

HS-11-2.6222.8.2024.ME

Gdańsk, dn. 2024-01-31

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

GMINA MIASTO KOSZALIN - URZĄD MIEJSKI



Reg. II
[Signature]

Wpłynęło dnia: 2024-02-06

Numer pisma: **P/11866/2024**

Ilność zał.: 0

Pełnomocnik: Paulina Palacios
Pełnomocnictwo numer: 146/04/23
z dnia: 2023-04-05

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 453676855

ML
07.02.24
[Signature]

Prezydent Miasta Koszalina
Urząd Miejski w Koszalinie
Rynek Staromiejski 6\7
75-007 Koszalin

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. 2024 poz. 54).

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 **32042 (42042N!) GKO_KOSZALIN_STSTASZICA38** zlokalizowanej w miejscowości KOSZALIN, ul. STANISŁAWA STASZICA 38. 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. 2024 poz. 54), 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.	44262
2.	25445
3.	44262
4.	25445
5.	44262
6.	25445

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.	16°11'23.3" 54°12'22.5"	3600	34.4	44262	50	0-12
2.	16°11'23.2" 54°12'22.6"	800/900/1800/ 2100/2600	34.4	25445	50	-1-11/-3-9/ -2-10/-2-10/ -2-10
3.	16°11'23.1" 54°12'22.4"	3600	34.4	44262	180	0-12
4.	16°11'23.2" 54°12'22.4"	800/900/1800/ 2100/2600	34.4	25445	180	-1-11/-2-10/ -1-11/-1-11/ -1-11
5.	16°11'23" 54°12'22.6"	3600	34.4	44262	290	0-12
6.	16°11'23" 54°12'22.5"	800/900/1800/ 2100/2600	34.4	25445	290	-2-10/-3-9/ -2-10/-2-10/ -2-10

*) 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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

