

Gdańsk, dn. 2023-01-27

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka  
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorkS! Sp. z o.o.**

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 506401236

**Starosta Powiatu Kartuskiego**  
**Starostwo Powiatowe w Kartuzach**  
**ul. Dworcowa 1**  
**83-300 Kartuzy**

**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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.).

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 **30862 (40727N!) GGD\_STEZYCA\_BORUCINO** zlokalizowanej w miejscowości BORUCINO DZ.131/1. 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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.), 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.  | 19608  |
| 2.  | 4592   |
| 3.  | 19608  |
| 4.  | 4592   |
| 5.  | 19608  |
| 6.  | 4592   |
| 7.  | 7097   |
| 8.  | 1262   |
| 9.  | 513  |

**12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:**

| Lp. | 1)                        | 2)  | 3)   | 4)   | 5)         |   |
|-----|---------------------------|---|--|--|------------|---|
| Lp. | 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.  | 17°57'11.2"<br>54°15'1.3" | 800/900/1800/<br>2100   | 40.8   | 19608  | 50         | 2/2/2/2   |
| 2.  | 17°57'11.2"<br>54°15'1.3" | 2600  | 40.8   | 4592   | 50         | 2   |
| 3.  | 17°57'11.2"<br>54°15'1.2" | 800/900/1800/<br>2100   | 40.8   | 19608  | 170        | 2/2/3/3   |
| 4.  | 17°57'11.2"<br>54°15'1.2" | 2600  | 40.8   | 4592   | 170        | 2   |
| 5.  | 17°57'11.3"<br>54°15'1.2" | 800/900/1800/<br>2100   | 40.8   | 19608  | 270        | 2/2/3/3   |
| 6.  | 17°57'11.3"<br>54°15'1.2" | 2600  | 40.8   | 4592   | 270        | 2   |
| 7.  | 17°57'11.3"<br>54°15'1.2" | 23000   | 38   | 7097   | 176*       | nd.   |
| 8.  | 17°57'11.3"<br>54°15'1.2" | 18000   | 38.3   | 1262   | 201*       | nd.   |
| 9.  | 17°57'11.3"<br>54°15'1.2" | 38000   | 38.6   | 513  | 281*       | 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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /  
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:  
2023-01-27  
10:04

Podpis elektroniczny 30. 01. 2023  
zweryfikowany w dniu .....

Wynik weryfikacji: .....*Justyna Węsierska*.....

INSPEKTOR  
*Justyna Węsierska*  
Justyna Węsierska