

**Dokument elektroniczny** *WS.6221.104.2022.XIII***Dane nadawcy**

NetWorkS! Sp. z o.o.

STAROSTWO POWIATOWE w Poznaniu Kancelaria Ogólna	
Data wpływu	18. 05. 2022
Ilość załączników	<i>10</i>
Nr	<i>10</i>
..... podpis .....	

**Miejsce i data sporządzenia dokumentu**

2022-05-18

**Dane adresata**STAROSTWO POWIATOWE W POZNANIU (60-509  
POZNAŃ, WOJ. WIELKOPOLSKIE)**INFORMACJA****71015 art.152 POŚ***XU*  
20 -05- 2022  
*A*

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 1246 (71015N!) GĄDKI (PPO\_KORNIK\_GADKI)- deinstalacja anten RL

**Załączniki:**

1. 71015 art.152 POŚ-sig.pdf
2. opłata za pełnomocnictwo.pdf
3. 2021.01.12 OPL\_ \_GPP\_105\_14\_P-sig.pdf
4. pełnomocnitwo z 02.01.2014\_ODPIS za nr Rep. A 319\_2021 z dn. 18.01.2021.pdf

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

2022-05-18T16:22:35.658+02:00

**Podpis elektroniczny**



Poznań, dn. 2022-05-18

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

Pełnomocnik:  
Pełnomocnictwo numer: 167/01/22  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**  
**NetWorkS! Sp. z o.o.**

**Starosta Powiatu w Poznaniu**  
**ul. Jackowskiego 18**  
**60-509 Poznań**

**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 2021r. poz. 1973 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 **1246 (71015N!) GĄDKI (PPO\_KORNIK\_GADKI)** zlokalizowanej w miejscowości GĄDKI, ZBOŻOWA 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. z 2021r. poz. 1973 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.	2587
2.	4991
3.	4995
4.	2587

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
5.	4991
6.	4995
7.	2587
8.	4991
9.	4995
10.	2587
11.	4991
12.	4995
13.	6472
14.	6040
15.	1585
16.	15
17.	6040

**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.	17°3'8.8" 52°18'22.7"	2100	46	2587	0	4
2.	17°3'8.8" 52°18'22.7"	900/1800	46	4991	0	5/5
3.	17°3'8.8" 52°18'22.7"	800/2600	46	4995	0	3/5
4.	17°3'9.6" 52°18'22.3"	2100	46	2587	90	5
5.	17°3'9.6" 52°18'22.3"	900/1800	46	4991	90	4/4
6.	17°3'9.6" 52°18'22.3"	800/2600	46	4995	90	5/4
7.	17°3'9.3" 52°18'22.2"	2100	46	2587	180	4
8.	17°3'9.3" 52°18'22.2"	900/1800	46	4991	180	4/4

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 [°]
9.	17°3'9.3" 52°18'22.2"	800/2600	46	4995	180	4/4
10.	17°3'8.7" 52°18'22.5"	2100	46	2587	270	4
11.	17°3'8.7" 52°18'22.5"	900/1800	46	4991	270	4/4
12.	17°3'8.7" 52°18'22.5"	800/2600	46	4995	270	4/4
13.	17°3'9.1" 52°18'22.43"	38000	41	6472	27*	nd.
14.	17°3'9.1" 52°18'22.43"	23000	41	6040	161*	nd.
15.	17°3'9.1" 52°18'22.43"	32000	41	1585	313*	nd.
16.	17°3'9.1" 52°18'22.43"	80000	41	15	318*	nd.
17.	17°3'9.1" 52°18'22.43"	23000	41	6040	335*	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 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.



Signed by /  
Podpisano przez:

Date / Data:  
2022-05-18  
10:07

Otrzymują:

1. a/a

2. adresat