

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

Pełnomocnik: Anna Ziarkowska
Pełnomocnictwo numer: 3299/01/16
z dnia: 2016-01-18

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 602208422

URZĄD MIASTA WŁOCŁAWEK
Biuro Obsługi Mieszkańców -10
Data wpi: 03. 08. 2020 podpis
Nr kancelaryjny

Prezydent Miasta Włocławka

Wydział Środowiska

ul. Zielony Rynek 11-13

87-800 Włocławek

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 2020r. poz. 1219 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 **37019 (47019N!) GWL_WLOCLAWEK_PLOWIECKA7** zlokalizowanej w miejscowości WŁOCŁAWEK, UL. PŁOWIECKA 7. 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 2020r. poz. 1219 z późn. zm.), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9983
2.	9997
3.	9997
4.	9983
5.	9983
6.	9997

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

Lp. ³⁾	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.	19°3'5.0" 52°38'38.1"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	25.7	9983	60	2/ 2/ 2
2.	19°3'5.0" 52°38'38.1"	UMTS 900/ GSM 900/ LTE 2600	25.7	9997	60	2/ 2/ 2
3.	19°3'5.0" 52°38'38.1"	GSM 900/ LTE 2600/ UMTS 900	25.7	9997	180	0/ 0/ 0
4.	19°3'5.0" 52°38'38.1"	LTE 1800/ UMTS 2100/ LTE 2100	25.7	9983	180	2/ 2/ 2
5.	19°3'5.0" 52°38'38.1"	LTE 1800/ LTE 2100/ UMTS 2100	25.7	9983	300	2/ 2/ 2
6.	19°3'5.0" 52°38'38.1"	UMTS 900/ LTE 2600/ GSM 900	25.7	9997	300	2/ 2/ 2

*) 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.

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal **nie kwalifikuje się** do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.



W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat