

Dokument elektroniczny

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2020-05-13

Dane nadawcy

GRZEGORZ OPOKA

Telefon: +48509563584



Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W MIELCU (39-300 MIELEC, WOJ. PODKARPACIE)

p. Kawiak
18.05.20

INFORMACJA

Dot. obowiązku, zgodnie z art. 152 ust. 1 i ust. 7 POŚ

W załączeniu przesyłam informację o zmianie nieistotnej dla instalacji 20124N! KRZ_PRZECLAW_LACZKIBRZESKI (LACZKI_BRZESKIE)

Załączniki:

1. [20124 ZOE - zgłoszenie aktualizacja.pdf](#) - Informacja
2. [20124 Łączki Brzeskie PEM OS.pdf](#) - pomiary PEM
3. [20124 potw przelewu.pdf](#) - opłata skarbową
4. [20124 pełnomocnictwo_000451.pdf](#) - pełnomocnictwo

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:
2020-05-13T23:01:10.688+02:00

Podpis elektroniczny

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:

████████████████████
████████████████

tel. 509 563 584

Starostwo Powiatowe w Mielcu
Wydział Ochrony Środowiska
ul. Wyspiańskiego 6
39-300 Mielec

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 **20124N! KRZ_PRZECLAW_LACZKIBRZESKI (LACZKI_BRZESKIE)**, zlokalizowanej w woj. podkarpackim, gmina Przecław, łączki Brzeskie 34. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r – 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	3739
2	3739
3	8224
4	3739
5	3739
6	8224
7	3739
8	3739
9	8224
10	3170

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°10'28,79"N 21°23'44,18"E	G900/U900	49	3739	10	0-60-6
2	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	G900/U900	49	3739	10	0-60-6
3	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	L800/L1800	49	8224	10	0-60-4
4	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	G900/U900	49	3739	150	0-60-6
5	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	G900/U900	49	3739	150	0-60-6
6	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	L800/L1800	49	8224	150	0-60-4
7	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	G900/U900	49	3739	260	0-20-2
8	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	G900/U900	49	3739	260	0-20-2
9	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	L800/L1800	49	8224	260	0-20-2
10	50°10'28,79"N 21°23'44,18"E	15000	46	3170	9	nd

*) 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