

M. Wojnow  
15.03.2021

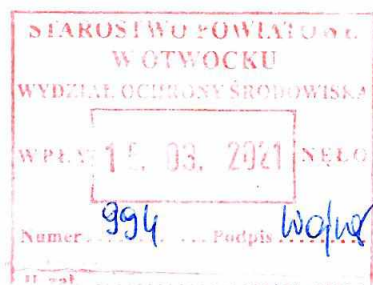
## Dokument elektroniczny

### Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2021-03-12

### Dane nadawcy

Joanna Szmytka



### Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W OTWOCKU (05-400  
OTWOCK, WOJ. MAZOWIECKIE)

### INFORMACJA

15430 - art. 152 POŚ

informacja o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji



### Załączniki:

1. [15430 informacja-sig.pdf](#)
2. [15430\\_1873\\_2021\\_OS.pdf](#)
3. [OPL pełnomocnictwo Piotr Płóciennik.pdf](#)
4. [OPL pełnomocnictwo Joanna Szmytka-sig.pdf](#)
5. [opłata skarbowa.pdf](#)

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

2021-03-12T17:19:22.120+01:00

Podpis elektroniczny

Warszawa, dn. 2021-03-12

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. Kasprzaka 18/20  
01-211 Warszawa  
tel. 506401236

**Starostwo Powiatowe w Otwocku**

**ul. Górna 13**

**05-400 Otwock**

**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. z 2020r. poz. 1219 z późn. zm.).

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 (**15430N!**) **JÓZEFÓW NACHYŁKOWA** zlokalizowanej w miejscowości JÓZEFÓW, UL. BRÜCKNERA 26, dz. Nr 137. 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. z 2020r. poz. 1219 z późn. zm.), 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.	9947
2.	9789
3.	9789
4.	9947
5.	9947
6.	9789
7.	1412.5

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

Lp. <sup>3)</sup>	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°13'53,6" 52°09'28,2"	2100/ 1800/ 2100	34	9947	69	3/ 3/ 3
2.	21°13'53,6" 52°09'28,2"	2600/ 800/ 900/ 900	34	9789	69	3/ 3/ 3/ 3
3.	21°13'53,6" 52°09'28,1"	900/ 800/ 900/ 2600	34	9789	189	4/ 4/ 4/ 4
4.	21°13'53,6" 52°09'28,1"	1800/ 2100/ 2100	34	9947	189	4/ 4/ 4
5.	21°13'53,5" 52°09'28,2"	1800/ 2100/ 2100	34	9947	309	4/ 4/ 4
6.	21°13'53,5" 52°09'28,2"	2600/ 800/ 900/ 900	34	9789	309	4/ 4/ 4/ 4
7.	21°13'53,5" 52°09'28,2"	80000	32	1412.5	290	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.

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal **nie kwalifikuje się** do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.



Signed by /  
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:  
2021-03-12  
16:57

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat