

Warszawa, dn. 2021-09-07

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

Prezydent Miasta Lublin
Urząd Miasta Lublin
Plac Króla Władysława Łokietka 1
20-109 Lublin

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 27023 (86018N!) WLU_LUBLIN_TOMASZAZANA38 zlokalizowanej w LUBLINIE, ul. TOMASZA ZANA 38. 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.	8212
2.	9766
3.	4108
4.	4736
5.	8212
6.	9766
7.	1
8.	371.5
9.	3.5
10.	2511.9
11.	1.6
12.	13.8
13.	3.5

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

Lp. ³⁾	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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	22°31'42.5" 51°14'19.5"	900/ 1800/ 900/ 2100	44.5	8212	110	4/ 7/ 4/ 7
2.	22°31'42.5" 51°14'19.5"	800/ 2600	44.5	9766	110	2/ 8
3.	22°31'41.7" 51°14'19.4"	900/ 2100/ 900/ 1800	44.5	4108	230	2/2/2/2
4.	22°31'41.7" 51°14'19.4"	2600/ 800	44.5	4736	230	2/2
5.	22°31'42.7" 51°14'20.8"	900/ 900/ 2100/ 1800	44.5	8212	350	4/ 4/ 8/ 8
6.	22°31'42.7" 51°14'20.8"	800/ 2600	44.5	9766	350	2/ 8
7.	22°31'42,3" 51°14'19,9"	38000	41.3	1	0*	nd.
8.	22°31'42,5" 51°14'19,5"	32000	30	371.5	148*	nd.
9.	22°31'42,5" 51°14'19,5"	38000	20	3.5	152*	nd.
10.	22°31'42,5" 51°14'19,5"	80000	30	2511.9	153*	nd.
11.	22°31'42,3" 51°14'19,9"	38000	41	1.6	212*	nd.
12.	22°31'41,7" 51°14'19,4"	38000	20	13.8	230*	nd.
13.	22°31'42,3" 51°14'19,9"	38000	20	3.5	302*	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. 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



Signed by /
Podpisano przez:

Date / Data:
2021-09-23
12:03