



Bydgoszcz, dnia 15 maja 2020 r.



ORL  
29 MAJ 2020

*[Handwritten signature]*  
P. R. G. E. W. E. E.  
Py

**Starosta Nowosądecki**  
**Starostwo Powiatowe w Nowym Sączu**  
**Wydział Ochrony Środowiska**  
**Ul. Jagiellońska 33**  
**33-300 Nowy Sącz**

W załączeniu przesyłamy dokumentację dotyczącą aktualizacji zgłoszenia instalacji radiokomunikacyjnej:

5482 KRYNICA GÓRSKA (26194\_KNO\_KRYNICA\_GORAPARKOWA)

Z poważaniem

Zbigniew Setman

**IMPULS**  
**Marek Skórczewski i Zbigniew Setman**  
**Spółka jawna**

*[Handwritten signature]*  
Zbigniew Setman

W załączeniu przesyłam:

1. Aktualizacja zgłoszenia (szt. 1)

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

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

Pełnomocnik: **ZBIGNIEW SETMAN**  
Pełnomocnictwo Orange Polska S.A. numer 247/04/20  
z dnia: 21.04.2020r.

dane do korespondencji:

e-mail: [zgloszenia@impulslaboratorium.eu](mailto:zgloszenia@impulslaboratorium.eu)

Impuls Laboratorium Badawcze  
ul. Altanowa 24/5; 85-790 Bydgoszcz  
tel. 606 486 149

**Starosta Nowosądecki**  
**Starostwo Powiatowe w Nowym Sączu**  
**Wydział Ochrony Środowiska**  
**Ul. Jagiellońska 33**  
**33-300 Nowy Sącz**

**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 2019r. poz.1396,1403,1495,1501,1527,1579,1680,1712,1815,2087,2166 z 2020r. poz.284 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 **5482 KRYNICA GÓRSKA (26194\_KNO\_KRYNICA\_GORAPARKOWA)** zlokalizowanej w woj. małopolskim, 33-380 Krynica-Zdrój, Góra Parkowa, działka nr 2276/3. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396, 1403, 1495 ,1501, 1527, 1579, 1680, 1712, 1815, 2087, 2166 z 2020r. poz.284 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.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1	7801
2	9614
3	8952

**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	49°24'55,5"N 20°57'57,9"E	800/900/900/1800/2100/2100/2600	21,5	7801	70	6/6/6/4/4/4/4
2	49°24'55,5"N 20°57'57,8"E	800/900/900/1800/2100/2100/2600	21,5	9614	200	6/6/6/4/4/4/4
3	49°24'55,6"N 20°57'57,9"E	800/900/900/1800/2100/2100/2600	21,5	8952	340	6/6/6/4/4/4/4

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

Informuję, że 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, w terminie 14 dni od dnia dokonania zmiany.

Wyniki pomiarów pól elektromagnetycznych zostaną przekazane przez przedstawiciela Inwestora do właściwych inspektoratów zgodnie z art. 122a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Z poważaniem

  
Zbigniew Setman

W załączeniu przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopię potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a