

Sopot, dn. 27.07.2021 r.

Prowadzący instalację:

Towerlink Poland sp. z o. o.

[do 12 lipca 2021 roku Polkomtel Infrastruktura sp. z o.o.]

ul. Konstruktorska 4

02-673 Warszawa

Adres do korespondencji:

MOBI-TELEKOM Adam Macioch

Aleja Niepodległości 799A

81-810 Sopot

Starosta Opolski

Starostwo Powiatowe w Opolu

ul. 1 Maja 29, 45-068 Opole

Dotyczy: naszego pisma z dnia 07.06.2021 dotyczącego zmiany danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej **BT22843 KARŁOWICE**.

Działając z upoważnienia **Towerlink Poland sp. z o. o. [do 12 lipca 2021 roku Polkomtel Infrastruktura sp. z o.o.]**, ul. Konstruktorska 4, 02-673 Warszawa wnoszę korektę omyłki pisarskiej do zmiany danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej Nr **BT22843 KARŁOWICE**, zlokalizowanej pod adresem: ul. Polna 20, 46-325 Karłowice, województwo opolskie. Dane ulegają zmianie w następujący sposób:

BYŁO:

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

| | 1) | 2) | 3) | 4) | 5) | |
|------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--|--------|---|
| L.p. | Współrzędne geograficzne | Zakres częstotliwości | Wys. zawieszenia środka anteny | Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) | Azymut | Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia |
| | | [MHz] | [m] n.p.t. | [W] | [°] | [°] |
| 1 | 50°52'46,40"N 17°42'46,61"E | 900 | 33,2 | 6111 | 70 | 0-8 |
| 2 | 50°52'45,90"N 17°42'46,90"E | 900 | 33,2 | 6111 | 180 | 0-8 |
| 3 | 50°52'46,40"N 17°42'46,61"E | 900 | 33,2 | 6111 | 300 | 0-8 |
| 4 | 50°52'45,71"N 17°42'46,70"E | 23000 | 33,4 | 131,83 | 239 | - |
| 5 | 50°52'45,71"N 17°42'46,70"E | 13000 | 30,6 | 41,69 | 319 | - |

POWINNO BYĆ:

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

| | 1) | 2) | 3) | 4) | 5) | |
|------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--|--------|---|
| L.p. | Współrzędne geograficzne | Zakres częstotliwości | Wys. zawieszenia środka anteny | Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) | Azymut | Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia |
| | | [MHz] | [m] n.p.t. | [W] | [°] | [°] |
| 1 | 50°52'46,40"N 17°42'46,61"E | 900 | 34,3 | 6111 | 70 | 0-8 |
| 2 | 50°52'45,90"N 17°42'46,90"E | 900 | 34,3 | 6111 | 180 | 0-8 |
| 3 | 50°52'46,40"N 17°42'46,61"E | 900 | 34,3 | 6111 | 300 | 0-8 |
| 4 | 50°52'45,71"N 17°42'46,70"E | 23000 | 33,4 | 131,83 | 239 | - |
| 5 | 50°52'45,71"N 17°42'46,70"E | 13000 | 30,6 | 41,69 | 319 | - |

Pełnomocnik,



Michał Moliński

tel. 695 582 700,
 michal.molinski@mobi-telekom.pl