

Dokument elektroniczny

AS
AS

P.M. Nollion

STAROSTWO POWIATOWE W SIERPCU
Kancelaria ogólna
03.02.2022
F. WPLYNĘŁO
dz. 1619, ilość zat. 60
Podpis

13.2/22

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2022-02-02

Dane nadawcy

Joanna Szmytka
NetWorkS! Sp. z o.o.

Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W SIERPCU (09-200
SIERPC, WOJ. MAZOWIECKIE)

INFORMACJA

92982 - art. 152 POŚ

informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 515 (92982N!) SIERPC (WPL_SIERPC_RACHOCIN) zlokalizowanej w miejscowości RACHOCIN DZ.29/2

Załączniki:

1. [92982 informacja-sig.pdf](#)
2. [OPL pełnomocnictwo Piotr Płóciennik.pdf](#)
3. [OPL pełnomocnictwo Joanna Szmytka-sig.pdf](#)
4. [opłata skarbowa.pdf](#)

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

2022-02-02T17:51:19.313+01:00

Podpis elektroniczny

Warszawa, dn. 2022-02-02

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 Sierpcu
ul. Świętokrzyska 2a
09-200 Sierpc

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 515 (92982N!) SIERPC (WPL_SIERPC_RACHOCIN) zlokalizowanej w miejscowości RACHOCIN DZ.29/2. 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 emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	2148
2.	2148
3.	6835
4.	5052
5.	5612
6.	5052
7.	5612

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

Lp. ³⁾	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.	19°38'59.2" 52°53'27.3"	900	100	2148	55	0
2.	19°38'59.3" 52°53'27.2"	900	100	2148	55	0
3.	19°38'59.3" 52°53'27.2"	800/1800/2100	100	6835	55	5/2/5
4.	19°38'59.3" 52°53'27.1"	800/2100	100	5052	165	5/6
5.	19°38'59.3" 52°53'27.1"	900/1800	100	5612	165	0/2
6.	19°38'59.1" 52°53'27.2"	800/2100	100	5052	290	5/5
7.	19°38'59.1" 52°53'27.2"	900/1800	100	5612	290	2/4

*) 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 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:
2022-02-02
09:10