

Warszawa, dn. 2023-08-24

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

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz  
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

**Prezydent Miasta Skierniewice**  
**Urząd Miasta Skierniewice**  
**ul. Rynek 1**  
**96-100 Skierniewice**

**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 **28606 (91043N!) WSK\_SKIERNIEW\_ZWIERZYNIECK2** zlokalizowanej w miejscowości SKIERNIEWICE, ul. ZWIERZYNIECKA 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. 2022 poz. 2556), 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.	27572
2.	27572
3.	27572
4.	8338
5.	1779
6.	10
7.	13
8.	15

**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°7'48" 51°57'32.4"	800/900/1800/ 2100/2600	56	27572	10	2/2/2/2/2
2.	20°7'47.8" 51°57'32.2"	800/900/1800/ 2100/2600	56	27572	130	2/2/2/2/2
3.	20°7'47.6" 51°57'32.4"	800/900/1800/ 2100/2600	56	27572	250	2/2/2/2/2
4.	20°7'48" 51°57'32.3"	38000	58.5	8338	67*	nd.
5.	20°7'47.9" 51°57'32.2"	80000	57.1	1779	101*	nd.
6.	20°7'48" 51°57'32.3"	32000	54	10	120*	nd.
7.	20°7'47.8" 51°57'32.2"	80000	54	13	157*	nd.
8.	20°7'47.7" 51°57'32.4"	38000	54	15	333*	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