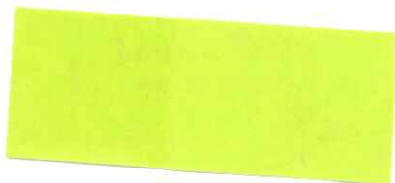


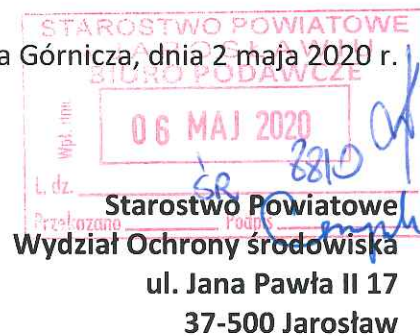
AKIME Sp. z o.o.
42-530 Dąbrowa Górnicza, ul. Boczna 43
NIP: 6292465920 REGON: 243150518

SR. 6221, 5.2020

Adr. korespondencyjny: 42-530 Dąbrowa Górnicza, ul. Boczna 43



Dąbrowa Górnicza, dnia 2 maja 2020 r.



W załączeniu przesyłam dokumentację dot. aktualizacji zgłoszenia instalacji radiokomunikacyjnej:

21281N! KPR_JAROSŁAW_JANAPA WLII (JAROSŁAW_JANAPAWLII)

Z poważaniem

Grzegorz Opoka

W załączniku przesyłam:

1. Aktualizacja zgłoszenia (szt. 1)

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

Adres do korespondencji: Opoka Grzegorz, 42-530 Dąbrowa Górnicza, ul. Boczna 43
Tel. kom. 509563584; e-mail: grzegorz.opoka@akime.pl

Katowice, dn. 20.01.2020 r.

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

Pełnomocnik: **GRZEGORZ OPOKA**

Pełnomocnictwo Orange Polska S.A. numer 60/01/19
z dnia: 09.01.2019r.

dane do korespondencji:

42-530 Dąbrowa Górnicza
ul. Boczna 43
tel. 509 563 584

Starostwo Powiatowe
Wydział Ochrony środowiska
ul. Jana Pawła II 17
37-500 Jarosław

Dotyczy: informacji o zmianie nieistotnej wynikającej z ustawowego obowiązku, zgodnie z art. 152 ust. 1 i ust. 7 pkt. 3 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, 1403, 1495, 1501, 1527, 1579, 1680, 1712, 1815.z późn. zm.).

Działając z upoważnienia Orange Polska S.A., Aleje Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej **21281N! KPR_JAROSLAW_JANAPA WLII (JAROSLAW_JANAPAWLII)**, zlokalizowanej w woj. podkarpackim, gmina Jarosław, ul. Jana Pawła II 10. 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 2019 r. Poz. 1396, 1403, 1495, 1501, 1527, 1579, 1680, 1712, 1815.z późn. zm.), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1	4498
2	9112
3	7764
4	4498
5	9112
6	7764
7	4498
8	9112
9	7764

Załącznik niniejszy stanowi
integralną część zgłoszenia
Nr
z dnia

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

Lp.	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	50°00'59,9"N 22°40'32,8"E	900/U900	38	4498	50	0-4/0-4
2	50°00'59,9"N 22°40'32,8"E	L1800/U2100	38	9112	50	0-6/0-6
3	50°00'59,9"N 22°40'32,8"E	L2600	38	7764	50	0-6
4	50°00'59,8"N 22°40'32,8"E	900/U900	38	4498	170	0-6/0-6
5	50°00'59,8"N 22°40'32,8"E	L1800/U2100	38	9112	170	0-6/0-6
6	50°00'59,8"N 22°40'32,8"E	L2600	38	7764	170	0-6
7	50°00'59,9"N 22°40'32,6"E	900/U900	38	4498	290	0-4/0-4
8	50°00'59,9"N 22°40'32,6"E	L1800/U2100	38	9112	290	0-6/0-5
9	50°00'59,9"N 22°40'32,6"E	L2600	38	7764	290	0-6

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

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.2016 poz. 71/ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności. W związku z powyższym **oświadczam**, iż niniejsza informacja **dotyczy zmiany nie będącej zmianą istotną**, ponieważ przeprowadzona modernizacja **nie powoduje zmiany kwalifikacji inwestycji** i stanowi jedynie aktualizację dokonanego wcześniej zgłoszenia.

Z poważaniem:

Grzegorz Opoka

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo.
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z pomiarów PEM.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat