

SR.6221.6.2020

Katowice, dn. 2020-05-18

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

Pełnomocnik: Anna Kulińska  
Pełnomocnictwo numer: 204/03/19  
z dnia: 2019-03-06

dane do korespondencji:

**NetWorkS! Sp. z o.o.**  
ul. Marcina 11  
40-854 Katowice  
tel. 506401383



Starosta Powiatu w Jarosławiu

ul. Jana Pawła II 17

37-500 Jarosław

**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 **59102 (21102N!) KPR\_JAROSLAW\_PRZEMYSLOWA2** zlokalizowanej w miejscowości JAROSŁAW, PRZEMYSŁOWA 2. 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.	9184
2.	3653
3.	6178
4.	9184
5.	3653
6.	8385
7.	9184
8.	3653
9.	8385
10.	2460.5
11.	5902.4
12.	1482.6

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
13.	2818.4
14.	302.0
15.	251.2
16.	6309.6
17.	1954.5
18.	2460.5
19.	14.1
20.	14.1
21.	11.2
22.	11.2
23.	3.6
24.	14.1
25.	14.1

**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 [°]
Lp.						
1.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	LTE 2600	37.5	9184	50	7
2.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	UMTS 2100/ LTE 1800	37.5	3653	50	5/5
3.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	49.8	6178	50	7/7/7
4.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	LTE 2600	37.5	9184	170	4
5.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	UMTS 2100/ LTE 1800	37.5	3653	170	4/2
6.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	71.5	8385	170	5/6/5
7.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	LTE 2600	37.5	9184	290	6
8.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	UMTS 2100/ LTE 1800	37.5	3653	290	5/6
9.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	UMTS 900/ LTE 800/ GSM 900	71.5	8385	290	6/6/6
10.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	23000	71.0	2460.5	14	nd.
11.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	18000	78.0	5902.4	62	nd.

12.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	18000	71.0	1482.6	95	nd.
13.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	80000	72.8	2818.4	174	nd.
14.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	23000	73.0	302.0	203	nd.
15.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	32000	71.1	251.2	297	nd.
16.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	80000	78.9	6309.6	316	nd.
17.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	23000	78.9	1954.5	277	nd.
18.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	23000	71.0	2460.5	328	nd.
19.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	38000	71.8	14.1	0	nd.
20.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	38000	71.0	14.1	52	nd.
21.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	38000	70.5	11.2	59	nd.
22.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	38000	71.0	11.2	59	nd.
23.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	38000	71.1	3.6	63	nd.
24.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	38000	70.5	14.1	69	nd.
25.	22°39'53,8" 50°0'38,8"	38000	71.5	14.1	317	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 10 września 2019r. 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



Załącznik niniejszy stanowi  
integralną część zgłoszenia  
Nr .....  
z dnia .....