

OS, 6221, 10, 2013, DW

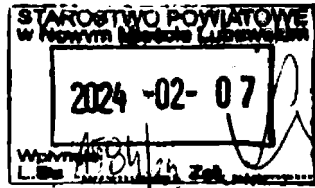
Gdańsk, dn. 2024-01-30

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

Pełnomocnik: Paulina Palacios  
Pełnomocnictwo numer: 146/04/23  
z dnia: 2023-04-05

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 453676855



**NACZELNIK**  
Wydział Środowiska i Rolnictwa  
*Krzysztof Pawalski*  
07.02.2024

**Starosta Powiatu Nowomiejskiego**  
**Starostwo Powiatowe w Nowym Mieście Lubawskim**  
**Rynek 1**  
**13-300 Nowe Miasto Lubawskie**

**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. 2024 poz. 54).

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 36801 (46601N!) GTO\_NWMIASZTU\_KAMIONKI zlokalizowanej w miejscowości NOWE MIASTO LUBAWSKIE, ul. KAMIONKI DZ.1/4. 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. 2024 poz. 54), 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.	44262
2.	14254
3.	9948
4.	9184
5.	14254
6.	9948
7.	9184
8.	44262
9.	14254

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
10.	9948
11.	9184
12.	44262
13.	142
14.	14126

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

Lp.	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.	19°34'59.1" 53°25'15"	3600	56.8	44262	0	0-12
2.	19°34'59.1" 53°25'15"	1800/2100	55.5	14254	10	-5-7/-5-7
3.	19°34'59.2" 53°25'15"	800/900	56.5	9948	10	-6-6/-6-6
4.	19°34'58.9" 53°25'15.1"	2600	56.5	9184	10	-4-8
5.	19°34'59.1" 53°25'14.9"	1800/2100	55.5	14254	120	-3-9/-3-9
6.	19°34'59" 53°25'14.9"	800/900	56.5	9948	120	-2-10/-4-8
7.	19°34'59.1" 53°25'15"	2600	56.5	9184	120	-2-10
8.	19°34'59.1" 53°25'14.9"	3600	56.8	44262	120	0-12
9.	19°34'58.9" 53°25'14.9"	1800/2100	55.5	14254	230	-5-7/-5-7
10.	19°34'59" 53°25'14.9"	800/900	56.5	9948	230	-6-6/-6-6
11.	19°34'58.9" 53°25'15"	2600	56.5	9184	230	-4-8
12.	19°34'58.9" 53°25'14.9"	3600	56.8	44262	240	0-12
13.	19°34'59.1" 53°25'15"	38000	58.6	142	97*	nd.
14.	19°34'59" 53°25'15"	80000	53	14126	188*	nd.

\*) tolerancja azymutu od -10° do +10°.

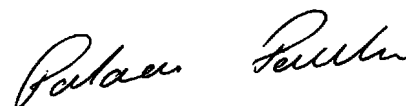
Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Pobaw' followed by a flourish.