

24. 05. 2024

P. J. Matankiewicz
27. 05. 2024

Dokument elektroniczny

STAROSTWO POWIATOWE w SUWAŁKACH
Biuro Obsługi Klienta
W PŁY NĘ Ł O D N I A

2024 -05- 2 4

Nr z rej. 6928 Podpis *[Signature]*
Liczba zał.

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2024-05-24

Dane nadawcy

Joanna Szmytka
NetWorkS! Sp. z o.o.

Dane adresata

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

INFORMACJA

97989 - art. 152 POŚ

informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 2866 (97989N!) WIZAJNY (WSU_WIZAJNY_WIZAJNY) zlokalizowanej w miejscowości WIZAJNY DZ.929/1

Załączniki:

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

- [97989 informacja-sig.pdf](#)
- [97989_2413_2024_OS-sig.pdf](#)
- [OPL pełnomocnictwo Piotr Płóciennik.pdf](#)
- [OPL_J Szmytka_169_01_21-sig-sig.pdf](#)
- [opłata skarbowa.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:
2024-05-24T09:30:55.797+02:00

Podpis elektroniczny

PODPIS ELEKTRONICZNY ZWERYFIKOWANY
w dniu **24 -05- 2024**
wynik weryfikacji: *Ważny*
czytelny podpis **INSPEKTOR**
[Signature]
Szymon Grzędziński

27. 05. 2024 r.
[Signature]

Warszawa, dn. 2024-05-23

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:

NetWorks 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. 2024 poz. 54).

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 **2866 (97989N!) WIZAJNY (WSU_WIZAJNY_WIZAJNY)** zlokalizowanej w miejscowości WIZAJNY DZ.929/1. 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. 2024 poz. 54), 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.	15993
2.	15993
3.	15993
4.	12914

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.	22°52'34.6" 54°21'2.1"	900/1800/2100	49	15993	0	0-10/0-10/0-10
2.	22°52'34.6" 54°21'2"	900/1800/2100	49	15993	130	0-10/0-10/0-10
3.	22°52'34.4" 54°21'2.1"	900/1800/2100	49	15993	240	0-10/0-10/0-10
4.	22°52'34.6" 54°21'2"	15000	46	12914	129*	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:
2024-05-24
08:23