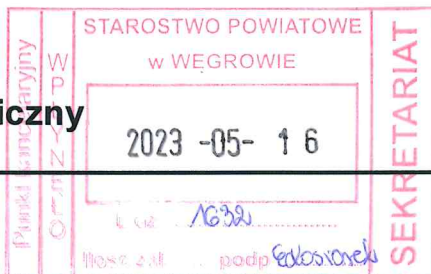


**Dokument elektroniczny**



**Miejsce i data sporządzenia dokumentu**

2023-05-15

**Dane nadawcy**

Joanna Szmytka  
NetWorkS! Sp. z o.o.

*A Maximilian / [Signature]*

**Dane adresata**

STAROSTWO POWIATOWE W WĘGROWIE (07-100  
WĘGRÓW, WOJ. MAZOWIECKIE)

**INFORMACJA**

**82938 - art. 152 POŚ**

informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 9928 (82938N!) OSTRÓWEK (WSD\_LOCHOW\_OSTROWEK) zlokalizowanej w miejscowości OSTRÓWEK, ul. FABRYCZNA 59 DZ.925/46

**Załączniki:**

1. [82938 informacja-sig.pdf](#)
2. [OPL pełnomocnictwo Piotr Plóciennik.pdf](#)
3. [OPL\\_J Szmytka\\_169\\_01\\_21-sig-sig.pdf](#)
4. [opłata skarbową.pdf](#)
5. [82938\\_3705\\_2023\\_OS-sig-sig.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:  
2023-05-15T22:34:56.195+02:00

**Podpis elektroniczny**

Warszawa, dn. 2023-05-15

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

**Starostwo Powiatowe w Węgrowie**

**ul. Przemysłowa 5**

**07-100 Węgrów**

**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 **9928 (82938N!) OSTRÓWEK (WSD\_LOCHOW\_OSTROWEK)** zlokalizowanej w miejscowości OSTRÓWEK, ul. FABRYCZNA 59 DZ.925/46. 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) [W]
1.	9207
2.	9922
3.	13313
4.	9207
5.	9922
6.	13313
7.	9207
8.	9922
9.	13313
10.	6472
11.	4084/6310

**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.	21°45'51.6" 52°33'26.3"	2600	43	9207	40	2
2.	21°45'51.6" 52°33'26.3"	800/900	49	9922	40	4/4
3.	21°45'51.6" 52°33'26.4"	1800/2100	49	13313	40	2/2
4.	21°45'51.6" 52°33'26.3"	2600	43	9207	160	2
5.	21°45'51.6" 52°33'26.3"	800/900	49	9922	160	4/4
6.	21°45'51.6" 52°33'26.3"	1800/2100	49	13313	160	2/2
7.	21°45'51.5" 52°33'26.3"	2600	43	9207	260	2
8.	21°45'51.5" 52°33'26.3"	800/900	49	9922	260	4/4
9.	21°45'51.5" 52°33'26.3"	1800/2100	49	13313	260	2/2
10.	21°45'51.6" 52°33'26.3"	38000	46	6472	176*	nd.
11.	21°45'51.5" 52°33'26.4"	23000/80000	46	4084/6310	336*	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:  
2023-05-15  
07:23