

Lyon

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



Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert  
Pełnomocnictwo numer: 3571/10/16  
z dnia: 2016-10-15

dane do korespondencji:

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



*Elle*

Prezydent Miasta Wrocławia

Pl. Nowy Targ 1/8

50-141 Wrocław

**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 2019r. poz.1396 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 stacji bazowej **46408 (76408N!) PWR\_WROCLAW\_KOSCIERZYNSKA** zlokalizowanej w miejscowości WROCŁAW, KOŚCIERZYŃSKA 9 DZ 6/63. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396 z późn. zm.), 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.	7457.0
2.	9835.0
3.	7457.0
4.	9835.0
5.	7457.0
6.	9835.0
7.	2692.0

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

Lp. <sup>3)</sup>	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 [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1.	17°4'50,6" 51°7'45,9"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100	26.0	7457.0	0	0-4/ 0-4/ 0-4
2.	17°4'50,6" 51°7'45,9"	UMTS 900/ LTE 2600/ LTE 1800/ GSM 900	30.0	9835.0	0	0-6/ 0-6/ 0-6/ 0-6
3.	17°4'50,7" 51°7'45,9"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100	26.0	7457.0	120	0-6/ 0-6/ 0-6
4.	17°4'50,7" 51°7'45,9"	UMTS 900/ LTE 2600/ LTE 1800/ GSM 900	30.0	9835.0	120	0-6/ 0-6/ 0-6/ 0-6
5.	17°4'50,6" 51°7'45,9"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2100	26.0	7457.0	240	0-6/ 0-6/ 0-6
6.	17°4'50,6" 51°7'45,9"	UMTS 900/ LTE 2600/ LTE 1800/ GSM 900	30.0	9835.0	240	0-6/ 0-6/ 0-6/ 0-6
7.	17°4'50,5" 51°7'45,9"	38000	29.5	2692.0	18	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.

Krzysztof Ekiert

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat
3. do wiadomości:

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

