

Mirów Stary, dnia 8 listopada 2019 r.

RSGF.6220.4.2019

## OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2018.2081 t.j. z dnia 2018.10.31 ze zm.), w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2018.2096 t.j. z dnia 2018.11.05 ze zm.), dalej jako Kpa, **Wójt Gminy Mirów zawiadamia Strony, że wydał w dniu 8 listopada 2019 r. postanowienie znak RSGF.6220.4.2019, o odmowie wszczęcia postępowania dla przedsięwzięcia polegającego na Budowie stacji transmisyjnej WA-0162 wraz z wieżą telekomunikacyjną oraz wewnętrzną linią zasilającą, usytuowanej na dz. nr ewid. 1099 położonej w miejscowości Rogów** – w związku z wnioskiem Inwestora **ALGO POLAND Sp. z o.o.** z siedzibą ul. Świętokrzyska 31/35, 26-600 Radom.

Z treścią ww. postanowienia zapoznać się można w Urzędzie Gminy Mirów, Mirów Stary 27, 26-503 Mirów Stary, pokój 17 od poniedziałku do piątku w godzinach 7<sup>30</sup> ÷ 15<sup>00</sup> oraz na stronie <https://bip.mirów.pl/> w zakładce „Ochrona środowiska”.

Obwieszczenie nastąpiło dnia: 8 listopada 2019 r.

**Załącznik:** Postanowienie Wójta Gminy Mirów z dnia 8.11.2019 r. znak: RSGF.6220.4.2019.

Z up. Wójta Gminy  
Jacek Trzaska  
KIEROWNIK  
Referatu Rolnictwa, Ochrony Środowiska,  
Gospodarki Wodnej i Funduszy Unijnych

### Otrzymują:

1. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa.
2. Aa.

Mirów Stary, dnia 8 listopada 2019 r.

RSGF.6220.4.2019

## **POSTANOWIENIE**

o odmowie wszczęcia postępowania

Wójt Gminy Mirów, działając na podstawie art. 61a i art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U.2018.2096 t.j. z dnia 2018.11.05 ze zm.) w związku z art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz.U.2018.2081 t.j. z dnia 2018.10.31 ze zm.) – dalej ustawa ooś, oraz § 2 ust. 1 pkt 7 i § 3 ust. 1 pkt 8 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U.2016.71 t.j. z dnia 2016.01.18 ze zm.) – dalej Rozporządzenie,

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31.10.2019 r. Inwestora **ALGO POLAND Sp. z o.o.** z siedzibą ul. Świętokrzyska 31/35, 26-600 Radom, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **”Budowa stacji transmisyjnej WA-0162 wraz z wieżą telekomunikacyjną oraz wewnętrzną linią zasilającą, usytuowanej na dz. nr ewid. 1099 położonej w miejscowości Rogów”**

### **postanawia**

**odmówić wszczęcia postępowania administracyjnego** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia z uwagi na to, że planowana inwestycja nie kwalifikuje się do przedsięwzięć określonych w Rozporządzeniu jako przedsięwzięcia mogące oddziaływać na środowisko.

### **Uzasadnienie**

Wnioskiem z dnia 31.10.2019 r. (data wpływu 4.11.2019 r.) Spółka ALGO POLAND Sp. z o.o., zwróciła się do Wójta Gminy Mirów o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na *budowie stacji transmisyjnej WA-0162 wraz z wieżą telekomunikacyjną oraz wewnętrzną linią zasilającą, usytuowanej na dz. nr ewid. 1099 położonej w miejscowości Rogów.*

Organ prowadzący postępowanie uznał, że złożony wniosek wraz z załącznikami spełnia zadość wymogom formalnym, określonym w art. 74 ustawy ooś, a informacje w nim zawarte pozwalają na rozpoznanie sprawy oraz wszczęcie lub odmowa wszczęcia postępowania.

Biorąc pod uwagę przepis art. 71 ust. 2 ustawy ooś organ w pierwszej kolejności zbadał czy przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Punktem wyjścia do rozstrzygnięcia powyższej kwestii jest wykaz przedsięwzięć wymienionych w § 2 oraz §3 Rozporządzenia (odpowiednio: przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko).

Przedmiotowy wniosek dotyczy budowy stacji transmisyjnej WA-0162 wraz z wieżą telekomunikacyjną oraz wewnętrzną linią zasilającą w skład której wchodzi dwie anteny typu VHLP1-13-1WH/C zainstalowane na wieży oraz urządzenia zasilająco-sterujące umieszczone u podnóża wieży. Wysokość zawieszenia osi anten wynosi 59,00 m.n.p.t., a całkowita wysokość wieży wynosi 61,95 m.; wieża ma być posadowiona na fundamencie płytowym.

Działka nr 1099 Rogowie, przewidziana pod lokalizację stacji, obecnie jest nie zabudowana, a najbliższe budynki zlokalizowane są w odległości przeszło 400 m od planowanej wieży. Wymieniona działka nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Wniosek dotyczy instalacji radiokomunikacyjnej działającej w zakresie częstotliwości 12,7 ÷ 13,25 GHz, którą należałoby zakwalifikować albo do przedsięwzięcia wskazanego w § 2 ust. 1 pkt 7 Rozporządzenia, albo w § 3 ust. 1 pkt 8, przy czym podstawą oraz kryterium do powyższej kwalifikacji jest przekroczenie progów równoważnej mocy promieniowanej izotropowo (EIRP) wyznaczonej dla pojedynczej anteny, które wynoszą:

1. Dla przedsięwzięcia wskazanego w § 2 ust. 1 pkt 7 Rozporządzenia:
  - a) 2000 W, gdy miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 100 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - b) 5000 W, gdy miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 150 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - c) 10 000 W, gdy miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 200 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - d) 20 000 W.
  
2. Dla przedsięwzięcia wskazanego w § 3 ust. 1 pkt 8 Rozporządzenia:
  - a) 15 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 5 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - b) 100 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 20 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - c) 500 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 40 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - d) 1000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 70 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - e) 2000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 150 m i nie mniejszej niż 100 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - f) 5000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 200 m i nie mniejszej niż 150 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - g) 10 000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 300 m i nie mniejszej niż 200 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny.

Przekroczenie ww. progów skutkowałoby zakwalifikowaniem przedsięwzięcia do jednej z dwu, wymienionych w Rozporządzeniu, kategorii oraz stwierdzeniem obowiązku uzyskania decyzji środowiskowej i wszczęciem w tej sprawie postępowania.

Aby stwierdzić czy doszło do przekroczenia ww. progów EIRP należało zbadać, czy miejsca dostępne dla ludności znajdują się w osi wiązek każdej z dwóch anten w odległości zależnej od ich mocy (dla pojedynczego nadajnika). Przy czym, zgodnie z orzecznictwem administracyjnym, pod pojęciem *miejsc dostępnych dla ludności* rozumie się nie tylko tereny,

na których istnieje legalnie wzniesiona zabudowa z przeznaczeniem na pobyt ludzi, ale również i tereny, na których taka zabudowa może być wznoszona zgodnie z obowiązującym porządkiem prawnym. Biorąc powyższe pod uwagę – aby rozstrzygnąć czy progi EIRP mogą zostać przekroczone - organ uznał, że *miejsca dostępne dla ludności* występują 2 metry nad poziomem terenu lub nad powierzchnią dachu (również dachu budynku legalnie wzniesionego w przeszłości).

Badając powyższą kwestię organ oparł się na:

- rysunkach, w płaszczyźnie poziomej oraz pionowej, przewidywanych obszarów pól elektromagnetycznych o wartościach ponadnormatywnych (zał. nr 5 i 6 do załączonej do wniosku analizy środowiskowej),
- tabeli prezentującej wyniki obliczeń zasięgów pól elektromagnetycznych dla poszczególnych anten (zał. nr 2 do załączonej do wniosku analizy środowiskowej).

Z obliczeń oraz rysunków wynika, iż moc EIRP zawiera się w przedziale  $20 \div 100$  W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości znacznie większej niż 20 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania dla poszczególnej anteny.

Obliczone moce nie przekraczają zatem progów określonych w § 3 ust. 1 pkt 8 Rozporządzenia, a tym bardziej nie przekraczają progów określonych w § 2 ust. 1 pkt 7 Rozporządzenia.

Biorąc pod uwagę, iż planowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, to – w świetle art. 71 ust. 2 ustawy ooś – dla przedmiotowego przedsięwzięcia uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest wymagane, a w tej sytuacji organ nie ma podstaw do wszczęcia postępowania i zakończenia go wydaniem decyzji.

Zgodnie z art. 61a ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* odmowa wszczęcia postępowania następuje w drodze postanowienia.

Mając powyższe fakty na uwadze postanowiono jak w sentencji.

### Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego, ul. Żeromskiego 53 w Radomiu, za pośrednictwem Wójta Gminy Mirów, w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego postępowania.



Zap. Wójta Gminy  
Jacek Trejka  
KIEROWNIK  
Referatu Rolnictwa, Ochrony Środowiska,  
Gospodarki Wodnej i Funduszy Unijnych

Otrzymują:

1. ALGO POLAND Sp. z o.o. z siedzibą ul. Świętokrzyska 31/35, 26-600 Radom.
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa:
  - Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Mirów.
  - Tablica ogłoszeń sołectwa Rogów.
  - Strona BiP Urzędu Gminy Mirów <https://bip.mirów.pl/>
3. Aa.