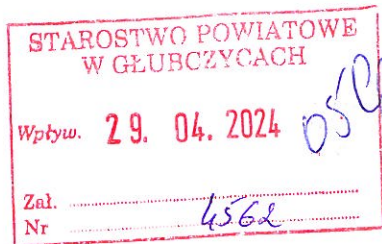


*05. 0224. 1. J. - 2024.*

# Dokument elektroniczny

## Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2024-04-29



## Dane nadawcy

Joanna Szmytka  
NetWorkS! Sp. z o.o.

## Dane adresata

POWIAT GŁUBCZYCKI (48-100 GŁUBCZYCE, WOJ. OPOLSKIE)

Pismo z platformy cyfrowej e-PUAP

poz. *29. 04. 2024. OSV*

## INFORMACJA

### 37005 - art. 152 POŚ

informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 53130 (37005N!) KOP\_GŁUBCZYCE\_FABRYCZNASTAY zlokalizowanej w miejscowości GŁUBCZYCE, ul. FABRYCZNA 3

## Załączniki:

- 1. [37005 informacja-sig.pdf](#)
- 2. [37005\\_2599\\_2024\\_OSv2-sig.pdf](#)
- 3. [opłata skarbową.pdf](#)
- 4. [TMPL pełnomocnictwo Piotr Plóciennik.pdf](#)
- 5. [TMPL pełnomocnictwo J Szmytka 159\\_01\\_21-sig-sig.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu: 2024-04-29T22:25:58.355+02:00

Podpis elektroniczny



Katowice, dn. 2024-04-29

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka  
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21

z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**

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

Starosta Głubczycki  
Starostwo Powiatowe w Głubczycach  
ul. Kochanowskiego 15  
48-100 Głubczyce

**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 **53130 (37005N!) KOP\_GLUBCZYCE\_FABRYCZNASTAY** zlokalizowanej w miejscowości GŁUBCZYCE, ul. FABRYCZNA 3. 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.  | 15   |
| 2.  | 576  |
| 3.  | 4689/6310  |
| 4.  | 4  |
| 5.  | 5012   |
| 6.  | 631  |
| 7.  | 15   |

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.  | 17°49'38.1"<br>50°11'55.7" | 38000   | 67   | 15   | 111*       | nd.   |
| 2.  | 17°49'38.1"<br>50°11'55.7" | 38000   | 67   | 576  | 112*       | nd.   |
| 3.  | 17°49'38.1"<br>50°11'55.7" | 23000/80000   | 67.3   | 4689/6310  | 113*       | nd.   |
| 4.  | 17°49'37.9"<br>50°11'55.7" | 38000   | 56.5   | 4  | 175*       | nd.   |
| 5.  | 17°49'38"<br>50°11'55.7"   | 80000   | 55   | 5012   | 180*       | nd.   |
| 6.  | 17°49'38.1"<br>50°11'55.7" | 32000   | 55   | 631  | 184*       | nd.   |
| 7.  | 17°49'37.9"<br>50°11'55.8" | 38000   | 68   | 15   | 318*       | 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.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /  
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:  
2024-04-29  
14:50