

Poznań, dn. 2021-02-22

T-Mobile Polska S.A.  
ul. Marynarska 12  
02-674 Warszawa  
Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert  
Pełnomocnictwo numer: 160/01/21  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorkS! Sp. z o.o.**  
ul. Marynarki Polskiej 163  
80-868 Gdańsk  
tel. 604470350

**Prezydent Miasta Wrocławia**

**Pl. Nowy Targ 1/8**

**50-141 Wrocław**

**Dotyczy stacji: 43525 (76636N!) PWR\_WROCLAW\_DMOWSKIEGO2**

W odpowiedzi na pismo WSR-E.6222.65.2020.NU przekazuję kwalifikację instalacji, jednocześnie informuję, że tolerancja azymutu dotyczy wyłącznie radiolinii i nie ma zastosowania do anten sektorowych. W związku z tym nie może być wymagane zastosowanie takiej tolerancji w kwalifikacji do anten sektorowych.

Odnośnie pozostałych uwag:

- Wielkość świadczonych usług – ok. 2 tys. użytkowników
- Urządzenia technologiczne stacji bazowej są wyposażone w automatyczną regulację mocy nadajników. Nadajnik pracuje z najniższą możliwą mocą niezbędną do realizacji połączenia. Podana w niniejszym opracowaniu moc emitowana przez stację jest mocą maksymalną. W rzeczywistości stacja bazowa emituje pole elektromagnetyczne z dużo mniejszą mocą niż jest to zakładane. Stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami. Zastosowano wszelkie rozwiązania techniczne i technologiczne, aby wartości normatywne w zakresie promieniowania elektromagnetycznego, w miejscach dostępnych dla ludności, były dotrzymane.

Krzysztof Ekiert



Signed by /  
Podpisano przez:

Krzysztof Ekiert

Date / Data:  
2021-02-25 10:04