

WGK
16.10.2020

Dokument elektroniczny

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

Warszawa (miasto) 2020-10-15

Dane nadawcy

Małgorzata Wójcik
02-677 Warszawa (miasto)
ul. Taśmowa 7
Województwo: MAZOWIECKIE
Powiat: Warszawa
Gmina: Warszawa (gmina miejska)



Dane adresata

URZĄD MIEJSKI W ŁOMŻY (18-400 ŁOMŻA, WOJ. PODLASKIE)

ZAWIADOMIENIE

LOM3301 - zawiadomienie o demontażu radiolinii

Dzień dobry, Działając w imieniu spółki P4 Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, zgodnie z art. 152 ust. 6 pkt 1c oraz ust. 7 pkt 3 ustawy – Prawo ochrony środowiska (2018 r. Dz. U., poz. 799 z późn. zm.) informuję o zmianie konfiguracji instalacji (demontaż anteny radioliniowej) na stacji LOM3301. z poważaniem, Małgorzata Wójcik

Załączniki:

- [LOM3301A_demontaż RL.pdf](#)
- [LOM3301 - opłata.pdf](#)
- [Pełnomocnictwo Małgorzata Wójcik.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu: 2020-10-15T16:57:29.316+02:00

Podpis elektroniczny

Podpis elektroniczny zweryfikowany
w dniu 16.10.2020
Wynik weryfikacji: ~~nie ma~~ brak możliwości weryfikacji
Czytelny podpis. sporządzającego wydruk

.....PODIŃSPEKTOR.....

mgr Izabela Alejnikow



Prowadzący instalację:

P4 Sp. z o. o.
ul. Taśmowa 7
02 – 677 Warszawa

Adres do korespondencji:

P4 Sp. z o. o.
ul. Taśmowa 7,
02-677 Warszawa

Sprawę prowadzi:

Monika Jankowska
kom. 790006525

Urząd Miasta Łomży

Referat Ochrony Środowiska i Rolnictwa

dotyczy stacji bazowej telefonii komórkowej operatora P4 Sp. z o. o. LOM3301 A

Działając w imieniu spółki P4 Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, zgodnie z art. 152 ust. 6 pkt 1c oraz ust. 7 pkt 3 ustawy – Prawo ochrony środowiska (2018 r. Dz. U., poz. 799 z późn. zm.) informuję o zmianie konfiguracji instalacji - stacji bazowej telefonii komórkowej P4 LOM3301_A zlokalizowanej pod adresem: *18-400 Łomża, Wojska Polskiego 169, gm. Łomża, pow. Łomża* polegającej na zdemontowaniu 1 anteny radiolinii

Radiolinii RL5 w azymucie 359°.

Jednocześnie zaznaczam, iż jest to zmiana nieistotna, nie powodująca zwiększenia negatywnego oddziaływania na środowisko. Wskazuję również, że w/w zmiana polegająca na zmniejszeniu liczby anten nie spowodowała zwiększenia poziomów pól elektromagnetycznych w otoczeniu przedmiotowej instalacja, a wręcz spowodowała zmniejszenie tych poziomów.

Z poważaniem
Koordynator OŚ
Małgorzata Wójcik

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
MAŁGORZATA WÓJCIK
Data: 2020.10.09 10:12:36 CEST