

*Spr. pofu
i powi eci*

*RKPE-000562.2021 - Siolka
p-M-Jarek - Siolka
29.01.2021*

Dokument elektroniczny

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2021-01-28

Dane nadawcy

Joanna Szmytka

Dane adresata

POWIAT SIERADZKI (98-200 SIERADZ, WOJ.
ŁÓDZKIE)

INFORMACJA

89992 - art. 152 POŚ

informacja o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji

Załączniki:

1. [89992 informacja-sig.pdf](#) - informacja o zmianie danych
2. [opłata skarbową.pdf](#)
3. [OPL pełnomocnictwo Piotr Płóciennik.pdf](#)
4. [OPL pełnomocnictwo Joanna Szmytka-sig.pdf](#)

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

2021-01-28T15:40:23.446+01:00

Podpis elektroniczny

Warszawa, dn. 2021-01-28

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

dane do korespondencji:**NetWorkSI Sp. z o.o.**

ul. Kasprzaka 18/20

01-211 Warszawa

tel. 22 74 22 00 00 (22) 66 00 70

Starosta Sieradzki**Starostwo Powiatowe w Sieradzu****pl. Wojewódzki 3****98-200 Sieradz**

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 **4295 (89992N!) BURZENIN** zlokalizowanej w miejscowości BURZENIN, ul. ZŁOCZEWSKA 29, dz. Nr 502/2. 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⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W] anteny jest niepoprawna tablicą
1.	3032
2.	3032
3.	10161
4.	3032
5.	3032
6.	10161
7.	3032
8.	3032
9.	10161
10.	3020
11.	8912,5

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.	18°49'30,8" 51°27'34,0"	900/ 900	49,0	3032	5	0/0
2.	18°49'31,0" 51°27'34,0"	900/ 900	49,0	3032	5	0/0
3.	18°49'30,9" 51°27'34,0"	800/1800/2100/ 2100	49,0	10161	5	2/2/2/2
4.	18°49'31,0" 51°27'34,0"	900/ 900	49,0	3032	100	0/0
5.	18°49'31,0" 51°27'33,8"	900/ 900	49,0	3032	100	0/0
6.	18°49'31,0" 51°27'33,9"	800/1800/2100/ 2100	49,0	10161	100	5/2/2/2
7.	18°49'31,0" 51°27'33,8"	900/ 900	49,0	3032	190	0/0
8.	18°49'30,8" 51°27'33,9"	900/ 900	49,0	3032	190	0/0
9.	18°49'30,9" 51°27'33,8"	800/1800/2100/ 2100	49,0	10161	190	2/2/2/2
10.	18°49'30,9" 51°27'33,9"	23000	46,0	3020	112	nd.
11.	18°49'30,9" 51°27'33,9"	80000	46,8	8912,5	112	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.

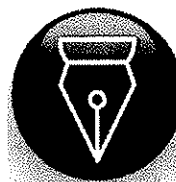
Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal **nie kwalifikuje się** do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r.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

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:
2021-01-28
13:30