

Dokument elektroniczny

STAROSTWO POWIATOWE W ŻAGANIU

WPEŁNIŁO

13-04-2023
 L.dz. P/8630/2023
 il. zał. podpis

Rosiiz

14.04.23

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2023-04-13

Dane nadawcy

Joanna Szmytka
 NetWorkS! Sp. z o.o.

Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W ŻAGANIU (68-100 ŻAGAŃ,
 WOJ. LUBUSKIE)

INFORMACJA

61060 - art. 152 POŚ

informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 41060 (61060N!) PZI_ZAGAN_KOZUCHOWSKA zlokalizowanej w miejscowości ŻAGAŃ, KOZUCHOWSKA 38 DZ.151/33 - dotyczy deinstalacji anten radiolinii.


Załączniki:

1. 61060 informacja-sig.pdf
2. opłata skarbową.pdf
3. TMPL_pełnomocnictwo Piotr Płóciennik.pdf
4. TMPL_pełnomocnictwo J Szmytka_159_01_21-sig-sig.pdf

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

2023-04-13T10:12:04.665+02:00

Podpis elektroniczny

Podpis zweryfikowano w dniu	2023-04-13
Wynik weryfikacji:	WAZNY
Wydrukowano w dniu	2023-04-13
Podpis	

Poznań, dn. 2023-04-12

T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Starosta Powiatu Żagańskiego
Starostwo Powiatowe w Żaganiu
ul. Dworcowa 39
68-100 Żagań

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. 2022 poz. 2556).

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **41060 (61060N!) PZI_ZAGAN_KOZUCHOWSKA** zlokalizowanej w miejscowości ŻAGAŃ, KOZUCHOWSKA 38 DZ.151/33. 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. 2022 poz. 2556), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9962
2.	2601
3.	9962
4.	2601
5.	9962
6.	2601
7.	9962
8.	2601
9.	11777
10.	3725
11.	1779

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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	15°20'54.33" 51°37'33.98"	900/1800/2100	41.1	9962	60	2/4/4
2.	15°20'54.28" 51°37'34.02"	800	41.1	2601	60	4
3.	15°20'54.24" 51°37'33.91"	900/1800/2100	41.1	9962	160	3/5/5
4.	15°20'54.28" 51°37'33.92"	800	41.1	2601	160	5
5.	15°20'54.15" 51°37'33.93"	900/1800/2100	41.1	9962	250	4/6/6
6.	15°20'54.14" 51°37'33.97"	800	41.1	2601	250	6
7.	15°20'54.17" 51°37'34.02"	900/1800/2100	41.1	9962	330	2/3/3
8.	15°20'54.21" 51°37'34.02"	800	41.1	2601	330	4
9.	15°20'54.32" 51°37'33.94"	18000	38.5	11777	120*	nd.
10.	15°20'54.29" 51°37'33.92"	23000	38.5	3725	165*	nd.
11.	15°20'54.24" 51°37'33.92"	80000	38.5	1779	239*	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.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:
2023-04-12
13:16