



SEJM
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
VIII kadencja

Druk nr 814
Warszawa, 9 sierpnia 2016 r.

Pan
Marek Kuchciński
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Na podstawie art. 118 ust. 1 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 kwietnia 1997 r. i na podstawie art. 32 ust. 2 regulaminu Sejmu niżej podpisani posłowie wnoszą projekt ustawy:

- o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych.

Do reprezentowania wnioskodawców w pracach nad projektem ustawy upoważniamy panią poseł Małgorzatę Chmiel.

(-) Zbigniew Ajchler; (-) Bartosz Arłukowicz; (-) Urszula Augustyn; (-) Paweł Bańkowski; (-) Anna Białkowska; (-) Marek Biernacki; (-) Jerzy Borowczak; (-) Małgorzata Chmiel; (-) Alicja Chybicka; (-) Janusz Cichoń; (-) Piotr Cieśliński; (-) Tomasz Cimoszewicz; (-) Zofia Czernow; (-) Andrzej Czerwiński; (-) Ewa Drozd; (-) Artur Dunin; (-) Waldy Dzikowski; (-) Joanna Fabisiak; (-) Krzysztof Gadowski; (-) Elżbieta Gapińska; (-) Zdzisław Gawlik; (-) Stanisław Gawłowski; (-) Lidia Gądek; (-) Elżbieta Gelert; (-) Tomasz Głogowski; (-) Cezary Grabarczyk; (-) Jan Grabiec; (-) Andrzej Halicki; (-) Agnieszka Hanajczyk; (-) Jolanta

Hibner; (-) Marek Hok; (-) Maria Małgorzata Janyska; (-) Małgorzata Kidawa-Błońska; (-) Marcin Kierwiński; (-) Agnieszka Kołacz-Leszczynska; (-) Ewa Kołodziej; (-) Zbigniew Konwiński; (-) Ewa Kopacz; (-) Adam Korol; (-) Leszek Korzeniowski; (-) Roman Jacek Kosecki; (-) Tomasz Kostuś; (-) Robert Kropiwnicki; (-) Wojciech Król; (-) Marek Krzakała; (-) Henryka Krzywonos-Strycharska; (-) Stanisław Lamczyk; (-) Józef Lassota; (-) Tomasz Lenz; (-) Arkadiusz Marchewka; (-) Antoni Mężydło; (-) Rajmund Miller; (-) Izabela Katarzyna Mrzygłocka; (-) Joanna Mucha; (-) Killion Munyama; (-) Arkadiusz Myrcha; (-) Anna Nemś; (-) Sławomir Neumann; (-) Dorota Niedziela; (-) Małgorzata Niemczyk; (-) Stefan Niesiołowski; (-) Sławomir Nitras; (-) Tomasz Piotr Nowak; (-) Włodzimierz Nykiel; (-) Norbert Obrycki; (-) Paweł Olszewski; (-) Katarzyna Osos; (-) Zbigniew Pawłowicz; (-) Małgorzata Pępek; (-) Sławomir Jan Piechota; (-) Danuta Pietraszewska; (-) Teresa Piotrowska; (-) Kazimierz Plocke; (-) Agnieszka Pomaska; (-) Jacek Protas; (-) Ireneusz Raś; (-) Leszek Ruszczyk; (-) Dorota Rutkowska; (-) Jakub Rutnicki; (-) Grzegorz Schetyna; (-) Krystyna Sibińska; (-) Tomasz Siemoniak; (-) Krystyna Skowrońska; (-) Bogusław Sonik; (-) Marek Sowa; (-) Paweł Suski; (-) Michał Szczerba; (-) Krystyna Szumilas; (-) Iwona Śledzińska-Katarasińska; (-) Marcin Święcicki; (-) Cezary Tomczyk; (-) Rafał Trzaskowski; (-) Jarosław Urbaniak; (-) Anna Wasilewska; (-) Monika Wielichowska; (-) Ryszard Wilczyński; (-) Wojciech Wilk; (-) Marek Wójcik; (-) Marian Zembala; (-) Wojciech Ziemniak; (-) Szymon Ziółkowski; (-) Stanisław Żmijan.

U S T A W A

z dnia 2016 r.

o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych

Art. 1. W ustawie z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych (Dz. U. poz. 961) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) W art. 2 pkt 1 otrzymuje brzmienie:
 - „1) elektrownia wiatrowa – budowla w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, składającą się z fundamentu i wieży o mocy większej niż moc mikroinstalacji w rozumieniu art. 2 pkt. 19 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. 478 i 2365 oraz z 2016 r. poz. 925);”;
- 2) W art. 4 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
 - „1. Odległość, w której mogą być lokalizowane i budowane:
 - 1) elektrownia wiatrowa – od budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa, oraz
 - 2) budynek mieszkalny albo budynek o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa – od elektrowni wiatrowej – wynosi co najmniej 800 metrów.”;
- 3) Art. 6 otrzymuje brzmienie:
 - „Art.6. Odległość określoną zgodnie z art. 4 uwzględniają:
 - 1) organy gminy – przy sporządzaniu oraz uchwalaniu albo przyjmowaniu planu miejscowego albo jego zmiany;
 - 2) organy gminy – przy wydawaniu decyzji o warunkach zabudowy;
 - 3) organy administracji architektoniczno-budowlanej – przy wydawaniu pozwolenia na budowę oraz ocenie zasadności wniesienia sprzeciwu wobec zgłoszenia;
 - 4) organy związku metropolitalnego – przy sporządzaniu oraz uchwalaniu studium ramowego uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego związku metropolitalnego albo jego zmiany;
 - 5) organy województwa – przy sporządzaniu oraz uchwalaniu planu zagospodarowania przestrzennego województwa albo jego zmiany;

6) organy wydające decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach – przy wydawaniu tych decyzji.”;

4) W art. 15 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Plany zagospodarowania przestrzennego województwa uchwalone przed dniem wejścia w życie ustawy zachowują ważność.”.

Art. 2. Ustawa wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Uzasadnienie

1) Cel proponowanych zmian

Celem niniejszego projektu jest zmiana przepisów ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie w elektrowni wiatrowych, które spowodowały, że na terenie całej Polski zdecydowanie ograniczona została możliwość budowy nowych elektrowni wiatrowych, co jest całkowicie sprzeczne z potrzebą rozwoju ekologicznych form wytwarzania energii elektrycznej. W szczególności projekt zmierza do zmiany regulacji, które:

- spowodowały znaczący wzrost wysokości podatku od nieruchomości, który jest naliczany w zależności od wartości elektrowni wiatrowej,
- ograniczyły możliwości prowadzenia inwestycji w zakresie elektrowni wiatrowych, w związku z wprowadzonymi wymogami dotyczącymi odległości elektrowni wiatrowej od budynku mieszkalnego (budynku o funkcji mieszkalnej).

Obowiązujące przepisy w tym zakresie zamrażają realizację nowych inwestycji wiatrowych, a w odniesieniu do inwestycji już zrealizowanych mogą skutkować wykluczeniem możliwości zabudowy mieszkaniowej terenów wokół inwestycji.

Ponadto projekt ma na celu zmianę obowiązującej ustawy w zakresie sposobu wyznaczania miejsc, w których dopuszcza się budowę elektrowni wiatrowych.

2) Aktualny stan faktyczny i prawny w obszarze, który jest przedmiotem regulacji projektowanej ustawy

Przepisy ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych spowodowały, że na terenie całej Polski zdecydowanie ograniczono możliwość budowy nowych elektrowni wiatrowych, co jest całkowicie sprzeczne z potrzebą rozwoju ekologicznych form wytwarzania energii elektrycznej.

Przepisy ww. ustawy definiując elektrownię wiatrową jako budowlę „(...) w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, składającą się co najmniej z fundamentu, wieży oraz elementów technicznych (...)” spowodowały znaczący wzrost wysokości podatku od nieruchomości naliczanego od wartości elektrowni wiatrowych. Przed dniem wejścia w życie ww. przepisu podatkiem od nieruchomości w wysokości 2% kosztów budowy objęta była jedynie wieża wraz z fundamentami. Obecnie podatek naliczany jest od wartości całości urządzenia, łącznie z elementami technicznymi tj. z turbiną. Przepisy te obok podniesienia kosztów obsługi samej inwestycji, skutkują ograniczeniem wpływów do budżetów jednostek samorządu terytorialnego z tytułu podatku. Jest to związane z ograniczeniem liczby

inwestycji w elektrownie wiatrowe.

Ponadto przepis art. 4 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych stanowi, że odległość, w której mogą być lokalizowane i budowane:

- 1) elektrownia wiatrowa - od budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa, oraz
 - 2) budynek mieszkalny albo budynek o funkcji mieszanej, w skład której wchodzi funkcja mieszkaniowa - od elektrowni wiatrowej
- jest równa lub większa od dziesięciokrotności wysokości elektrowni wiatrowej mierzonej od poziomu gruntu do najwyższego punktu budowli, wliczając elementy techniczne, w szczególności wirnik wraz z łopatom (całkowita wysokość elektrowni wiatrowej).

Ograniczenie możliwości lokalizacji elektrowni wiatrowych do terenów położonych w odległości równej lub większej od 10-krotności wysokości elektrowni wiatrowej od zabudowy mieszkaniowej oznacza przy obecnej strukturze urbanizacji kraju praktyczny brak miejsc pod inwestycje. Przepis ten zamraza realizację nowych inwestycji wiatrowych, a w odniesieniu do inwestycji już zrealizowanych może skutkować wykluczeniem możliwości zabudowy mieszkaniowej terenów wokół inwestycji.

Dla przykładu we Francji minimalna odległość elektrowni wiatrowej od zabudowań mieszkalnych wynosi 500 metrów, natomiast w Austrii wymóg odległości mieści się pomiędzy 500 metrów a 1000 metrów.

Na dopuszczalną odległość budowy elektrowni wiatrowej od zabudowy mieszkaniowej wpływ ma oddziaływanie w decybelach poszczególnego, jak i skonsolidowanych wirników. Generalnie hałasy wytwarzane przez jedno urządzenie w odległości równej pięciokrotności średnicy skrzydeł wynoszą poniżej 40 dB (w godzinach nocnych dopuszczalny maksymalny oddziałujący hałas na zabudowania mieszkalne wynosi 40 dB). Średnica skrzydeł w największych elektrowniach wiatrowych wynosi 120 metrów. Mnożąc średnicę przez 5 otrzymujemy bezpieczną odległość 600 metrów, po przekroczeniu, której hałas generowany przez turbinę wiatrową spada poniżej dopuszczalnego poziomu 40 dB. W przedłożonym projekcie ustawy wnioskodawca dodaje kolejne 200 metrów wymaganej odległości budowy elektrowni wiatrowych od zabudowań mieszkalnych. Proponowana odległość 800 metrów przy zastosowaniu nowoczesnych technologii produkcji turbin wiatrowych jest wystarczająca by zapewnić okolicznym mieszkańcom brak negatywnego oddziaływania na ich zdrowie.

W obecnie obowiązującej ustawie miejsca, w których dopuszcza się budowę elektrowni wiatrowych, wyznaczone są w gminnych studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania. Gminne studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania jest

dokumentem ogólnym przy sporządzaniu, którego nie wykonuje się specjalistycznych badań, w których sprawdzane są między innymi oddziaływania elektrowni wiatrowej na najbliższe otoczenie. W związku z powyższym wystarczającym wydaje się określenie w ustawie, że wyznaczenie miejsc, w których dopuszcza się budowę nowych elektrowni wiatrowych dokonywać się będzie przy sporządzaniu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Ponadto z uwagi na fakt, że w polskim prawodawstwie uprawnienia jednostek samorządów terytorialnych są zdecydowanie wystarczające, aby mogły one samodzielnie wyznaczać w planach miejscowych miejsca, w których dopuszcza się budowę nowych elektrowni wiatrowych proponuje się wykreślenie wojewody jako organu, który ma wpływ na wyznaczenie miejsc, w których możliwe są inwestycje związane z budową nowych elektrowni wiatrowych.

3) Zmiany proponowane w projekcie

W celu realizacji założeń przedmiotowego projektu, proponuje się dokonanie:

- **zmiany definicji pojęcia „elektrownia wiatrowa” zwartego w art. 2 pkt 1 ustawy.** Proponuje się, aby elektrownię wiatrową stanowiła budowla w rozumieniu przepisów prawa budowanego, składająca się z fundamentu i wieży, o mocy większej niż moc mikroinstalacji w rozumieniu art. 2 pkt 19 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. poz. 478 i 2365).
- **zmiany przepisu art. 4 ust. 1 ustawy** w zakresie minimalnej odległości budynków mieszkalnych oraz obiektów chronionych. Proponuje się aby odległość pomiędzy elektrownią wiatrową a ww. obiektami wynosiła co najmniej 800 metrów.
- **zmiany art. 6 ustawy**, w zakresie sposobu wyznaczania miejsc, w których dopuszcza się budowę elektrowni wiatrowych. W projekcie proponuje się określenie, że wyznaczenie miejsc, w których dopuszcza się budowę nowych elektrowni wiatrowych dokonuje się w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego. Rezygnuje się natomiast z określania ich w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy.

Ponadto proponuje się wykreślenie wojewody jako organu, który miałby wpływ na wyznaczenie miejsc, w których możliwe byłyby inwestycje związane z budową nowych elektrowni wiatrowych.

- **zmiany art. 15 ust. 1** zgodnie z którą, plany zagospodarowania przestrzennego

województwa uchwalone przed dniem wejścia w życie ustawy zachowywać będą ważność. Zmian ta jest konsekwencją propozycji zmiany art. 6 ustawy.

4) Skutki społeczne, gospodarcze, finansowe i prawne

Wejście w życie przepisów zawartych w przedmiotowym projekcie ustawy przyczyni się do rozwoju inwestycji w zakresie elektrowni wiatrowych, co pozwoli na wzrost wpływów do budżetu Państwa i do budżetów gmin.

Ponadto projektowane regulacje będą miały pozytywny wpływ na sytuację rolników - właścicieli ziemi, którzy w większym zakresie będą mogli ją przeznaczać pod inwestycje w elektrownie wiatrowe.

Wejście w życie przedmiotowego projektu ustawy nie pociąga za sobą obciążania budżetu państwa, jak również budżetów jednostek samorządu terytorialnego

5) Założenia projektów podstawowych aktów wykonawczych

Projekt ustawy zmieniającej ustawę o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych nie przewiduje delegacji do wydania aktów wykonawczych.

6) Projekt jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Warszawa, 22 sierpnia 2016 r.

BAS-WAPEiM-1734/16
TRYB PILNY

Pan
Marek Kuchciński
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Opinia w sprawie zgodności z prawem Unii Europejskiej poselskiego projektu ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych (przedstawiciel wnioskodawców: poseł Małgorzata Chmiel)

Na podstawie art. 34 ust. 9 uchwały Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 30 lipca 1992 r. – Regulamin Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej (Monitor Polski z 2012 r. poz. 32, ze zm.) sporządza się następującą opinię:

1. Przedmiot projektu ustawy

Projektodawcy proponują znowelizowanie przepisów ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych (Dz. U. poz. 961), dalej jako „ustawa”.

Przedłożone zmiany dotyczą definicji pojęcia „elektrownia wiatrowa” (art. 2 pkt 1 ustawy), minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od budynków mieszkalnych i obiektów chronionych (art. 4 ust. 1 ustawy), sposobu wyznaczania miejsc, w których dopuszcza się budowę elektrowni wiatrowych (art. 6 ustawy) oraz zachowania ważności planów zagospodarowania przestrzennego województwa (art. 15 ust. 1 ustawy).

Projektowana ustawa ma wejść w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

2. Stan prawa Unii Europejskiej w materii objętej projektem ustawy

W związku z przedmiotem opiniowanego projektu ustawy należy przywołać:

- art. 194 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (TfUE), który określa cele polityki UE w dziedzinie energetyki; zgodnie z ust. 1 lit. c tego artykułu, w ramach ustanawiania lub funkcjonowania rynku wewnętrznego oraz z uwzględnieniem potrzeby zachowania i poprawy stanu środowiska, polityka

Unii w dziedzinie energetyki ma na celu, w duchu solidarności między państwami członkowskimi, wspieranie efektywności energetycznej i oszczędności energii, jak również rozwoju nowych i odnawialnych form energii;

- dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/28/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych zmieniającą i w następstwie uchylającą dyrektywy 2001/77/WE oraz 2003/30/WE (Dz. Urz. UE L 140 z 5.06.2009 r., str. 16), dalej jako „dyrektywa 2009/28/WE”; zgodnie z art. 1 dyrektywy 2009/28/WE akt ten ustanawia wspólne ramy dla promowania energii ze źródeł odnawialnych oraz określa obowiązkowe krajowe cele ogólne w odniesieniu do całkowitego udziału energii ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii brutto i w odniesieniu do udziału energii ze źródeł odnawialnych w transporcie.

3. Analiza przepisów projektu ustawy pod kątem ustalonego stanu prawa Unii Europejskiej

Jak stanowi art. 3 ust. 1 dyrektywy 2009/28/WE, każde państwo członkowskie dba o to, aby jego udział energii ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii brutto w 2020 r. odpowiadał co najmniej jego krajowemu celowi ogólnemu dla udziału energii ze źródeł odnawialnych w tym roku. W przypadku Polski, zgodnie z załącznikiem I część A do tej dyrektywy, cel krajowy wynosi 15% udziału energii ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii brutto w Polsce w 2020 r. Osiągnięcie celów wiążących powinno nastąpić poprzez stały wzrost udziału energii ze źródeł odnawialnych, aż do osiągnięcia poziomu zaplanowanego na rok 2020. Państwa członkowskie powinny wypełniać obowiązki określone w art. 3 dyrektywy 2009/28/WE poprzez wdrożenie środków skutecznie zaprojektowanych, przy czym państwa te mają obowiązek znaleźć się na orientacyjnej ścieżce wyznaczonej zgodnie z załącznikiem I część B albo osiągać wyższy udział (art. 3 ust. 2 dyrektywy 2009/28/WE).

Dyrektywa 2009/28/WE została wdrożona do polskiego porządku prawnego przede wszystkim na mocy ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz częściowo na mocy ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059, ze zm.).

Przepisy ustawy, które są przedmiotem opiniowanego projektu, dotyczą zagadnień mających związek z wypełnieniem celów określonych w dyrektywie 2009/28/WE¹, gdyż wymogi związane z lokalizacją elektrowni wiatrowych mogą mieć wpływ na wielkość produkowanej w nich energii elektrycznej.

Przedstawione propozycje zmian nie są sprzeczne z prawem Unii Europejskiej.

¹ Zob. opinia Biura Analiz Sejmowych w sprawie zgodności z prawem Unii Europejskiej poselskiego projektu ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych z dnia 23 lutego 2016 r. (BAS-WAPEiM-390/16).

4. Konkluzja

Poselski projekt ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych nie jest sprzeczny z prawem Unii Europejskiej.

Dyrektor
Biura Analiz Sejmowych

M. Warciński

Michał Warciński

Warszawa, 22 sierpnia 2016 r.

BAS-WAPEiM-1735/16
TRYB PILNY

Pan
Marek Kuchciński
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

**Opinia w sprawie
stwierdzenia, czy poselski projekt ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach
w zakresie elektrowni wiatrowych (przedstawiciel wnioskodawców: poseł
Małgorzata Chmiel) jest projektem ustawy wykonującej prawo Unii
Europejskiej w rozumieniu art. 95a regulaminu Sejmu**

Projektodawcy proponują znowelizowanie przepisów ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych (Dz. U. poz. 961), dalej jako „ustawa”. Przedłożone zmiany dotyczą definicji pojęcia „elektrownia wiatrowa” (art. 2 pkt 1 ustawy), minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od budynków mieszkalnych i obiektów chronionych (art. 4 ust. 1 ustawy), sposobu wyznaczania miejsc, w których dopuszcza się budowę elektrowni wiatrowych (art. 6 ustawy) oraz zachowania ważności planów zagospodarowania przestrzennego województwa (art. 15 ust. 1 ustawy).

Projekt nie zawiera przepisów mających na celu wykonanie prawa UE.

Poselski projekt ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych nie jest projektem ustawy wykonującej prawo UE w rozumieniu art. 95a ust. 3 regulaminu Sejmu.

Dyrektor
Biura Analiz Sejmowych



Michał Warciński



SAŁD NAJWYŻSZY
Rzeczypospolitej Polskiej

Pierwszy Prezes Sądu Najwyższego
Prof. dr hab. Małgorzata Gersdorf

BSA III-021-380/16

Warszawa, dnia 24 sierpnia 2016 r.

Pan
Adam Podgórski
Zastępca Szefa
Kancelarii Sejmu

SEKRETARIAT Z-CY SZEFA KS

L.dz.....

Data wpływu..... 25. 08. 2016.....

Szanowny Panie Ministrze,

W odpowiedzi na pismo z dnia 18 sierpnia 2016 r., GMS-WP-173-239/16 uprzejmie informuję, że Sąd Najwyższy na podstawie art. 1 pkt 3 ustawy o Sądzie Najwyższym z dnia 23 listopada 2002 r. (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 499 ze zm.) nie uznaje za celowe opiniowania *poselskiego projektu ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych*.

Z wyrazami szacunku



RZECZPOSPOLITA POLSKA

Warszawa, dnia 25 sierpnia 2016 r.

PIERWSZY ZASTĘPCA
PROKURATORA GENERALNEGO
PROKURATOR KRAJOWY

PK I BP 025.204.2016

Pan

Adam Podgórski

Zastępca Szefa Kancelarii Sejmu

SEKRETARIAT Z-CY SZEFA KS

L. dz.

Data wpływu 30.08.2016

W nawiązaniu do pisma z dnia 18 sierpnia 2016 r., nr GMS-WP-173-269/16, dotyczącego *poselskiego projektu ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych*, przekazanego Prokuratorowi Generalnemu do wyrażenia opinii w trybie art. 3 § 1 pkt 12 *ustawy z dnia 28 stycznia 2016 r. - Prawo o prokuraturze* (Dz. U. poz. 177), że do przedstawionego projektu, normującego problematykę leżącą poza obszarem działania prokuratury i zakresem kompetencji merytorycznych Prokuratora Generalnego, uwag nie zgłaszam.

z posession

Bogdan Święczkowski