



**Wiceprezes
Najwyższej Izby Kontroli
Marian Cichosz**

Warszawa, dnia 22 grudnia 2011 r.

*Tekst dokumentu ujednolicony po rozpatrzeniu zastrzeżeń – zgłoszonych
do wystąpienia pokontrolnego – przez Kolegium Najwyższej Izby Kontroli.*

**Pan
Waldemar Pawlak
Wiceprezes Rady Ministrów
Minister Gospodarki**

P/11/044
KGP-4101-02-01/2011

WYSTĄPIENIE POKONTROLNE

TEKST UJEDNOLICONY¹

Na podstawie art. 2 ust. 1 *ustawy z dnia 23 grudnia 1994 r. o Najwyższej Izbie Kontroli*² zwanej dalej *ustawą o NIK*, Najwyższa Izba Kontroli³ przeprowadziła w Ministerstwie Gospodarki, kontrolę wykonania działań w zakresie opracowania oraz realizacji strategii rozwoju i wykorzystania odnawialnych źródeł energii elektrycznej⁴ w latach 2008-2011 (III kw.).

W związku z ustaleniami przedstawionymi w protokole kontroli, podpisanym w dniu 17 października 2011 r., Najwyższa Izba Kontroli, stosownie do art. 60 *ustawy o NIK*, przekazuje Panu Ministrowi niniejsze wystąpienie.

1. NIK pozytywnie ocenia realizację przez Ministra Gospodarki zadań związanych z rozwojem odnawialnych źródeł energii (OZE), mimo stwierdzonych uchybień, które dotyczyły niepełnego wykonania zadań określonych w polityce energetycznej oraz niedotrzymania terminów wykonania niektórych obowiązków sprawozdawczych.

¹ Zawiera zmiany wprowadzone do wystąpienia pokontrolnego uchwałą Nr 11/2012 Kolegium Najwyższej Izby Kontroli z dnia 25 stycznia 2012 r.

² Dz. U. z 2007 r. Nr 231, poz. 1701 ze zm.

³ Departament Gospodarki, Skarbu Państwa i Prywatyzacji.

⁴ Dalej: OZE

2. Częściowo zostały zrealizowane cele, określone w *Polityce energetycznej Polski do 2025 r.*, jakimi było osiągnięcie w 2010 r. 7,5% udziału OZE w bilansie energii pierwotnej oraz 7,5% udziału energii elektrycznej wytworzonej w OZE w zużyciu energii elektrycznej brutto.

Zgodnie z danymi zawartymi w publikacji GUS pn. *Energia ze źródeł odnawialnych w 2009 r.* udział energii ze źródeł odnawialnych w energii pierwotnej ogółem w 2008 r. wyniósł już 7,6%. Dane niezbędne do określenia stopnia realizacji celu w zakresie osiągnięcia 7,5% udziału OZE w bilansie energii pierwotnej w 2010 r. zostały udostępnione w grudniu 2011 r.

Według wstępnych danych URE oraz Agencji Rynku Energii SA, w 2010 r. udział energii elektrycznej wytworzonej w OZE w zużyciu energii elektrycznej brutto wyniósł 6,98%. Udział ten był niższy o 0,52% od prognozowanego w *Polityce energetycznej Polski do 2025 roku*⁵, mimo że ilość energii elektrycznej wytworzonej w OZE (10,9 TWh) była wyższa o 2,6% od szacunkowej prognozy⁶. Dyrektor Departamentu Energetyki wyjaśnił, że założonego na 2010 r. wskaźnika nie udało się zrealizować, pomimo dynamicznego wzrostu produkcji energii elektrycznej w OZE, z powodu dużego wzrostu zapotrzebowania na energię elektryczną ogółem w ostatnich latach⁷.

3. Minister Gospodarki, w zakresie OZE, zrealizował poprawnie i terminowo cztery z sześciu zadań ujętych w *Polityce energetycznej Polski do 2025 roku*⁸ oraz 20 spośród 23 zadań zaplanowanych na lata 2009-2010 w *Polityce energetycznej Polski do 2030 roku*⁹. Minister zaniechał realizacji dwóch zadań, niezrealizował jednego zadania oraz wykonał dwa zadania z opóźnieniem.

Ponadto Minister Gospodarki z opóźnieniem przekazał Komisji Europejskiej *Krajowy plan działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych*¹⁰, przekraczając terminy określone w dokumencie *dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/28/WE z dnia 23 kwietnia*

⁵ Przyjęta 4 stycznia 2005 r. przez RM, opublikowana obwieszczeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 1 lipca 2005 r. (MP z 2005 r. Nr 42, poz. 562) oraz zatwierdzona 22 grudnia 2005 r. przez RM.

⁶ Przedstawionej w *Krajowym planie działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych oraz Raporcie określającym cele w zakresie udziału energii elektrycznej wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii znajdujących się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w krajowym zużyciu energii elektrycznej na lata 2010-2019.* (Dalej *Raport z 2011 r.*).

⁷ Pismo znak DE-III-0911-1/7/11 z dnia 18 lipca 2011 r.

⁸ Tj. w Harmonogramie realizacji zadań wykonawczych do 2008 roku określonych w *Polityce energetycznej Polski do 2025 roku*, przyjętym przez RM 12 lipca 2005 r., zmienionym przez RM 13 września 2005 r.

⁹ Określonych w priorytecie IV (Rozwój wykorzystania odnawialnych źródeł energii, w tym biopaliw) *Programu działań wykonawczych na lata 2009-2012* – załącznik Nr 3 do *Polityki energetycznej Polski do 2030 roku* - przyjętej przez RM 10 listopada 2009 r., opublikowanej *obwieszczeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2009 r.* (M.P. z 2010 r. Nr 2, poz. 11).

¹⁰ Dalej: *KPD*.

2009 r. w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych, zmieniająca i w następstwie uchylająca dyrektywy 2001/77/WE oraz 2003/30/WE¹¹. Również w terminie niezgodnym z przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne¹² przedstawił Radzie Ministrów *Raport określający cele w zakresie udziału energii elektrycznej wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii znajdujących się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w krajowym zużyciu energii elektrycznej na lata 2010 – 2019*¹³.

3.1. Nie zostały wykonane dwa zadania (spośród 6 planowanych) dotyczące OZE, określone w *Harmonogramie realizacji zadań wykonawczych do 2008 roku*. Nie opracowano koncepcji powiązania rozwoju energetyki wiatrowej z elektrowniami szczytowo-pompowymi (zadanie nr 4 w priorytecie VI *Harmonogramu*) oraz analizy wskazującej optymalne lokalizacje terenów pod energię wiatrową (zadanie nr 5). Realizację pierwszego zadania uznano za niecelową, ze względu na brak zainteresowania przedsiębiorstw energetycznych, dla których nie było ekonomicznie opłacalne budowanie elektrowni wiatrowych w powiązaniu z elektrowniami szczytowo-pompowymi. Do potrzeby realizacji zadania nr 5. negatywnie odniosły się organizacje zajmujące się OZE oraz Minister Środowiska, który był wskazany w *Harmonogramie* jako organ odpowiedzialny za jego realizację. Zastępca Dyrektora DE stwierdził w wyjaśnieniach¹⁴, że w *Raporcie z 2005 r.* nie wskazano, że realizacja przedmiotowego zadania jest niemożliwa, dlatego nie zdecydowano się na jego wykreślenie z *Harmonogramu*.

NIK zauważa jednak, że w 2005 r. opracowany przez Ministra Gospodarki i Pracy *Raport z 2005 r.* stwierdzał, że rozwój energetyki wiatrowej ograniczają możliwości przyłączeniowe do systemu elektroenergetycznego oraz względy środowiskowe¹⁵, utrudniające lokalizację turbin wiatrowych na niektórych obszarach o najkorzystniejszych warunkach wiatrowych¹⁶. W tej sytuacji - w ocenie NIK – właściwym byłoby podjęcie przez Ministra jednoznacznej decyzji co do realizacji tego zadania.

3.2. W 2009 r. zaplanowano do realizacji dwa zadania.

Zadanie 4.5.1. (*Przyjęcie przez Radę Ministrów dokumentu Kierunki rozwoju biogazowi rolniczych w Polsce*) wykonano z przeszło 6-miesięcznym opóźnieniem. Dokument ten Rada Ministrów przyjęła w dniu 13 lipca 2010 r. Zastępca Dyrektora DE

¹¹ Dz. U. UE.L. Nr 140 str. 16; dalej: *dyrektywa 2009/28/WE*.

¹² Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625, ze zm.

¹³ *Obwieszczenie Ministra Gospodarki z dnia 24 maja 2011 r.*- MP Nr 43, poz. 468 Dalej: *Raport z 2011 r.*

¹⁴ Wyjaśnienia Zastępcy Dyr. Departamentu Energetyki MG, pismo znak DE-III-0911-1/3/11 z dnia 30 czerwca 2011 r.

¹⁵ Program Natura 2000.

¹⁶ Tereny nadmorskie oraz strefa przybrzeżna Morza Bałtyckiego.

wyjaśnił opóźnienie przedłużającymi się uzgodnieniami międzyresortowymi projektu *Polityki energetycznej Polski do 2030 roku*, przyjętego przez Radę Ministrów pod koniec 2009 r.

Zadanie 4.1.1. (*Sporządzenie planu niezbędnych działań dla wdrożenia dyrektywy 2009/28/WE w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych*) nie zostało zrealizowane. Zastępca Dyrektora DE poinformował, że zgodnie z *Informacją na temat realizacji Polityki energetycznej Polski do 2030 roku w 2009 roku*, którą Rada Ministrów przyjęła w dniu 11 maja 2010 r., przedmiotowe zadanie zostało zrealizowane. NIK zwraca jednak uwagę, że *Informacja* nie zawiera wzmianki o jego realizacji, a Ministerstwo nie przedstawiło kontrolującemu żadnego dokumentu potwierdzającego wykonanie tego zadania.

3.3. Spośród 21 zadań, zaplanowanych do realizacji do końca 2010 r., zadanie 4.6.4 (*Wskazanie potencjalnych lokalizacji farm wiatrowych na obszarach morskich RP*) sfinalizowano 3 sierpnia 2011 r., tj. przeszło 7 miesięcy po planowanym terminie.

Zastępca Dyrektora DE wyjaśnił to opóźnienie uzgadnianiem przez Ministerstwo Infrastruktury projektu mapy, wskazującej potencjalne lokalizacje farm wiatrowych na morzu, z Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi, ze względu na konieczność ustalenia czy wskazane akweny nie kolidują z łowiskami. Zdaniem NIK zaplanowany termin realizacji tego zadania, mimo takiej potrzeby, nie uwzględniał czasu na dokonanie wskazanych uzgodnień, jak też wprowadzenia niezbędnych uregulowań prawnych, umożliwiających budowę farm wiatrowych na morzu¹⁷.

W sprawie zadania 4.1.5. (*Wdrożenie do krajowego prawa dyrektywy w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych*) Komisja Europejska¹⁸ zgłosiła formalne zarzuty dotyczące braku notyfikacji aktów prawa krajowego stanowiących transpozycję *dyrektywy 2009/28/WE w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych*¹⁹. Zastępca Dyrektora DE poinformował m.in., że zdaniem MG zadanie to zostało zrealizowane w terminie, Po dogłębnej analizie sprawy i krajowego porządku prawnego stwierdzono, iż postanowienia dyrektywy 2009/28/WE zostały dostatecznie implementowane do polskiego porządku prawnego *ustawą - Prawo energetyczne* oraz *ustawą z dnia 25 sierpnia 2006 r. o biokomponentach i biopaliwach ciekłych*²⁰. Potwierdzeniem są m.in. zmiany wprowadzone *ustawą z dnia 8 stycznia 2010 roku o zmianie ustawy - Prawo*

¹⁷ Ustawa z dnia 26 maja 2011 r. o zmianie ustawy o obszarach morskich RP i administracji morskiej (Dz. U. Nr 134, poz. 778).

¹⁸ Pisma z dnia 27 stycznia 2011 r. oraz 17 czerwca 2011 r.

¹⁹ Według ewidencji Komisji naruszenie nr 2011/0298.

²⁰ Dz. U. Nr 169, poz. 1199, ze zm.

*energetyczne oraz o zmianie niektórych innych ustaw*²¹. Obszar przygotowywanej regulacji ustawy *o odnawialnych źródłach energii* stanowi transpozycję tych przepisów *dyrektywy 2009/28/WE*, które zostały już wdrożone (*Prognoza*²² i *KPD*), albo których transpozycja zgodnie z ww. dyrektywą planowana jest w terminach późniejszych.

W trakcie prowadzonej przez NIK kontroli, Minister Gospodarki przekazał Komisji Europejskiej pismo²³ zawierające odpowiedź na dodatkowe zarzuty formalne Komisji z dnia 17 czerwca 2011 r. dotyczące braku notyfikacji aktów prawa krajowego stanowiących transpozycję *Dyrektywy 2009/28/WE*. W piśmie tym wyjaśniono m.in., że „jakkolwiek w pierwszej odpowiedzi na zarzuty (18 marca 2011 r.) poinformowano o braku implementacji dyrektywy 2009/28/WE, to po dogłębnej analizie sprawy i krajowego porządku prawnego stwierdzono, iż postanowienia dyrektywy 2009/28/WE zostały dostatecznie implementowane do polskiego porządku prawnego”.

3.4. NIK zwraca uwagę, że nie dotrzymano terminu, zawartego w art. 4 ust.2 *dyrektywy 2009/28/WE*, zgodnie z którym Polska powinna powiadomić Komisję Europejską o *Krajowym planie działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych* najpóźniej do dnia 30 czerwca 2010 r. Plan został przekazany Komisji Europejskiej w dniu 9 grudnia 2010 r.

Dyrektor DE wyjaśnił m.in., że opóźnienie w przekazaniu Komisji Europejskiej *KPD* spowodowane było długą procedurą konsultacji społecznych oraz uzgodnień międzyresortowych (również na etapie procedowania dokumentu na posiedzeniach Komitetu do Spraw Europejskich Rady Ministrów oraz Stałego Komitetu Rady Ministrów), wynikającą z dużej ilości uwag, jakie napłynęły do resortu gospodarki.

Dyrekcja Generalna ds. Energii Komisji Europejskiej w dniu 19 maja 2011 r. wystosowała pismo z pytaniami dotyczącymi *KPD*. W celu zakończenia oceny ww. dokumentu, służby Komisji zwróciły się o wyjaśnienia, w ciągu dwóch miesięcy od otrzymania pisma. Minister Gospodarki pismem z dnia 19 lipca 2011 r.²⁴, poinformował Komisję Europejską, że odpowiedź zostanie przekazana z opóźnieniem, tj. do dnia 19 sierpnia 2011 r., a w kolejnym piśmie - z dnia 18 sierpnia 2011 r.²⁵ - poinformował Dyrektora

²¹ Dz. U. Nr 21, poz. 104

²² W dniu 29 stycznia 2010 r. Polska przekazała *Prognozę zawierającą informację: o szacowanej nadwyżce energii ze źródeł odnawialnych oraz dotyczącą szacowanego zapotrzebowania na energię ze źródeł odnawialnych, które do 2020 r. ma być pokrywane inaczej niż z produkcji krajowej*. Powyższą prognozę Polska zobowiązana była przedstawić Komisji Europejskiej, w ramach wdrożenia *dyrektywy 2009/28/WE* w terminie do końca 2009 r., który Komisja Europejska wydłużyła do 31 stycznia 2010 r.

²³ Znak: BP-IV-5102-52-4/11/2159 z dnia 17 sierpnia 2011 r.

²⁴ pismo znak: DE-III-5102-3/5/11 z dnia 19 lipca 2011 r.

²⁵ pismo znak: DE-III-5102-3/9/11 z dnia 18 sierpnia 2011 r.

Generalnego ds. Energii w Komisji Europejskiej, że stosowne wyjaśnienia zostaną przekazane w trzeciej dekadzie września 2011 r.

3.5. Minister Gospodarki z opóźnieniem wywiązał się z obowiązku, wynikającego z art. 9f ust. 1-3 *Prawa energetycznego*, przedstawienia Radzie Ministrów raportu określającego cele w zakresie udziału energii elektrycznej wytwarzanej w OZE znajdujących się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w krajowym zużyciu energii elektrycznej w kolejnych dziesięciu latach. Przepis wymaga przedstawienia raportu co 5 lat, a minister właściwy do spraw gospodarki winien ogłosić przedmiotowy raport, w drodze obwieszczenia, w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej „Monitor Polski”, w terminie do dnia 27 października danego roku, w którym występuje ten obowiązek

Minister Gospodarki przedstawił Radzie Ministrów raport w kwietniu 2011 r., po upływie 5 lat i 8 miesięcy od poprzedniego raportu z 2005 r.²⁶, a jego ogłoszenie²⁷ nastąpiło w dniu 7 czerwca 2011 r., tj. z ponad 8-mio miesięcznym opóźnieniem (Rada Ministrów przyjęła raport w dniu 11 kwietnia 2011 r.).

Dyrektor DE wyjaśnił²⁸, że opóźnienie w przygotowaniu raportu wynikało przede wszystkim z opóźnienia w pracach nad *KPD*, bowiem przedstawione tam dane były niezbędne do określenia celów w zakresie udziału energii elektrycznej wytwarzanej w OZE znajdujących się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

4. NIK zwraca uwagę na przedłużające się prace nad niektórymi aktami prawnymi, których uchwalenie jest wymogiem przepisów Unii Europejskiej.

W kontrolowanym okresie prowadzono prace nad projektami dwóch rozporządzeń, regulujących kwestie dotyczące OZE. Prace nad *rozporządzeniem w sprawie szczegółowego zakresu obowiązku potwierdzenia danych dotyczących wytwarzanego biogazu rolniczego wprowadzonego do sieci dystrybucyjnej gazowej* zostały zakończone jego opublikowaniem²⁹. Do zakończenia kontroli Minister Gospodarki nie wydał *rozporządzenia w sprawie szczegółowego zakresu obowiązków uzyskania i przedstawienia do umorzenia świadectw pochodzenia, uiszczenia opłaty zastępczej, zakupu energii elektrycznej i ciepła wytworzonych w odnawialnych źródłach energii oraz obowiązku potwierdzenia danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w odnawialnym źródle energii*. Przedłużające się prace nad

²⁶ Przyjętego przez RM w dniu 16 sierpnia 2005 r. *Obwieszczenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 31 sierpnia 2005 r.* - MP Nr 53, poz. 731 – opublikowany 15 września 2005 r.

²⁷ M.P. Nr 43, poz. 468.

²⁸ Pismo znak DE-III-0911-1/7/11 z dnia 18 lipca 2011 r.

²⁹ *Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 24 sierpnia 2011 r.* - Dz. U. Nr 187, poz. 1117 – opublikowane 8 września 2011 r., weszło w życie 23 września 2011 r.

tym rozporządzeniem wyjaśniono nierozstrzygniętymi do czasu kontroli rozbieżnościami między Ministrem Gospodarki a Ministrem Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Wskutek tego, mimo upływu 10 miesięcy od konferencji uzgodnieniowej projektu rozporządzenia, nie zostało ono wydane.

Również prace nad *ustawą o odnawialnych źródłach energii*, podjęte w związku z potrzebą wdrożenia przepisów *dyrektywy 2009/28/WE*, były opóźnione i nie zakończyły się w Ministerstwie Gospodarki do końca kontroli. Zgodnie z planem pracy Rady Ministrów na 2011 r. projekt ustawy o OZE miał zostać przekazany pod obrady Rady Ministrów w II kwartale 2011 r. Według wyjaśnień Dyrektora DE, odejście od wcześniej wskazanych terminów było spowodowane koniecznością pełnej korelacji prac legislacyjnych z projektami *ustawy – Prawo energetyczne* oraz *ustawy – Prawo gazowe*. Po pogłębionej analizie *dyrektywy 2009/28/WE* stwierdzono jednak, że obszar regulacji projektu ustawy o OZE stanowi transpozycję tych przepisów *dyrektywy*, które zostały już wdrożone albo których transpozycja jest planowana w terminach późniejszych (wzorcową rolą budynków administracji publicznej – 1 stycznia 2012 r., system certyfikacji instalatorów OZE – 1 stycznia 2013 r., obligatoryjny udział energii z OZE w nowo oddanych budynkach lub poddanych generalnemu remontowi – 1 stycznia 2015 r.). Według aktualnego harmonogramu prac nad projektem ustawy o OZE skierowanie projektu wraz z uzasadnieniem i oceną skutków regulacji do uzgodnień międzyresortowych oraz konsultacji społecznych miało nastąpić w terminie do 29 sierpnia 2011 r., a rozpatrzenie projektu przez Radę Ministrów - do 20 listopada 2011 r. Według wyjaśnień Dyrektora DE³⁰ projekt ustawy w dniu 19 sierpnia 2011 r. został przekazany do Biura Prawnego Ministerstwa Gospodarki z prośbą o opinię prawną, legislacyjną i redakcyjną.

5. Kontrola wykazała, że realizacja programu rozwoju biogazowni rolniczych znajduje się we wstępnej fazie.

W dniu 13 lipca 2010 r. Rada Ministrów przyjęła opracowany przez Ministra Gospodarki we współpracy z Ministrem Rolnictwa i Rozwoju Wsi dokument *Kierunki rozwoju biogazowni rolniczych w Polsce w latach 2010-2020*. Dokument zakłada, że w każdej polskiej gminie do 2020 r. powstanie średnio jedna biogazownia wykorzystująca biomasę pochodzenia rolniczego, przy założeniu posiadania przez gminę odpowiednich warunków do uruchomienia takiego przedsięwzięcia. Według tego dokumentu do zadań Ministra Gospodarki należało m.in. podjęcie działań badawczych oraz informacyjno-

³⁰ Pismo z dnia 29 sierpnia 2011 r.

edukacyjnych, wprowadzenie do Programu Operacyjnego *Infrastruktura i Środowisko* kluczowych instrumentów wsparcia inwestycji związanych z budową instalacji wytwarzających oraz przetwarzających na energię biogaz rolniczy, wprowadzenie w przepisach prawnych zmian służących usprawnieniu inwestycji dotyczących instalacji biogazowych. Dokument określił, że monitorowanie realizacji zadań będzie opierać się na przygotowywanej, na zakończenie każdego roku kalendarzowego, informacji na temat stanu wprowadzania stosownych działań. Informacje takie winny przygotować poszczególne resorty zaangażowane w realizację *Kierunków*.

W toku kontroli Ministerstwo nie wskazało jednak żadnych działań dotyczących wprowadzenia zmian do Programu Operacyjnego *Infrastruktura i Środowisko*. Na zlecenie Ministra Gospodarki opracowano natomiast *Przewodnik dla inwestorów zainteresowanych budową biogazowni rolniczych*, stanowiący kompendium wiedzy dotyczącej prowadzenia procesu inwestycyjnego.

Dyrektor DE wyjaśnił³¹, że choć za koordynację realizacji *Kierunków* odpowiedzialny jest Minister Gospodarki, to właściwi ministrowie byli obowiązani do przedstawienia propozycji zmian w przepisach prawnych oraz do podjęcia stosownych działań, nie później niż w ciągu roku od daty przyjęcia dokumentu przez Radę Ministrów, a więc w terminie do 13 lipca 2011 r. Minister Gospodarki w dniu 23 sierpnia 2011 r. wystąpił do ministrów (Rozwoju Regionalnego, Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Środowiska, Rolnictwa i Rozwoju Wsi) oraz do prezesów Agencji Rynku Rolnego i Urzędu Regulacji Energetyki o „przedstawienie wyników prowadzonego monitoringu wraz z ewentualną propozycją dotyczącą zmian przepisów prawa” oraz informacji na temat dotychczasowych działań w zakresie realizacji *Kierunków rozwoju biogazowni rolniczych*. Do zakończenia kontroli uzyskano jedynie odpowiedź Ministra Rozwoju Regionalnego.

6. Biorąc pod uwagę powyższe oceny i uwagi, na podstawie art. 60 ust. 2 *ustawy o NIK*, Najwyższa Izba Kontroli przedstawia wnioski o podjęcie działań zmierzających do:

- weryfikacji terminów i zakresów zadań zaplanowanych w *Polityce energetycznej Polski do 2030 roku* pod względem możliwości ich realizacji;
- terminowego i pełnego wdrożenia przepisów stanowiących transpozycję *dyrektywy 2009/28/WE* do prawa krajowego;

³¹ Pismo znak DE_III-0911-1/5/11 z dnia 7 lipca 2011 r.

- terminowej realizacji zobowiązań wynikających z obowiązujących przepisów UE w obszarze OZE;
- realizacji *Kierunków rozwoju biogazowni rolniczych w Polsce w latach 2010-2020*, według określonego w tym dokumencie harmonogramu i podziału zadań.

Najwyższa Izba Kontroli, na podstawie art. 62 ust. 1 *ustawy o NIK*, zwraca się do Pana Ministra o przekazanie, w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego wystąpienia pokontrolnego, informacji o sposobie wykorzystania uwag i wykonania wniosków oraz o podjętych działaniach lub o przyczynach niepodjęcia tych działań.

Stosownie do art. 61 ust. 1 i 2 *ustawy o NIK*, w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego wystąpienia pokontrolnego, przysługuje Panu Ministrowi prawo zgłoszenia do Kolegium Najwyższej Izby Kontroli umotywowanych zastrzeżeń w sprawie ocen, uwag i wniosków, zawartych w tym wystąpieniu.

W razie zgłoszenia zastrzeżeń, termin nadesłania informacji, o której wyżej mowa, liczy się – stosownie do art. 62 ust. 2 *ustawy o NIK* – od dnia otrzymania ostatecznej uchwały w sprawie powyższych zastrzeżeń.

Wiceprezes
Najwyższej Izby Kontroli
(-) Marian Cichosz