

Warszawa, dn.04.2019r.

Kancelaria Senatu
Biuro Komunikacji Społecznej
Dział Petycji i Korespondencji
ul. Wiejska 6,
00-902 Warszawa

Kancelaria Sejmu
ul. Wiejska 4/6/8,
00-902 Warszawa

Prezes Rady Ministrów
ul. Wiejska 4/6/8,
00-902 Warszawa

PETYCJA

Pismo w trybie ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz. U. z 2014 r. poz. 1195 z późn. zm.)

Niniejszym w interesie publicznym wnoszę o zmianę treści ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami z późn. zm. w ten sposób by rozszerzyć katalog celów publicznych określonych w art. 6 ustawy o następujące cele:

- a) produkcja energii elektrycznej na potrzeby publiczne,
- b) produkcja energii cieplnej na potrzeby publiczne

w tym wydzielanie i wywłaszczanie gruntów pod te cele na rzecz podmiotów uprawnionych do realizacji tych celów (posiadających koncesje) oraz budowa i utrzymanie ww. obiektów przez ww. podmioty.

Uzasadnienie

Ad pkt a) Zapatrzenie kraju w energię elektryczną jest jednym z podstawowych zadań z zakresu bezpieczeństwa państwa. Podobnie jest z energią cieplną, szczególnie wytwarzaną w kogeneracji (z energią elektryczną) lub trigeneracji.

Fakt, że tego typu działanie nie jest celem publicznym w rozumieniu przepisów polskiego prawa jest zadziwiające i wręcz karygodne (uwaga nie dotyczy elektrowni jądrowych, które są celem publicznym).

Obecny stan prawny uniemożliwia wyłączenie gruntów pod realizację obiektów produkcji energii elektrycznej i ciepłej oraz uniemożliwia dla tego typu obiektów (celów) pozyskiwanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego tam, gdzie nie ma miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Nie można też zobowiązać gmin do sporządzenia takiego planu nawet, jeśli taki cel (zamiar) jest określony w planie zagospodarowania kraju, czy w planie zagospodarowania województwa.

Po prostu bez zgody gminy sporządzającej miejscowy plan zagospodarowania nie można wybudować elektrowni (ciepłowni), bio gazowni, czy obiektów OZE.

Należy zadać więc kilka pytań:

- Jak walczyć ze smogiem skoro nie możemy budować nowych nowoczesnych obiektów elektro energetycznych (ciepłowniczych)?

- Jak zapewnić bezpieczeństwo i rozwój gospodarki państwa w sytuacji braków prądu w gospodarce i konieczności wyłączenia starych bloków z uwagi iż nie spełniają one norm emisji spalin i mających niską sprawność wytwarzania i duże zużycie techniczne oraz moralne?

- Jak realizować politykę dywersyfikacji zaopatrzenia w energię elektryczną?

O powyższych kwestiach mówię od wielu lat na różnych spotkaniach o wysokim szczeblu słuchaczy (polityków). I nic.

Tak jak bym mówił do ściany albo do piątej kolumny.

Niektórzy ze słuchaczy (nawet ministrowie) byli bardzo zdziwieni, że tak jest i tak bardzo niedowierzali, że nic nie zrobili, bo uznali że to jest nieprawda, bo byłby to absurd. To rzeczywiście jest absurd.