0/0/0
3	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,987	dookólna	0/0/0
4	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,789	dookólna	0/0/0
5	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	1,363	dookólna	0/0/0
6	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	3,0	0,735	dookólna	0/0/0
7	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	3,0	1,128	dookólna	0/0/0
8	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	3,0	0,928	dookólna	0/0/0

9	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	3,0	0,937	dookólna	0/0/0
10	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	3,0	1,114	dookólna	0/0/0
11	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,884	dookólna	0/0/0
12	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,757	dookólna	0/0/0
13	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,928	dookólna	0/0/0
14	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,636	dookólna	0/0/0
15	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,882	dookólna	0/0/0
16	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,562	dookólna	0/0/0
17	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,935	dookólna	0/0/0
18	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,803	dookólna	0/0/0
19	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,803	dookólna	0/0/0
20	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,675	dookólna	0/0/0
21	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,598	dookólna	0/0/0
22	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,938	dookólna	0/0/0
23	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,851	dookólna	0/0/0
24	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,459	dookólna	0/0/0
25	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,866	dookólna	0/0/0
26	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,605	dookólna	0/0/0
27	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,708	dookólna	0/0/0
28	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	1,034	dookólna	0/0/0
29	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,666	dookólna	0/0/0
30	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,545	dookólna	0/0/0
31	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,534	dookólna	0/0/0
32	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,726	dookólna	0/0/0
33	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,884	dookólna	0/0/0
34	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,663	dookólna	0/0/0
35	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,867	dookólna	0/0/0
36	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,915	dookólna	0/0/0
37	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,847	dookólna	0/0/0
38	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,624	dookólna	0/0/0
39	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,693	dookólna	0/0/0
40	54°21'13.1"N 18°39'29.8"E	900/1800/2100	2,5	0,915	dookólna	0/0/0

*) tolerancja azymutu od -10° do +10°

Suma EIRP: 33,063

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), rozpatrywana instalacja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Miejsca dostępne dla ludności występują poza osiami głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w przedziale odległości wyznaczonych na podstawie ww. rozporządzenia.

Kowalska

Kinga Kowalska

kinga.kowalska@mobi-telekom.pl

tel. 695-582-700

Załączniki:

1. Pełnomocnictwo
2. Potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej. Podstawa prawna:
Interpretacja Ogólna Ministra Finansów Nr PL/LM/835/77/EOB/2014/RD-91893 z 20 października 2014 r.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych dla celów ochrony ludności i środowiska