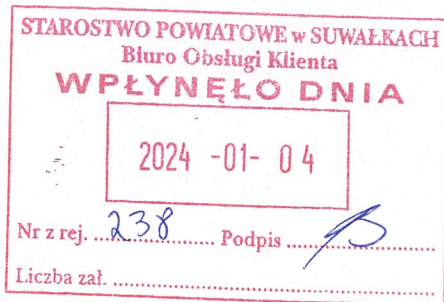


P. J. Matuszewska  
5.01.2024

05. 01. 2024

OSR / M



Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2024-01-04

Dane nadawcy

Joanna Szmytka  
NetWorkS! Sp. z o.o.

Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W SUWAŁKACH (16-400  
SUWAŁKI, WOJ. PODLASKIE)

INFORMACJA

97991 - art. 152 POŚ

informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 1037 (97991N!) SZYPLISZKI (WSU\_SZYPLISZK\_SZYPLISZKI) zlokalizowanej w miejscowości SZYPLISZKI DZ.30/12

Załączniki:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

- 97991 informacja-sig.pdf
- 97991\_10781\_2023\_OS\_sig-sig.pdf
- OPL pełnomocnictwo Piotr Płóciennik.pdf
- OPL J Szmytka 169\_01\_21-sig-sig.pdf
- opłata skarbowe.pdf

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu: 2024-01-04T21:01:47.252+01:00

Podpis elektroniczny

05.01.2024  
[Signature]

PODPIS ELEKTRONICZNY ZWERYFIKOWANY  
w dniu 05-01-2024  
wynik weryfikacji niezmyślny  
czytelny podpis Joanna Szmytka

Warszawa, dn. 2024-01-04

Orange Polska S.A.  
Al. Jerozolimskie 160  
02-326 Warszawa

Pełnomocnik: Joanna Szmytka  
Pełnomocnictwo numer: 169/01/21

z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorkSI Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 506401236

**Starosta Powiatu Suwalskiego**  
**Starostwo Powiatowe w Suwałkach**  
**ul. Świerkowa 60**  
**16-400 Suwałki**

**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. 2022 poz. 2556).

Działając z upoważnienia Orange Polska S.A. z siedzibą Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **1037 (97991N!) SZYPLISZKI (WSU\_SZYPLISZK\_SZYPLISZKI)** zlokalizowanej w miejscowości SZYPLISZKI DZ.30/12. 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. 2022 poz. 2556), 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)<br>[W] |
|-----|---|
| 1.  | 3708  |
| 2.  | 18727   |
| 3.  | 3708  |
| 4.  | 18727   |
| 5.  | 3708  |
| 6.  | 18727   |
| 7.  | 8913  |
| 8.  | 2405  |
| 9.  | 3170  |

**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.  | 23°4'24.7"<br>54°15'24.3" | 800   | 47   | 3708   | 90         | 4   |
| 2.  | 23°4'24.8"<br>54°15'24.2" | 900/1800/2100   | 51.5   | 18727  | 90         | 2/2/2   |
| 3.  | 23°4'24.7"<br>54°15'24.1" | 800   | 47   | 3708   | 200        | 2   |
| 4.  | 23°4'24.7"<br>54°15'24.1" | 900/1800/2100   | 51.5   | 18727  | 200        | 0/2/2   |
| 5.  | 23°4'24.6"<br>54°15'24.2" | 800   | 47   | 3708   | 320        | 3   |
| 6.  | 23°4'24.6"<br>54°15'24.2" | 900/1800/2100   | 51.5   | 18727  | 320        | 2/2/2   |
| 7.  | 23°4'24.7"<br>54°15'24.2" | 80000   | 38.6   | 8913   | 112*       | nd.   |
| 8.  | 23°4'24.7"<br>54°15'24.2" | 23000   | 39.8   | 2405   | 112*       | nd.   |
| 9.  | 23°4'24.7"<br>54°15'24.2" | 15000   | 39.2   | 3170   | 309*       | nd.   |

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

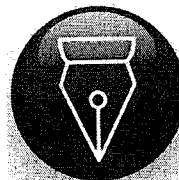
Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

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:  
2024-01-04  
20:57