

Gdańsk, dn. 2023-08-24

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

Pełnomocnik: [REDACTED]
Pełnomocnictwo numer: 166/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 518427631

Starosta Powiatu Białogardzkiego
Starostwo Powiatowe w Białogardzie

pl. Wolności 16 - 17

78-200 Białogard

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 **32418 (42418N!) GKO_KARLINO_DASZEWO** zlokalizowanej w miejscowości DASZEWO DZ.297/9. 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.	15864
2.	9922
3.	18998
4.	15864
5.	18998
6.	15864
7.	9922
8.	19163
9.	264
10.	264
11.	3716

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.	15°52'22.6" 54°4'2.1"	1800/2100	50	15864	90	2/2
2.	15°52'22.5" 54°4'2.3"	800/900	67	9922	90	2/0
3.	15°52'22.5" 54°4'2.1"	800/900	67	18998	190	0/0
4.	15°52'22.3" 54°4'2.1"	1800/2100	50	15864	200	3/3
5.	15°52'22.3" 54°4'2.1"	800/900	67	18998	260	0/0
6.	15°52'22.5" 54°4'2.2"	1800/2100	50	15864	320	2/2
7.	15°52'22.5" 54°4'2.3"	800/900	67	9922	320	2/0
8.	15°52'22.5" 54°4'2.2"	23000	61.1	19163	17*	nd.
9.	15°52'22.5" 54°4'2.1"	23000	71.3	264	134*	nd.
10.	15°52'22.6" 54°4'2.1"	38000	64.5	264	175*	nd.
11.	15°52'22.3" 54°4'2.1"	18000	61.1	3716	201*	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:

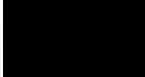
1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:



Date / Data: 2023-
08-24 11:20