

17 - 2m 1

Warszawa, dn. 08.05.2014 r.

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

P. A. Salska  
13.05.2014

**WPŁYNEŁO**  
Kancelaria Ogólna  
Starostwo Powiatowe w Sieradzu

dnia **12-05-2014**

znak sprawy **10408**

ilość załączników .....

podpis .....

adres do korespondencji:  
ul. Dominikańska 21B  
02-738 Warszawa  
tel. 518 798 582

Wpłynęło dnia **13.05.2014**  
Znak sprawy **771**  
Podpis **rysiel**

Starosta Powiatu Sieradzkiego  
Starostwo Powiatowe w Sieradzu  
Plac Wojewódzki 3  
98-200 Sieradz

**Dotyczy:** ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r, nr 25, poz. 150 z późniejszymi zmianami).

Działając z upoważnienia Orange Polska S.A. z siedzibą Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji** dla stacji bazowej **4270 D42 BŁASZKI** zlokalizowanej w miejscowości Błaszki, ul. Pułaskiego 5. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r, nr 25, poz. 150 z późniejszymi zmianami), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

**2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację:**  
Stacja bazowa – 4270 (89964 N!) D42 BŁASZKI

**9. Wielkość i rodzaj emisji<sup>2)</sup>:**  
Pole elektromagnetyczne. Suma EIRP = 13 584,9 W

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 [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1.	18° 26' 9,8" E 51° 38' 55,4" N	900	49,0	2000,0	0	0 – 6
2.	18° 26' 10,1" E 51° 38' 55,4" N	900	49,0	2000,0	0	0 – 6
3.	18° 26' 10,1" E 51° 38' 55,2" N	900	46,0	2000,0	190	0 – 6
4.	18° 26' 9,8" E 51° 38' 55,2" N	900	46,0	2000,0	190	0 – 6
5.	18° 26' 9,8" E 51° 38' 55,2" N	900	49,0	2000,0	275	0 – 6
6.	18° 26' 9,8" E 51° 38' 55,4" N	900	49,0	2000,0	275	0 – 6
7.	18° 26' 10,0" E 51° 38' 55,3" N	15 000	47,5	1584,9	97*)	-

\*) tolerancja azymutu od -10° do +10°.

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.2010 nr 213 poz. 1397/ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo.
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat
3. do wiadomości:

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi  
(zgodnie z art. 152 ust. 7a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska)

Ewelina Jamnikowska