

UCHWAŁA NR XXXI/306/14
RADY GMINY ALEKSANDRÓW KUJAWSKI

z dnia 31 marca 2014 r.

w sprawie wyznaczenia kierunku rozwoju energetyki opartej na odnawialnych źródłach energii na terenie
Gminy Aleksandrów Kujawski.

Na podstawie art. 18 ust. 2, pkt. 15 w związku z art. 7 ust. 1 pkt. 1 i 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 ze zm.)¹⁾ w nawiązaniu do art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012 r. , poz. 647 ze zm.)²⁾ Rada Gminy Aleksandrów Kujawski uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski wyznacza się kierunek rozwoju energetyki opartej na odnawialnych źródłach energii poprzez ustalenie minimalnej odległości od pojedynczej przemysłowej turbiny wiatrowej wytwarzającej energię o mocy przekraczającej 100 KW od zabudowań mieszkalnych i siedliskowych , wynoszącej nie mniej niż 1000 metrów.

2. W przypadku uzyskania przez inwestora pisemnej zgody wszystkich właścicieli zabudowań mieszkalnych i siedliskowych, dla których odległość lokalizacji elektrowni wiatrowej jest mniejsza niż 1000 metrów, zastrzeżenie z ust. 1 nie będzie miało zastosowania.

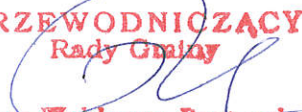
§ 2. Uznaje się za zasadny i priorytetowy rozwój małych i mikro instalacji wytwarzających energię opartych na odnawialnych źródłach, w szczególności instalacji prosumenckich.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Aleksandrów Kujawski.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

¹⁾Zmiany wymienionej ustawy ogłoszono w: Dz. U. z 2013 r., poz. 645 i poz. 1318.

²⁾Zmiany wymienionej ustawy ogłoszono w: Dz. U. z 2012 r., poz. 951 i poz. 1445 oraz z 2013 r. , poz. 21, poz. 405 i poz. 1238.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy

mgr Waldemar Bartczak

Uzasadnienie

Na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski usytuowanych jest już 17 przemysłowych elektrowni wiatrowych. Przygotowane są kolejne projekty do budowy bardzo dużych elektrowni o mocy do 3 MW, których wysokość łącznie z turbiną przekracza 200m. Mają one powstać w bezpośredniej bliskości siedzib ludzkich. Jest to sprzeczne ze współczesną wiedzą o wpływie takich instalacji na zdrowie ludzi oraz środowisko.

W związku z brakiem unormowań prawnych dotyczących sytuowania przemysłowych instalacji wiatrowych, uchwała niniejsza porządkuje problem ich odległości od zabudowań ludzkich na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski. Art. 18, ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym mówi: „do właściwości rady gminy należą wszystkie sprawy pozostające w zakresie działania gminy, o ile ustawy nie stanowią inaczej”.

O zakresie działań gminy mówi art. 7, ust. 1 „zaspokojenie zbiorowych potrzeb należy do zadań własnych gminy, między innymi,

Pkt.1 sprawy dotyczące ładu przestrzennego, ochrony środowiska i przyrody,

Pkt.5 ochrony zdrowia

Niniejsza uchwała nie jest sprzeczna z powszechnie obowiązującym prawem. Obowiązywać będzie na terenie Gminy Aleksandrów Kujawski do czasu wydania przez odpowiednie organy państwowe stosowanych przepisów prawnych co do odległości przemysłowych elektrowni wiatrowych od siedzib ludzkich. Rada Gminy Aleksandrów Kujawski uznaje rozwój małych i mikro instancji opartych na odnawialnych źródłach energii za priorytet. W szczególności pożądane są instalacje prosumenckie, w których energia jest produkowana w miejscu konsumpcji.

W Polsce przemysłowe elektrownie wiatrowe są lokalizowane tylko na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U.Nr 120, poz. 826).

Obliczenia zasięgu hałasu pochodzącego od wiatraków są wykonywane na zlecenie inwestora i w wielu przypadkach są przeprowadzane niestarannie lub niewłaściwie. W raportach o ochronie środowiska nic nie mówi się o infradźwiękach, takich które nie są słyszalne dla ludzkiego ucha, a to właśnie one są najbardziej szkodliwe dla zdrowia ludzkiego. Wiele badań na świecie jak również w Polsce dowodzi szkodliwości takich instalacji na zdrowie i komfort życia ludzi. Pomija się również w raportach oddziaływanie tzw. migotania cienia.

Ministerstwo zdrowia stoi na stanowisku, że minimalna odległość wiatraków od siedzib ludzkich powinna wynosić 2-3 km w zależności od mocy danej turbiny. Opinia ta wyrażona jest w piśmie z dnia 27 lutego 2012r. (MZ-ZP-S-078-21233-13/EM/12).

Podobny wniosek przedstawiony jest w opracowaniu Kancelarii Senatu RPOT-600 „Elektrownie wiatrowe a społeczności lokalne”.

W związku z faktem, że na terenie gminy istnieje silny protest społeczny, skierowany przeciw lokalizacji przemysłowych elektrowni wiatrowych, podjęcie uchwały regulującej odległości projektowych elektrowni wiatrowych od zabudowań ludzkich, zlikwiduje te protesty i zmniejszy obawy mieszkańców o swoje zdrowie.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy

mgr Waldemar Bartoś