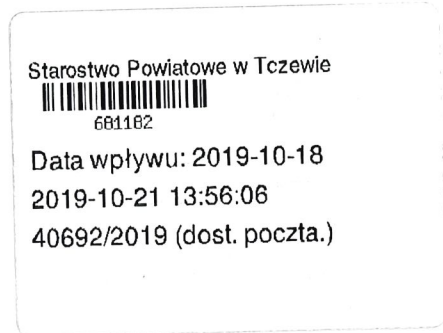


T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa
Pełnomocnik: Anna Ziarkowska
Pełnomocnictwo numer: 3299/01/16
z dnia: 2016-01-18

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 602208422



Starosta Powiatu Tczewskiego
Starostwo Powiatowe w Tczewie
ul. Piaskowa 2
83-110 Tczew

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 2018r, poz. 799 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 30842 (40337N!) GGD_TCZEW_30STYCZNIA55** zlokalizowanej w miejscowości TCZEW, UL. 30 STYCZNIA 55. 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 2018r, poz. 799 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.	3573.0
2.	7383.0
3.	5764 .0
4.	5764 .0
5.	3573.0
6.	7383.0
7.	5764 .0
8.	3573.0
9.	7383.0
10.	14.1
11.	1.1

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 [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1.	18°47'11,8" 54°4'41,6"	UMTS 900/ GSM 900	22.7	3573.0	10	0-2/ 0-2
2.	18°47'11,5" 54°4'41,6"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	22.7	7383.0	10	0-2/ 0-2/ 0-2
3.	18°47'11,5" 54°4'41,6"	LTE 800/ LTE 2600	22.7	5764 .0	10	0-2/ 0-2
4.	18°47'11,6" 54°4'41,4"	LTE 800/ LTE 2600	22.7	5764 .0	140	0-2/ 0-2
5.	18°47'11,8" 54°4'41,6"	GSM 900/ UMTS 900	22.7	3573.0	140	0-2/ 0-2
6.	18°47'11,8" 54°4'41,6"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	22.7	7383.0	140	0-2/ 0-2/ 0-2
7.	18°47'11,5" 54°4'41,6"	LTE 2600/ LTE 800	22.7	5764 .0	245	0-2/ 0-2
8.	18°47'11,6" 54°4'41,4"	UMTS 900/ GSM 900	22.7	3573.0	245	0-2/ 0-2
9.	18°47'11,6" 54°4'41,4"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	22.7	7383.0	245	0-2/ 0-2/ 0-2
10.	18°47'11,8" 54°4'41,6"	38000	21.0	14.1	38	nd.
11.	18°47'11,8" 54°4'41,6"	38000	21.0	1.1	152	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. 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. 2016 poz. 71 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
3. do wiadomości:

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku
(zgodnie z art. 152 ust. 7a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska)