

OS. 6221.1h-2024.BB

OS 20.03.24

Katowice, dn. 2024-03-25

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

STAROSTWO POWIATOWE w BRZESKU  
WPLYNĘŁO  
KANCELARIA OGÓLNA  
Pani Bofanita  
Brzesko

25.03.2024

26.03.2024  
Kalamy

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

L. dz. 15608  
podpis Paulina Palacios

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 453676855

**Starosta Brzeski**

**Starostwo Powiatowe w Brzesku**

**ul. Głowackiego 51**

**32-800 Brzesko**

**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 **52716 (25006N!) KTN\_BRZESKO\_SZCZEPANOW** zlokalizowanej w miejscowości **SZCZEPANÓW**, ul. ŚWIĘTEGO STANISŁAWA 2. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	6778
2.	1922
3.	6778
4.	6778
5.	2095

**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°39'17.5" 50°0'19.2"	800/900	26	6778	17	0-7/0-7
2.	20°39'17.7" 50°0'19.1"	800/900	27	1922	107	0-0/0-0
3.	20°39'17.4" 50°0'19"	800/900	26	6778	197	0-8/0-8
4.	20°39'17.4" 50°0'19.1"	800/900	26	6778	287	0-7/0-7
5.	20°39'17.5" 50°0'19"	23000	26.7	2095	229*	nd.

\*) tolerancja azymutu od -10° do +10°.

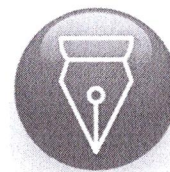
Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

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:  
Paulina Katarzyna  
Palacios

Date / Data:  
2024-03-25 16:00

Podpis elektroniczny zweryfikowany w dniu **26. MAR. 2024**  
wynik weryfikacji:  
ważny / nieważny / brak możliwości weryfikacji  
podpis sporządzonego wydruk