



05/2

## Dokument elektroniczny

---

### Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2024-12-27

### Dane nadawcy

Magdalena Druszczyk  
NetWorkS! Sp. z o.o.

### Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W LIDZBARKU WARMIŃSKIM (11-100 LIDZBARK WARMIŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE)

## INFORMACJA

44722 - art.152 POŚ MD

DOTYCZY DEINSTALACJI RL: informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 34722 (44722N!) GOL\_LIDZBARKW\_MILOGORZE zlokalizowanej w miejscowości LIDZBARK WARMIŃSKI, ul. MIŁOGÓRZE 57.

### Załączniki:

[N144722 aktualizacja zgłoszenia w trybie art 152 ustawy Poś ver2-sig.pdf](#)

[opłata.pdf](#)

[2021.01.13 TMPL Magdalena Druszczyk BZ 3152 2015-sig-sig.pdf](#)

[TMPL elektroniczne poświadczenie odpis pełnomocnictwa Rep. A 8250\\_2024 zast.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:

2024-12-27T20:59:50.241+01:00

---

### Podpis elektroniczny



Gdańsk, dn. 2024-12-27

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

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz  
Pełnomocnictwo numer: 166/01/21  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 518427631

**Starosta Lidzbarski**  
**Starostwo Powiatowe w Lidzbarku Warmińskim**  
**ul. Wyszyńskiego 37**  
**11-100 Lidzbark Warmiński**

**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 **34722 (44722N!) GOL\_LIDZBARKW\_MILOGORZE** zlokalizowanej w miejscowości LIDZBARK WARMIŃSKI, ul. MIŁOGÓRZE 57. 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.	17878
2.	19071
3.	19071
4.	4582/4266

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

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
Lp.	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°30'14.8" 54°3'15.2"	800/900/1800/ 2100	56.2	17878	40	0-10/0-10/ 2-12/2-12
2.	20°30'14.6" 54°3'15.1"	800/900/1800/ 2100	56.2	19071	160	0-10/0-10/ 2-12/2-12
3.	20°30'14.6" 54°3'15.3"	800/900/1800/ 2100	56.2	19071	280	0-10/0-10/ 2-12/2-12
4.	20°30'14.7" 54°3'15.2"	23000/80000	60	4582/4266	32*	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



Signed by /  
Podpisano przez:

Magdalena  
Druszcz

Date / Data: 2024-  
12-27 15:54