

SPRAWOZDANIE
z realizacji w roku 2017 Programu współpracy Ministra Energii
z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3
ust. 3 ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na lata
2017 – 2018.

Warszawa, kwiecień 2018 r.

I. WSTĘP

W dniu 20 lipca 2017 roku, Minister Energii przyjął w drodze zarządzenia, po konsultacjach z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w Ustawie o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, *Program współpracy Ministra Energii z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na lata 2017–2018*.

Program został opublikowany w Dzienniku Urzędowym Ministra Energii pod adresem: <http://www.dziennikurzedowy.me.gov.pl/node/27382#>.

Współpraca Ministra Energii z organizacjami pozarządowymi obejmuje pełny zakres zadań Ministra Energii, wynikający z *ustawy z dnia 4 września 1997 r. o działach administracji rządowej (Dz.U. z 2016 r. poz. 543, z późn. zm.)*. Zgodnie z jej przepisami Minister Energii kieruje działem energia oraz działem gospodarka złożami kopalini.

Głównym celem programu jest stworzenie ram współpracy Ministra Energii z organizacjami pozarządowymi, umożliwiając aktywny udział tych organizacji w tworzeniu rozwiązań w sferze zadań publicznych z zakresu działalności Ministerstwa Energii, poprzez m.in. identyfikację organizacji pozarządowych, zainteresowanych nawiązaniem współpracy z Ministrem Energii, identyfikację obszarów współpracy z uwzględnieniem potrzeb obydwu stron, wzmocnienie aktywności społecznej w realizację zadań publicznych, pozostających we właściwości Ministra Energii oraz opracowanie przejrzystego modelu współpracy Ministra Energii z organizacjami pozarządowymi. Określone w nim cele i sposoby realizacji zostały sformułowane z uwzględnieniem szczegółowego zakresu działania Ministra Energii.

Podstawowym założeniem Programu jest uznanie, że współpraca Ministra Energii z organizacjami pozarządowymi (m.in. w procesie tworzenia aktów normatywnych, kształtowania polityk publicznych w obszarze energii oraz gospodarki złożami kopalini), przy wykorzystaniu doświadczenia i wiedzy obu stron, w efekcie przyczyni się do osiągnięcia lepszych rozwiązań.

Realizując obowiązek ustawowy oraz zapisy dwuletniego Programu współpracy, Minister Energii jest zobligowany do przeprowadzenia oceny sposobu realizacji przedmiotowego Programu, która zostanie sporządzona w oparciu o sprawozdania cząstkowe (za rok 2017 i za rok 2018).

Sprawozdanie z realizacji Programu współpracy za rok 2017 zostało opracowane przez Biuro Komunikacji Społecznej, na podstawie sprawozdań komórek organizacyjnych Ministerstwa Energii z poszczególnych obszarów współpracy. Sprawozdawczość obejmowała identyfikację danych w następujących obszarach:

- 1) Projekty dokumentów rządowych i aktów prawnych Ministra Energii, które zostały komunikowane publicznie w roku 2017, wraz z podaniem miejsca publikacji;
- 2) Wydarzenia (w tym konferencje, seminaria), organizowane w roku 2017, we współpracy z org. pozarządowymi;
- 3) Dokumenty, w tym akty normatywne kierowane do konsultacji publicznych;
- 4) Zespoły o charakterze doradczym i inicjatywnym, w których uczestniczą przedstawiciele ministerstwa wraz z informacją o dacie powołania danego zespołu oraz jego członkach (przedstawiciele jakich instytucji w nich zasiadają);
- 5) Zadania publiczne zlecane org. pozarządowym w ramach współpracy finansowej;
- 6) Inne informacje, istotne z punktu widzenia współpracy komórki organizacyjnej ministerstwa z org. pozarządowymi w kontekście realizacji programu.

Sprawozdanie ma charakter monitorujący działania w zakresie realizacji przedmiotowego Programu w roku 2017. Sprawozdanie z realizacji przyjętego Programu współpracy Ministra Energii z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na lata 2017 – 2018, będzie sporządzone i ogłoszone w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Energii w terminie do 30 kwietnia 2019 roku.

(Podstawa prawna: art. 5b ust. 1, ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz.U. z 2016 r. poz. 1817 i 1948 oraz z 2017 r. poz. 60 i 573).

II. OPIS REALIZACJI PROGRAMU WSPÓŁPRACY

Program współpracy Ministra Energii z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na lata 2017-2018 w roku 2017 był realizowany przez komórki organizacyjne Ministerstwa Energii właściwe ze względu na zakres zadań określony w Regulaminie organizacyjnym Ministerstwa Energii. Analizie podlegały obszary: konsultacji z organizacjami pozarządowymi dokumentów, w tym aktów normatywnych, patronatów honorowych Ministra Energii udzielanych organizatorom wydarzeń organizacji pozarządowych, wspólnie realizowanych przedsięwzięć, zadań publicznych, zleconych organizacjom pozarządowym w ramach współpracy finansowej, ze wskazaniem ich liczby, powołania zespołów o charakterze doradczym i inicjatywnym oraz kanałów komunikacji z organizacjami pozarządowymi (np. poprzez zamieszczanie projektów dokumentów rządowych i aktów prawnych Ministra Energii m.in. na stronie Ministerstwa Energii, serwisach: bip.me.gov.pl).

Konsultacje przygotowywane w Ministerstwie Energii projektów, w tym aktów prawnych lub ich założeń, służyć mają uwzględnieniu opinii społeczeństwa obywatelskiego w procesie stanowienia prawa. Prowadzone są zgodnie z zasadami wyznaczonymi w *Wytycznych do przeprowadzenia oceny wpływu oraz konsultacji publicznych w ramach rządowego procesu legislacyjnego*¹⁾, opierając się o zasady: dobrej wiary, powszechności, przejrzystości, responsywności, koordynacji, przewidywalności oraz poszanowania dobra ogólnego i interesu publicznego.

1) Dokument przyjęty przez Radę Ministrów w dniu 5 maja 2015 r., dostępny na stronie: www.rcl.gov.pl/wytyczne.

1) Projekty dokumentów rządowych i aktów prawnych Ministra Energii zakomunikowane publicznie w roku 2017

a. Departament Energetyki

1. Projekt ustawy o rynku mocy (UD178): <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12292758>
2. Projekt Krajowego Planu Działań dotyczący efektywności energetycznej dla Polski 2017 (ID101): https://bip.kprm.gov.pl/kpr/wykaz/r9083726683_Krajowy-Plan-Dzialan-dotyczacy-efektywnosci-energetycznej-dla-Polski-2017.html
<http://www.me.gov.pl/Energetyka/Efektywnosc+energetyczna/KPDEE>
3. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie sposobu obliczania danych podanych we wniosku o wydanie świadectw pochodzenia z kogeneracji oraz szczegółowego zakresu potwierdzania danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w wysokosprawnej kogeneracji (6.1.16)²:
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12292252>
4. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowego zakresu i sposobu sporządzania audytu efektywności energetycznej, wzoru karty audytu oraz metod obliczania oszczędności energii (7.1.16)³ :
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12295752>
5. Projekt rozporządzenia Ministra Energii zmieniającego rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (8.1.16)⁴:
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12292804>
6. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie prowadzenia przez Koordynatora do spraw negocjacji postępowania w zakresie pozasądowego rozwiązywania sporów (58.1.17)⁵ : <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12295900>

² Numer regulacji w Wykazie prac legislacyjnych dotyczący projektów rozporządzeń Ministra Energii, dostępny pod adresem <http://bip.me.gov.pl/Prawo/Wykaz+prac+legislacyjnych/Wykaz+prac+legislacyjnych+2016+r>

³ Jw.

⁴ Jw.

⁵ Numer regulacji w Wykazie prac legislacyjnych dotyczący projektów rozporządzeń Ministra Energii, dostępny pod adresem <http://bip.me.gov.pl/Prawo/Wykaz+prac+legislacyjnych/Wykaz+prac+legislacyjnych+2017>

7. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie określenia wysokości progów finansowych wartości przedmiotu sporu, których przekroczenie uprawnia do odmowy rozpatrzenia sporu (59.1.17)⁶: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12295901>
8. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (rozporządzenie taryfowe) (72.2.17)⁷: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12305155>

b. Departament Energii Jądrowej

1. Zarządzenie Ministra Energii z 31 stycznia 2017 roku w sprawie powołania Zespołu do spraw realizacji Krajowego planu postępowania z odpadami promieniotwórczymi i wypalonym paliwem jądrowym, miejsce publikacji:
http://www.dziennikurzedowy.me.gov.pl/edziennik_me?date%5Bvalue%5D%5Byear%5D=2017&s=do+spraw+realizacji

c. Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa

1. Projekt ustawy *o zmianie ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych oraz niektórych innych ustaw* (UC60) – opublikowany na stronie RCL w 2016 r. (zakładka Rządowy Proces Legislacyjny). Proces legislacyjny był kontynuowany w 2017 r.: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12289553>
2. Projekt Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady *w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych* (wersja przekształcona) opublikowany na stronie EUR-Lex w 2017 r. (Procedure 2016/0382/COD). Proces legislacyjny jest kontynuowany w 2018 r. Kolejne wersje projektu/dokumenty z kolejnych etapów procedowania będą publikowane na stronie EUR-Lex.
3. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie parametrów technicznych i technologicznych wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła w instalacjach odnawialnego źródła energii, miejsc i sposobów dokonywania pomiarów ilości energii elektrycznej, wymagań w zakresie pomiarów i rejestracji oraz minimalnego udziału biomasy lokalnej w łącznej masie biomasy spalanej w instalacjach odnawialnego źródła energii: <http://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294404>

⁶ Jw.

⁷ Jw.

4. Rozporządzenie Ministra Energii w sprawie ceny referencyjnej energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w 2017 r. oraz okresów obowiązujących wytwórców, którzy wygrali aukcje w 2017 r.: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12305752>
5. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowych warunków udzielania akredytacji organizatorom szkoleń w zakresie odnawialnych źródeł energii oraz szkoleń i egzaminów dla osób ubiegających się o wydanie lub przedłużenie ważności certyfikatu: <http://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12296054>
6. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wysokości i sposobu wnoszenia opłat za przeprowadzenie egzaminu, wydanie certyfikatu, przedłużenie jego ważności oraz udzielanie akredytacji: <http://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12296055>
7. Ustawa o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12299905>
8. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie zmiany wielkości udziału ilościowego sumy energii elektrycznej wynikającej z umorzonych świadectw pochodzenia potwierdzających wytworzenie energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12300960>
9. Rozporządzenie Ministra Energii w sprawie ceny referencyjnej energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w 2018 r. oraz okresów obowiązujących wytwórców, którzy wygrali aukcje w 2018 r.: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12305752>
10. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie ilości i wartości energii elektrycznej wytworzonej w instalacjach odnawialnego źródła energii zlokalizowanych poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i poza obszarem wyłącznej strefy ekonomicznej, jaka może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2018 r.: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12305753>
11. Projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie maksymalnej ilości i wartości energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2018 r.: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12305852>

d. Departament Funduszy Europejskich

1. Projekt rozporządzenia Ministra Energii zmieniającego rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 23 października 2015 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej na projekty inwestycyjne w zakresie budowy lub przebudowy jednostek kogeneracji

zapewniających wysokosprawną kogenerację w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014–2020:

<http://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294613/katalog/12409899#12409899>

2. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie udzielania pomocy publicznej na projekty inwestycyjne w zakresie budowy lub przebudowy sieci ciepłowniczej lub chłodniczej niebędącej częścią efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego lub chłodniczego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Dokumenty prezentowane były na stronie Rządowego Centrum Legislacji, na stronie www.legislacja.rcl.gov.pl, a także w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Energii, na stronie <http://bip.me.gov.pl>.

e. Departament Górnictwa

1. Program dla Sektora Górnictwa Węgla Brunatnego w Polsce:
<https://bip.kprm.gov.pl/kpr/form/r41198557,Program-dla-sektora-gornictwa-wegla-brunatnego-w-Polsce.html>
2. Program dla Sektora Górnictwa Węgla Kamiennego w Polsce:
<http://bip.me.gov.pl/node/27601>
3. Projekt ustawy o zmianie ustawy o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw, dostępny pod adresem: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294812>
4. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wymagań jakościowych dla paliw stałych: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294809>
5. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie sposobu pobierania próbek paliw stałych: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294810>
6. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie metod badania jakości paliw stałych: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294811>
7. Rozporządzenie Ministra Energii zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych: <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12302852>

f. Departament Ropy i Gazu

1. Rozporządzenie Ministra Energii zmieniające rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego:
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12286807>
2. Projekt rozporządzenia ME w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi opublikowany został na stronie RCL w dniu 2 czerwca 2017r., dostępny adres: stronie <http://bip.me.gov.pl> oraz:
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12299051>
3. Projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie minimalnego poziomu dywersyfikacji dostaw gazu ziemnego z zagranicy :
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12292309>
4. Ustawa z dnia 7 lipca 2017 r. o zmianie ustawy o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym oraz niektórych innych ustaw – Dz.U. 2017 r. poz. 1387, adres:
<http://www.dziennikustaw.gov.pl/du/2017/1387/1> (prace nad zmianą ustawy prowadzone w trybie odrębnym) oraz na stronie <http://bip.me.gov.pl>.
5. Projekt ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych:
www.legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12297850
6. Projekt stanowiska Rządu RP do dokumentu Komunikat Komisji do Parlamentu Europejskiego, Rady, Europejskiego Komitetu Ekonomiczno-Społecznego i Komitetu Regionów: W kierunku jak najpowszechniejszego wykorzystania paliw alternatywnych – plan działania dotyczący infrastruktury paliw alternatywnych. Przesłany został za pomocą poczty elektronicznej partnerom gospodarczym i społecznym w dniu 22 grudnia 2017 r.
7. Projekt rozporządzenia Ministra Energii zmieniającego rozporządzenie w sprawie sposobu monitorowania jakości paliw ciekłych, biopaliw ciekłych, a także wzorów raportów dotyczących tych paliw oraz gazu skroplonego (LPG) i sprężonego gazu ziemnego (CNG), Dz.U. 2017r. poz. 2459;
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12305603/katalog/12473922#12473922>
8. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowego zakresu zbiorczego raportu rocznego dotyczącego ograniczenia emisji gazów cieplarnianych w cyklu życia paliw i energii elektrycznej, Dz.U. 2017r. poz. 1424;

- <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12298965/katalog/12436650#12436650>
9. Projekt rozporządzenia w sprawie wzoru sprawozdania rocznego dotyczącego emisji gazów cieplarnianych w cyklu życia paliw i energii elektrycznej, Dz.U. 2017r. poz. 1425;
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12298551/katalog/12433996#12433996>
10. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie metodyki obliczania emisji gazów cieplarnianych, określenia wskaźników ich emisji oraz wartości opałowej dla poszczególnych paliw i wartości energetycznej energii elektrycznej, nr wykazu 63.1.17, projekt otwarty;
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12297953/katalog/12431282#12431282>
11. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wzoru sprawozdania o podmiotach zlecających usługi magazynowania, przeładunku, przesyłania lub dystrybucji paliw ciekłych i zakresie realizowanych usług; Dz.U. 2017r. poz. 945;
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294409>
12. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wzoru sprawozdania o rodzajach oraz ilości wytworzonych, przywiezionych i wywiezionych paliw ciekłych, a także ich przeznaczeniu; Dz.U. 2017r. poz. 1011 , <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294410>
13. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wzoru informacji o rodzajach i lokalizacji infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzonej działalności, Dz.U. 2017r. poz. 1043;
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12294411/katalog/12408189#12408189>
14. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie minimalnej zawartości sprawozdania z realizacji planu ruchu zakładu górniczego;
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12300303/katalog/12444732#12444732>
15. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowego zakresu polityki korporacyjnej, Nr wykazu 68.1.17 , <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12300301>
16. Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie rejestru systemu zapasów interwencyjnych, Nr wykazu 40.2.16;
<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12289503/katalog/12377007#12377007>

g. Departament Innowacji i Rozwoju Technologii

1. Plan Rozwoju Elektromobilności, dostępny pod adresem:
<http://www.me.gov.pl/node/27052>

2. Kierunki Rozwoju Innowacji Energetycznych, pod adresem:
<http://www.me.gov.pl/node/27186>
3. Projekt ustawy powołującej Fundusz Niskoemisyjnego Transportu:, tj. projekt ustawy o zmianie ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych oraz niektórych innych ustaw (UC 79):
<http://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12289901/katalog/12378807#12378807>

2) Wykaz dokumentów, w tym aktów normatywnych, które zostały przekazane w ramach konsultacji publicznych, dedykowanym podmiotom, w roku 2017

Lp.	Komórka organizacyjna	Nazwa dokumentu	Nazwa podmiotu
1.	Departament Energii Jądrowej	Projekt rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 26 marca 2012 r. w sprawie dotacji udzielanej w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju przy stosowaniu promieniowania jonizującego	W ramach konsultacji publicznych projekt został przekazany następującym podmiotom (żaden z nich nie zgłosił uwag do projektu): 1. Polskie Towarzystwo Nukleoniczne 2. Stowarzyszenie Inspektorów Ochrony Radiologicznej, 3. Stowarzyszenie Elektryków Polskich – Komitet Energetyki Jądrowej SEP 4. Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej 5. Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych 6. Narodowe Centrum Badań Jądrowych 7. Instytut Fizyki Jądrowej – PAN 8. PGE EJ1 Sp. z.o.o 9. PGE Polska Grupa Energetyczna S.A 10. Stowarzyszenie Ekologów na Rzecz Energii Nuklearnej – SEREN Polska 11. Instytut na Rzecz Ekorozwoju 12. Polski Klub Ekologiczny 13. Centrum Europejskie Zrównoważonego Rozwoju, 14. Fundacja Greenpeace Polska 15. Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych 16. Polska Konfederacja Pracodawców Prywatnych 17. Konfederacja Pracodawców Polskich 18. Komisja Krajowa NSZZ „Solidarność 19. Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych 20. Business Center Club 21. Związek Rzemiosła Polskiego 22. Forum Związków Zawodowych 23. Rada Krajowa Federacji Konsumentów

			24. Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu
2.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Projekt ustawy o zmianie ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych oraz niektórych innych ustaw (UC60)	Organizacje pozarządowe, które zgłosiły swoje uwagi w trakcie konsultacji publicznych: - Krajowa Izba Biopaliw
3.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Projekt Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych(wersja przekształcona)	Konsultowany m.ni. z Krajową Izbą Biopaliw
4.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie parametrów technicznych i technologicznych wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła w instalacjach odnawialnego źródła energii, miejsc i sposobów dokonywania pomiarów ilości energii elektrycznej, wymagań w zakresie pomiarów i rejestracji oraz minimalnego udziału biomasy lokalnej w łącznej masie biomasy spalanej w instalacjach odnawialnego źródła energii	<ol style="list-style-type: none"> 1. Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu 2. Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji 3. Krajowe Forum Chłodnictwa 4. Polskie Towarzystwo Elektrociepłowni Zawodowych 5. Stowarzyszenie Papierników Polskich 6. Stowarzyszenie Producentów Polska Biomasa 7. Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie 8. Towarzystwo Obrotu Energią
5.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Rozporządzenie Ministra Energii w sprawie ceny referencyjnej energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w 2017 r. oraz okresów obowiązujących wytwórców, którzy wygrali aukcje w 2017 r.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fundacja na rzecz Energetyki Zrównoważonej (FNEZ) 2. Izba Gospodarcza Wodociągi Polskie 3. Inicjatywa dla Środowiska, Energii i Elektromobilności 4. Polskie Stowarzyszenie Energetyki Słonecznej 5. Polskie Towarzystwo Fotowoltaiki 6. Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych
6.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowych warunków udzielania akredytacji organizatorom szkoleń w zakresie odnawialnych źródeł energii oraz szkoleń i egzaminów dla osób ubiegających się o wydanie lub przedłużenie ważności certyfikatu	Krajowe Forum Chłodnictwa
7.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wysokości i sposobu wnoszenia opłat za przeprowadzenie egzaminu, wydanie certyfikatu,	Krajowe Forum Chłodnictwa

	Ciepłownictwa	przedłużenie jego ważności oraz udzielanie akredytacji	
8.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Ustawa o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw	<ol style="list-style-type: none"> 1. Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu 2. Izba Gospodarcza Ciepłownictwo Polskie 3. Izba Gospodarcza Wodociągi Polskie 4. Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji 5. Krajowa Rada Izb Rolniczych 6. Krajowe Forum Chłodnictwa 7. Polska Izba Gospodarcza Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej 8. Polska Izba Biomasy 9. Polskie Stowarzyszenie Producentów Biogazu Rolniczego 10. Polskie Towarzystwo Elektrotechników Zawodowych 11. Polskie Stowarzyszenie Energetyki Słonecznej 12. PTPiREE 13. Polsko-Hiszpańska Izba Gospodarcza 14. Ruch Więcej niż Energia 15. Stowarzyszenie Energii Odnawialnej 16. Stowarzyszenie Gmin Przyjaznych Energii Odnawialnej 17. Stowarzyszenie Inicjatywa dla środowiska energii i elektromobilności 18. Stowarzyszenie Polska Izba Magazynowania Energii 19. Stowarzyszenie Papierników Polskich 20. Towarzystwo Obrotu Energią 21. Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie 22. Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych 23. Fundacja na rzecz Energetyki Zrównoważonej 24. Komitet Obrony Ziemi Raciborskiej 25. Liga Walki z Hałasem 26. Lokalna Grupa Działania Powiatu Opatowskiego 27. Stowarzyszenie Ludzi Nieobojętnych Lobelia 28. Ogólnopolski Komitet Obrony Mieszkańców Przed budowa Elektrowni 29. Wiatrowych 30. Polskie Stowarzyszenie Energetyki Wiatrowej 31. Stepnicka Organizacja Turystyczna „Nie Tylko Dla Orłów” 32. Stowarzyszenia Dobro Kaszub 33. Stowarzyszenia na rzecz mieszkańców

			<p>gminy Darłowo</p> <p>34. Stowarzyszenia Pasikonik</p> <p>35. Stowarzyszenie Chrońmy Nasze Środowisko w Laszkach</p> <p>36. Stowarzyszenie CZYSTA OKOLICA</p> <p>37. Stowarzyszenie Dębowe Zacisze</p> <p>38. Stowarzyszenie DOBRO OJCZYZNY</p> <p>39. Stowarzyszenie Ekologiczne Nasz Dom</p> <p>40. Stowarzyszenie Gminy Wiryki</p> <p>41. Stowarzyszenie Kochamy Mazury</p> <p>42. Stowarzyszenie Lepsze Jutro</p> <p>43. Stowarzyszenie Małej Energetyki Wiatrowej</p> <p>44. Stowarzyszenie Mieszkańców Gminy Czernice Borowe</p> <p>45. Stowarzyszenie Mój Dom Nasza Przestrzeń</p> <p>46. Stowarzyszenie my z CGR</p> <p>47. Stowarzyszenie na rzecz Praworządności i Ochrony Środowiska</p> <p>48. Stowarzyszenie Na Rzecz Rozwoju Wsi Rzyszczewo i Rzyszczewko</p> <p>49. Stowarzyszenie Nasza Wieś</p> <p>50. Stowarzyszenie Nasza Ziemia</p> <p>51. Stowarzyszenie Nie Wiatrakom</p> <p>52. Stowarzyszenie Ochrona Doliny Prosnny</p> <p>53. Stowarzyszenie Ochrony Dziedzictwa Powiatu Kwidzyńskiego</p> <p>54. Stowarzyszenie Ochrony Środowiska Naturalnego i Krajobrazu SOŚNIK</p> <p>55. Stowarzyszenie Przyjaciół Ziemi Brojeckiej</p> <p>56. Stowarzyszenie Przyjaciół Ziemi Sandomierskiej</p> <p>57. Stowarzyszenie Stop</p> <p>58. Stowarzyszenie Stop Wiatrakom Wielkopolska</p> <p>59. Stowarzyszenie Szeskie Wzgórza</p> <p>60. Stowarzyszenie W Jednym Kierunku</p> <p>61. Stowarzyszenie Wspólne Dobro Gminy Jastrząb</p> <p>62. Stowarzyszenie Wspólne Dobro</p> <p>63. Stowarzyszenie Zwykle Nasza Gmina Żarnowo</p> <p>64. Stowarzyszenie Zdrowa Gmina</p> <p>65. Stowarzyszenie zwykle Przyroda Ziemi Sokołowskiej</p> <p>66. Stowarzyszenie Żuławki i Książęce Żuławy</p> <p>67. Stowarzyszenie Książki Przyjazna Gmina</p> <p>68. Stowarzyszenie Stop Wiatrakom w Zimnodole</p>
9.	Departament Energii	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie zmiany	1. Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu

	Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	wielkości udziału ilościowego sumy energii elektrycznej wynikającej z umorzonych świadectw pochodzenia potwierdzających wytworzenie energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii	<ol style="list-style-type: none"> 2. Izba Gospodarcza Ciepłownictwo Polskie 3. Krajowa Rada Izb Rolniczych 4. Polska Izba Gospodarcza Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej 5. Stowarzyszenie Lepsze Jutro 6. Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie 7. Towarzystwo Obrotu Energią 8. Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych 9. Związek Banków Polskich
10.	Departament Energii Odnawialnej, Rozproszonej i Ciepłownictwa	Rozporządzenie Ministra Energii w sprawie ceny referencyjnej energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w 2018 r. oraz okresów obowiązujących wytwórców, którzy wygrali aukcje w 2018 r.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych 2. Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie 3. Stowarzyszenie Energii Odnawialnej 4. Polskie Towarzystwo Elektrociepłowni Zawodowych 5. Inicjatywa dla Środowiska, Energii i Elektromobilności 6. Polskie Stowarzyszenie Energetyki Słonecznej 7. Izba Gospodarcza Wodociągi Polskie
11.	Departament Górnictwa	Program dla Sektora Górnictwa Węgla Brunatnego w Polsce	<p>Współpraca w ramach procedowanego projektu/programu z organizacjami:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pracodawcy Rzeczypospolitej Polskiej; 2. Polska Konfederacja Pracodawców Prywatnych „Lewiatan”; 3. Business Centre Club - Związek Pracodawców; 4. Związek Pracodawców Górnictwa Węgla Kamiennego; 5. Zarząd Główny Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa; 6. Ogólnopolskie Stowarzyszenie Pracowników Służby BHP; 7. Komisja Krajowa NSZZ „Solidarność”; 8. Sekretariat Górnictwa i Energetyki NSZZ „Solidarność”; 9. Sekcja Krajowa Górnictwa Węgla Kamiennego NSZZ „Solidarność”; 10. Federacja Związków Zawodowych Górnictwa; 11. Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych; 12. Związek Zawodowy Górników w Polsce; 13. Związek Zawodowy Ratowników Górniczych w Polsce; 14. Związek Zawodowy Pracowników Dołowych;
12.	Departament Górnictwa	Program dla Sektora Górnictwa Węgla Kamiennego w Polsce	
13.	Departament Górnictwa	Projekt ustawy o zmianie ustawy o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw	

			<ul style="list-style-type: none"> 15. Związek Zawodowy Maszynistów Wyciągowych Kopalń w Polsce; 16. Porozumienie Związków Zawodowych Górnictwa; 17. Związek Zawodowy Pracowników Zakładów Przeróbki Mechanicznej Węgla w Polsce „Przeróbka”; 18. Związek Zawodowy Jedności Górniczej; 19. Forum Związków Zawodowych; 20. Porozumienie Związków Zawodowych „KADRA”; 21. Komisja Krajowa Wolnego Związku Zawodowego „Sierpień 80”; 22. Komisja Krajowej NSZZ „Solidarność 80”; 23. Związek Zawodowy „Kontra”;
14.	Departament Ropy i Gazu	<p>Projekt rozporządzenia ME <i>w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi</i> poprzez publikacje na stronach RCL oraz przesłane drogą elektroniczną pisma w sprawie przedstawienia projektu do publikacji. Projekt został przedstawiony do konsultacji publicznej (dostęp powszechny).</p>	<p>Pismo w sprawie rozpoczęcia konsultacji skierowano do następujących organizacji pozarządowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Polska Konfederacji Pracodawców Prywatnych „Lewiatan”; 2. Polska Izba Przemysłu Chemicznego; 3. Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu; 4. Towarzystwo Obrotu Energią; 5. Polska Izba Przemysłowo-Handlowa; 6. Krajowa Izba Gospodarcza; 7. Izba Gospodarcza Gazownictwa, 8. Komisja ds. gazu i energii Polsko-Niemieckiej Izby Przemysłowo-Handlowej; 9. European Federation of Energy Traders (EFET); 10. Izba Gospodarcza Energetyki i Ochrony Środowiska; 11. Pracodawcy Rzeczypospolitej Polskiej. <p>W konsultacjach poprzez zgłoszenie uwag lub pisma do ME wzięły udział: Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji Sekcja Energii i Paliw, Związek Pracodawców Prywatnych Energetyki (członek Konfederacji Lewiatan) Towarzystwo Obrotu Energią.</p>
15.	Departament Ropy i Gazu	<p>Projekt ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych</p>	<p>W konsultacjach społecznych udział wzięły następujące organizacje pozarządowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Fundacja Green Fuel, 2. Fundacja Promocji Pojazdów Elektrycznych,

			<ul style="list-style-type: none"> 3. Miasto jest nasze, 4. Polskie Stowarzyszenie Elektromobilności, 5. Porozumienie Zielonogórskie, 6. Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych, 7. Warszawski Alarm Smogowy 8. Fundacji „Przestrzeń Aktywności Rozwoju i Kreatywności
16.	Departament Ropy i Gazu	Projekt Stanowiska Rządu RP do dokumentu Komunikat Komisji do Parlamentu Europejskiego, Rady, Europejskiego Komitetu Ekonomiczno- Społecznego i Komitetu Regionów: W kierunku jak najpowszechniejszego wykorzystania paliw alternatywnych – plan działania dotyczący infrastruktury paliw alternatywnych.	<p>W konsultacjach społecznych udział wzięły:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Fundacja Green Fuel, 2. Fundacja Promocji Pojazdów Elektrycznych, 3. Polskie Stowarzyszenie Paliw Alternatywnych, 4. Polskie Towarzystwo Pojazdów Ekologicznych, 5. Fundacja Małych i Średnich Przedsiębiorstw, 6. Instytut Jagielloński, 7. Instytut Sobieskiego, 8. Instytut Nafty i Gazu- Państwowy Instytut Badawczy.
17.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii zmieniającego rozporządzenie w sprawie sposobu monitorowania jakości paliw ciekłych, biopaliw ciekłych, a także wzorów raportów dotyczących tych paliw oraz gazu skroplonego (LPG) i sprężonego gazu ziemnego (CNG),	<ul style="list-style-type: none"> 9. Projekty zostały skierowane do następujących partnerów społecznych: 10. NSZZ Solidarność, 11. Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych, 12. Forum Związków Zawodowych, 13. Polska Konfederacja Pracodawców Prywatnych LEWIATAN, 14. Pracodawcy Rzeczypospolitej Polskiej, 15. Związek Rzemiosła Polskiego, 16. Business Center Club, 17. Polska Organizacja Gazu Płynnego, 18. Polska Izba Gazu Płynnego, 19. Polska Organizacja Przemysłu i Handlu Naftowego, 20. Polska Izba Paliw Płynnych, 21. Krajowa Izba Biopaliw, 22. Przemysłowy Instytut Motoryzacji, 23. Instytut Nafty i Gazu, Państwowy Instytut Badawczy, 24. Stowarzyszenia Inżynierów
18.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowego zakresu zbiorczego raportu rocznego dotyczącego ograniczenia emisji gazów cieplarnianych w cyklu życia paliw i energii elektrycznej	
19.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia w sprawie wzoru sprawozdania rocznego dotyczącego emisji gazów cieplarnianych w cyklu życia paliw i energii elektrycznej,	

20.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie metodyki obliczania emisji gazów cieplarnianych, określenia wskaźników ich emisji oraz wartości opałowej dla poszczególnych paliw i wartości energetycznej energii elektrycznej	<p>i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego,</p> <p>25. Instytut Transportu Samochodowego,</p> <p>26. Krajowa Izba Gospodarcza,</p> <p>27. Krajowa Rada Gorzelnictwa i Produkcji Biopaliw,</p> <p>28. PKN Orlen S.A.,</p> <p>29. Grupa LOTOS S.A.,</p> <p>30. BP Polska Sp. z o.o.,</p> <p>31. Shell Polska Sp. z o.o.,</p> <p>32. Circle K Polska Sp. z o.o.,</p> <p>33. 6 / 10</p> <p>34. AMIC Polska Sp. z o.o.,</p> <p>35. Sloznaft Polska S.A.,</p> <p>36. Operator Logistyczny Paliw Płynnych Sp. z o.o.,</p> <p>37. PERN S.A</p>
21.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wzoru sprawozdania o podmiotach zlecających usługi magazynowania, przeładunku, przesyłania lub dystrybucji paliw ciekłych i zakresie realizowanych usług	<p>38. Projekty zostały skierowane do następujących partnerów społecznych:</p> <p>39. Polska Organizacja Przemysłu i Handlu Naftowego</p> <p>40. Polska Izba Paliw Płynnych</p> <p>41. Polska Organizacja Gazu Płynnego</p> <p>42. Polska Izba Gazu Płynnego</p>
22.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wzoru sprawozdania o rodzajach oraz ilości wytworzonych, przywiezionych i wywiezionych paliw ciekłych, a także ich przeznaczeniu	<p>43. PKN Orlen S.A.</p> <p>44. Grupa LOTOS S.A.</p> <p>45. PERN S.A.</p> <p>46. OLPP Sp. z o.o.</p> <p>47. TanQuid Polska Sp. z o.o.</p> <p>48. BP Polska Sp. z o.o.</p> <p>49. Shell Polska Sp. z o.o.</p>
23.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie wzoru informacji o rodzajach i lokalizacji infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzonej działalności	<p>50. Statoil Polska Sp. z o.o.</p> <p>51. Sloznaft Polska S.A.</p> <p>52. AMIC Polska Sp. z o.o.</p>
24.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie minimalnej zawartości sprawozdania z realizacji planu ruchu zakładu górniczego	<p>Skierowano do następujących partnerów społecznych:</p> <p>1. Baltic Gas Sp. z o.o. i wspólnicy Spółka komandytowa,</p> <p>2. CalEnergy Resources Poland Sp. z o.o.,</p>
25.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie szczegółowego zakresu polityki korporacyjnej	<p>3. Grupa LOTOS S.A., LOTOS Petrobaltic S.A.</p>
26.	Departament Ropy i Gazu	Projekt rozporządzenia Ministra Energii w sprawie rejestru systemu zapasów interwencyjnych	<p>Skierowano do następujących partnerów społecznych:</p> <p>1. PKN Orlen S.A.</p> <p>2. Grupa Lotos S.A.</p> <p>3. PERN S.A.</p> <p>4. Operator Logistyczny Paliw Płynnych Sp. z o.o.</p>

			5. Polska Organizacja Przemysłu i Handlu Naftowego 6. Polska Izba Paliw Płynnych 7. Polska Organizacja Gazu Płynnego 8. Polska Izba Paliw Płynnych 9. Agencja Rynku Energii S.A.
--	--	--	--

3) Wydarzenia organizowane w roku 2017 we współpracy z organizacjami pozarządowymi.

✓ 31 maja 2017 r. w „Sali pod Kopułą” Ministerstwa Rozwoju odbyła się konferencja zorganizowana przez Polski Komitet Światowej Rady Energetycznej oraz Ministerstwo Energii, zatytułowana „Smart Grid w Polsce”. Honorowym patronem tego wydarzenia było Ministerstwo Rozwoju, głównym patronem medialnym – portal CIRE, a pozostałymi patronami medialnymi portale Smart Grids Polska oraz Inteligentne Miasta i Regiony.

✓ W dniu 22 czerwca 2017 r. w siedzibie Ministerstwa Energii odbyło się spotkanie robocze z organizacjami pozarządowymi, które w swojej działalności skupiają się na kwestiach związanych z elektromobilnością i paliwami alternatywnymi. Celem spotkania było nawiązanie współpracy między Departamentem Innowacji i Rozwoju Technologii ME a organizacjami. W rozmowach udział wzięli przedstawiciele:

- Polskiego Stowarzyszenia Paliw Alternatywnych,
- Fundacji Promocji Pojazdów Elektrycznych,
- Polskiego Stowarzyszenia Elektromobilności,
- Departamentu Innowacji i Rozwoju Technologii Ministerstwa Energii

Efektom ww. spotkania w dniu 22 sierpnia 2017 r. został podpisany list intencyjny z wymienionymi powyżej podmiotami. Ministerstwo Energii, reprezentowane było przez Podsekretarza Stanu, Pana Michała Kurtykę. Dokument zakłada, że współpraca między stronami opierać się będzie przede wszystkim na inicjowaniu i prowadzeniu konsultacji branżowych, co pozwoli na wypracowywanie lepszych rozwiązań prawnych, a także organizacyjnych w zakresie rozwoju elektromobilności i rynku paliw alternatywnych w Polsce. Sygnatariusze zobowiązali się do upowszechniania wiedzy dotyczącej transportu niskoemisyjnego, elektromobilności i rynku paliw alternatywnych w społeczeństwie. Strony planują także inicjować wspólne działania

z różnymi partnerami w tym obszarze. Chcą również integrować środowiska zaangażowane w rozwój sektora w tym przede wszystkim przedsiębiorców, jak i administrację rządową oraz samorządową. Zawarcie porozumienia wpisuje się w działania przewidziane w opracowanym w ministerstwie programie współpracy z organizacjami pozarządowymi.

- ✓ Z inicjatywy Ministerstwa Energii, Instytut Zrównoważonej Energetyki przygotował i przeprowadził 100 lekcji o energii jądrowej, w szkołach ponadgimnazjalnych w 6 województwach (Podkarpackie, Małopolskie, Mazowieckie, Zachodniopomorskie, Wielkopolskie, Śląskie) listopad - grudzień 2017 r., przez (w ramach realizacji umowy zawartej z ministerstwem). Celem projektu była popularyzacja wiedzy o energii i energetyce jądrowej wśród uczniów szkół ponadgimnazjalnych. Tematyka lekcji: *Energia i jej znaczenie dla współczesnego społeczeństwa, Źródła energii, Energetyka jądrowa – podstawowe zagadnienia, Bezpieczeństwo elektrowni jądrowej, Promieniotwórczość wokół nas (wzbogacona doświadczeniami z badaniem promieniotwórczości licznikiem Geigera-Mullera).*

- ✓ We współpracy z organizacjami pozarządowymi zorganizowano w ME kiermasze okolicznościowe, dzięki którym pracownicy ME wsparli działania statutowe organizacji, przy których działają Warsztaty Terapii Zajęciowej. W kiermaszach udział wzięły:
 - Warsztaty Terapii Zajęciowej Stowarzyszenia „Otwarte Drzwi” w Warszawie
 - Środowiskowy Dom Samopomocy Katolickiego Stowarzyszenia Niepełnosprawnych Archidiecezji Warszawskiej w Podkowie Leśnej
 - Katolickie Stowarzyszenie Niepełnosprawnych Archidiecezji Warszawskiej – Warsztat Terapii Zajęciowej przy ul. Deotymy w Warszawie
 - Warsztaty Terapii Zajęciowej „Ader” przy Stowarzyszeniu „Otwarte Drzwi”
 - Warsztaty Terapii Zajęciowej przy Rzymskokatolickiej Parafii p.w. św. Marcina w Gostyninie
 - Warsztat Terapii Zajęciowej przy Domu Rehabilitacyjno-Opiekuńczym KSN AW
 - Warsztat Terapii Zajęciowej przy Domu Pomocy Społecznej „Na przedwiośniu”.

- ✓ Ministerstwo Energii wspierało przedsięwzięcia aranżowane przez organizacje pozarządowe, bezpośrednio związane z zadaniami i działaniami realizowanymi przez ministerstwo i o zasięgu co najmniej wojewódzkim, poprzez obejmowanie ich patronatem honorowym Ministra Energii. W 2017 roku udzielono łącznie 162 patronatów honorowych Ministra Energii, z czego 41 dla wydarzeń organizowanych przez organizacje pozarządowe oraz organizacje pożytku publicznego (co stanowi 25,30 % udzielonych patronatów). Lista wszystkich podmiotów, którym udzielono patronaty w 2017 roku, dostępna jest pod adresem:

<http://bip.me.gov.pl/Informacje+dla+obywateli/Patronaty>

4) Organy pomocnicze i doradcze Ministra Energii

Organy pomocnicze Ministra Energii tworzone są zgodnie z przepisami ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz.U. z 2012 r. poz. 392, z późn. zm.). Zakres ich działania dotyczy kompetencji Ministra Energii do spraw objętych działaniami:

- energia;
- gospodarka złożami kopalin.

Istnienie niektórych organów pomocniczych wynika z przepisów ogólnych, które obligują Ministra Energii jako organu administracji rządowej do ich utworzenia. Prace organów pomocniczych regulują odpowiednie Zarządzenia Ministra Energii. Zespoły wypracowują rozwiązania pomocne w sprawnym wykonywaniu kompetencyjnych zadań i obowiązków Ministra Energii. Wykaz ww. podmiotów dostępny pod adresem:

<http://bip.me.gov.pl/O+Ministerstwie/Organy+pomocnicze+i+doradcze>

Do prac w *Zespole ds. programów współpracy organów administracji rządowej z organizacjami pozarządowymi* w roku 2017 wskazany był Pan Andrzej Piotrowski, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Energii.

5) Sporządzanie Sprawozdań z realizacji Programu

W związku ze zmianami organizacyjnymi, które miały miejsce w Ministerstwie Energii w roku 2017, sprawozdanie cząstkowe za rok 2017 sporządzone zostało przez Biuro Komunikacji Społecznej (w miejsce Departamentu Innowacji i Rozwoju), do którego zadań obecnie należy opracowywanie Programu współpracy z organizacjami pozarządowymi oraz

podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz.U. z 2016 r. poz. 1817 i 1948 oraz z 2017 r. poz. 60, 573 i 1909) i sprawozdania z jego realizacji.

Krzysztof Tchórzewski
minister

dokument podpisany elektronicznie

221490.601305.454526

27 kwietnia 2018