

Warszawa, dn. 2021-10-18

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

21

NetWorks! Sp. z o.o.

ul. Józefa Piłsudskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Starostwo Powiatowe w Grójcu

ul. Piłsudskiego 59

05-600 Grójec

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 **27202 (87005N!) WRA_BELSKDUZY_ZABOROW** zlokalizowanej w miejscowości ZABORÓW DZ.62/1. 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.	3742
2.	9252
3.	9889
4.	3918
5.	9252
6.	9889
7.	3918
8.	9889
9.	9252
10.	741.3
11.	4083.5

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.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	900/ 900	57.5	3742	10	2/ 2
2.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	2100/ 1800	57.5	9252	10	0/ 2
3.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	2600/ 800	54.4	9889	10	2/ 2
4.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	900/ 900	57.5	3918	140	5/ 5
5.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	1800/ 2100	57.5	9252	140	2/0
6.	20°54'0,1" 51°46'35,4"	800/ 2600	54.4	9889	140	2/ 2
7.	20°59',9" 51°46'35,4"	900/ 900	57.5	3918	260	2/ 2
8.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	800/ 2600	54.4	9889	260	2/ 2
9.	20°59',9" 51°46'35,4"	1800/ 2100	57.5	9252	260	0/0
10.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	23000	60.5	741.3	173	nd.
11.	20°54'0,0" 51°46'35,4"	18000	60.5	4083.5	337	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

