

Gdańsk, dn. 2023-03-08

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

[REDACTED]

**Prezydent Miasta Bydgoszczy**  
**ul. Jezuicka 1**  
**85-102 Bydgoszcz**

**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 **35261 (45064N!) GBY\_BYDGOSZCZ\_GDANSKA122** zlokalizowanej w miejscowości BYDGOSZCZ, GDAŃSKA 122. 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.  | 9998   |
| 2.  | 8286   |
| 3.  | 9998   |
| 4.  | 8286   |
| 5.  | 9998   |
| 6.  | 8286   |

**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.  | 18°0'55.57"<br>53°8'5.68" | 900/1800/2100   | 21.7   | 9998   | 55         | 4/4/4   |
| 2.  | 18°0'55.57"<br>53°8'5.68" | 2600  | 21.7   | 8286   | 55         | 4   |
| 3.  | 18°0'55.55"<br>53°8'5.6"  | 900/1800/2100   | 21.7   | 9998   | 145        | 3/3/3   |
| 4.  | 18°0'55.55"<br>53°8'5.6"  | 2600  | 21.7   | 8286   | 145        | 3   |
| 5.  | 18°0'55.46"<br>53°8'5.63" | 900/1800/2100   | 21.7   | 9998   | 267        | 3/3/3   |
| 6.  | 18°0'55.46"<br>53°8'5.63" | 2600  | 21.7   | 8286   | 267        | 3   |

\*) 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