

Warszawa, 12.01.2015

Szanowny Panie Pośle/ Szanowna Pani Posel,

Zwracamy się do Pana/Pani, naszego reprezentanta/naszej reprezentantki w Parlamencie RP, zaniepokojeni kierunkiem prac nad rządowym projektem ustawy o odnawialnych źródłach energii (OZE).

Dobra ustawa o OZE umożliwi rozwój energetyki obywatelskiej, która jest istotnym bodźcem rozwoju na poziomie regionalnym i lokalnym. Wspierając budowę małych, lokalnych źródeł energii ustawa przyczyni się nie tylko do zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego regionów, ale także do tworzenia w nich nowych miejsc pracy, powstawania małych i średnich przedsiębiorstw, podnoszenia konkurencyjności zlokalizowanych w nich rodzinnych gospodarstw rolnych oraz ograniczenia zasięgu ubóstwa energetycznego.

Procedowany obecnie w Sejmie projekt ustawy nie daje szans na uzyskanie tych korzyści. Nie służy rozwiązywaniu problemów w energetyce, konserwuje uprzywilejowanie nieefektywnych technologii oraz skutkować będzie zepchnięciem energetyki rozproszonej na margines. Największe wady projektu to:

- utrzymanie wsparcia dla współspalania biomasy. To nieuzasadnione i nadmierne wsparcie prowadzące do naruszenia konkurencyjności na rynku źródeł odnawialnych zostało już zaskarżone do Komisji Europejskiej. Tylko w latach 2005-2012 sektor energetyczny otrzymał prawie 7,5 mld złotych wsparcia dla technologii współspalania, z czego co najmniej 5 mld nie miało żadnego uzasadnienia ekonomicznego. Co więcej, proceder ten prowadzi do dalszego uzależniania się od importu biomasy z ponad 50 państw świata. Sprowadzane są m.in. skorupy orzechów kokosowych, które następnie spala się w elektrowniach węglowych;
- brak rzeczywistego wsparcia dla najmniejszych, domowych instalacji odnawialnych źródeł energii oraz narażanie prosumentów na ryzyko ekonomiczne. Odrzucenie sprawdzonego w Europie, stosowanego obecnie w 66 krajach i uzgodnionego wcześniej ze stroną społeczną instrumentu taryf gwarantowanych (ustalanych na określony okres) powoduje, że czas zwrotu nowych inwestycji jest zbyt długi, aby stały się dostępne dla większości obywateli;
- pominięcie w ustawie dużej części społeczeństwa zainteresowanej produkcją energii na własne potrzeby. Zgodnie z projektem ustawy z uproszczeń administracyjnych mogą korzystać osoby fizyczne. Wyłącza to wielką grupę innych podmiotów, które w wielu przypadkach są zainteresowane rozwojem małych źródeł energii opartych na wykorzystaniu lokalnych zasobów energetycznych: przedszkola i szkoły, administratorów budynków publicznych, organizacje pozarządowe, spółdzielnie mieszkaniowe, itp.;
- pominięcie w systemie wsparcia małych odnawialnych źródeł wykorzystywanych do produkcji ciepła. W większości przypadków ubóstwo energetyczne związane jest z bardzo wysokimi kosztami ogrzewania. Produkcja ciepła w instalacjach wykorzystujących lokalne, odnawialne zasoby energii i wsparcie dla efektywności energetycznej to najlepsze metody ograniczania zasięgu ubóstwa energetycznego;

To tylko wybrane, najpoważniejsze wady projektu ustawy. W konsekwencji, jej uchwalenie nie przyczyni się do rozwoju polskich technologii prosumenckich i niezależnych wytwórców energii, ale prowadzić będzie do dalszej monopolizacji rynku przez wybranych producentów oraz do ciągłego podnoszenia cen energii.

Strona społeczna i posłowie zgłaszali na etapie prac parlamentarnych szereg poprawek do projektu ustawy, które zostały odrzucone bez podjęcia dyskusji. **Opinia społeczeństwa nie**

powinna być ignorowana, dlatego domagamy się wprowadzenia do ustawy zmian zapewniających wsparcie energetyce obywatelskiej.

Podstawowe z nich to:

1. wprowadzenie taryf gwarantowanych dla najmniejszych źródeł prosumenckich,
2. rozszerzenie definicji prosumenta o inne podmioty, np.: spółdzielnie, wspólnoty mieszkaniowe, szkoły,
3. stworzenia warunków do rozwoju produkcji ciepła z rozproszonych odnawialnych źródeł
4. wycofanie się z dalszego wspierania wielkoskalowego współspalania biomasy.

Bez powyższych zmian ustawa o OZE nie powinna zostać przyjęta.

W sytuacji, w której co najmniej 50% polskiego społeczeństwa chce zostać producentem ciepła i energii elektrycznej, opowiedzenie się po stronie społeczeństwa będzie ważnym argumentem w przypadku starania się o ponowny wybór do Sejmu jesienią 2015 roku.

Lista sygnatariuszy:



Urszula Stefanowicz, Rzecznik ds. politycznych Koalicji Klimatycznej
Członkowie: Fundacja Aeris Futuro, Fundacja ClientEarth Poland, Fundacja Efektywnego Wykorzystania Energii, Fundacja Ekologiczna Arka, Fundacja Ekologiczna Ziemi Legnickiej Zielona Akcja, Fundacja EkoRozwoju FER, Fundacja GAP Polska, Fundacja Greenpeace Polska, Fundacja Na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju, Instytut na rzecz Ekorozwoju, Liga Ochrony Przyrody, Polski Klub Ekologiczny Okręg Dolnośląski, Polski Klub Ekologiczny Okręg Górnośląski, Polski Klub Ekologiczny Okręg Mazowiecki, Polski Klub Ekologiczny Okręg Świętokrzyski, Polski Klub Ekologiczny Okręg Wschodnio-Pomorski, Pracownia na rzecz Wszystkich Istot, Stowarzyszenie Ekologiczne Eko-Unia, Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturalne Klub Gaja, Społeczny Instytut Ekologiczny, WWF Polska, Zielone Mazowsze, Związek Stowarzyszeń Polska Zielona Sieć.



Grzegorz Wiśniewski, Prezes,
Instytut Energetyki Odnawialnej



Mariusz Wójcik, Członek Zarządu – Dyrektor Fundacji,
Fundacja na rzecz Energetyki Zrównoważonej



Monika Szymańska, Prezes, Fundacja na rzecz Rozwoju Polskiego Rolnictwa



Rafał Górski, Prezes Zarządu, Instytut Spraw Obywatelskich



Mieczysław Koch, Wiceprezes
Zarządu, Stowarzyszenie
Energii Odnawialnej (SEO)



Krzysztof Gorczyca, Prezes,
Towarzystwo dla Natury i Człowieka.



Janusz Starościk, Prezes Zarządu,
Stowarzyszenie Producentów, Importerów Urządzeń Grzewczych



Leszek Kuliński, Przewodniczący zarządu
Stowarzyszenie Gmin
Przyjaznych Energii Odnawialnej



Grzegorz
Barzyk, właściciel,
Dr Barzyk Consulting



Franciszek Ciecierski, „CIECIERSKI”
Instalacje



Tadeusz Jassa, Prezydent Korporacji,
Polska Korporacja Techniki Sanitarnej Grzewczej Gazowej i Klimatyzacji



Edmund Wach, Prezes Zarządu, Bałtycka Agencja Poszanowania Energii



Andrzej Koniecko, Prezes,
Warmińsko-Mazurska Agencja Energetyczna Sp. z o.o.



Jan Popczyk, Prezes
Zarządu, Stowarzyszenie
Klaster3x20



Andrzej Guła, Prezes Zarządu,
Stowarzyszenie Krakowski Alarm
Smogowy



Tomasz Waśniewski,
Społeczny Komitet "STOP
Odkrywcę" (członek
założyciel)



Irena Rogowska, Przewodnicząca
Koalicji, Ogólnopolska Koalicja "Rozwój
Tak Odkrywcę Nie"



Sylwia Koch-Kopyszko,
Prezes Zarządu, Unia
Producentów i Pracodawców
Przemysłu Biogazowego



Dr Kazimierz Dudziński, Prezes
Zarządu, Stowarzyszenie ds.
Rozliczenia Energii



Paweł Lachman, Prezes,
Polska Organizacja Rozwoju Technologii Pomp Ciepła



Przemysław Kowalski, Wiceprezes,
Związek Pracodawców Forum Energetyki Odnawialnej



Grzegorz Gumulak, Dyrektor Wykonawczy Cetoenergia Sp. z o.o.



Mirosław Bułdo – Prezes Zarządu, Phoenix Energy Sp. z o.o.



Rafał Wojtanowicz, właściciel RW INSTAL



Włodzimierz Styk – Wiceprezes Zarządu,
Ryszard Boguszewski – Prezes Zarządu,
EuroCompass Sp. z o.o.



Krzysztof Romaniak, Prezes Zarządu, Hoven sp. z o.o.



Wiesław Olasek - pełnomocnik,
Operator Doradztwo
Techniczno-Finansowe



Młodzieżowa Sieć Klimatyczna



Tomasz Piłat, Prezes Zarządu, Luxolis Sp. z o.o.



Monika Nędzyńska-Stygar, Prezes, Stowarzyszenie Eko-Technologie



KATARZYNA FEDECKA - Prezes Zarządu, Innowacyjne Centrum Badawczo -
Rozwojowe Budownictwa i Energetyki ZERO ENERGII Sp. z o.o., Olsztyn



Andrzej Chwalczuk, Prezes Zarządu, ARCONET Sp. z o.o



Radosław Sygocki, właściciel, OZE-Tech Radosław Sygocki



Grzegorz Leszczyński,
Prezes,
Podlaska Izba Rolnicza



dr Grzegorz Wisz, Prezes,
Podkarpacki Klaster Energii Odnawialnej -
Stowarzyszenie Podkarpacka
Ekoenergetyka



Adrian Pason, Wiceprezes Zarządu, Energetyka Solarna Ensol Sp. z o.o.



Piotr Król, Dyrektor Działu Technicznego, Konsalnet Monitoring Sp. z o.o.



Stowarzyszenie Studentów
Nauk Przyrodniczych

Mateusz Gortat Prezes Zarządu Stowarzyszenia Studentów Nauk
Przyrodniczych



Piotr Budzisz, Prezes Zarządu, AT GROUP Spółka Akcyjna

Sir Julian Rose, prezes, Jadwiga Łopata, wiceprezes, laureatka nagrody Goldmana (ekologiczny Nobel),
Międzynarodowa Koalicja dla Ochrony Polskiej Wsi - ICPPP

Wiesław Krawczyk, właściciel Przedsiębiorstwo Budowlane Eksportowo - Importowe "KRAWCZYK", Olsztyn

Marek Radek, Prezes, HYDRO-PLEX Sp. z o.o.

Jacek Koszela, J&K PROJEKT

Marek Barys - właściciel, Zakład Usług Projektowych i Wykonawczych Ochrony Środowiska "Barys"

Wiesław Adamowicz, Integrator mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii, Biuro Usług Inżynierskich AQUA

Ryszard Gołdyn, prezes, Fundacja Biblioteka Ekologiczna

Łukasz Biłski – Prezes Zarządu, Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii Sp. z o.o.

mgr inż Andrzej Zarazka, Koordynator, Sąddecki Klaster Energii Odnawialnej

Marek Nowakowski, dyrektor handlowy, Ematech Inteligentne Budynki

Prezes Zarządu Antoni Chiniewicz, Regionalny Związek Rolników Kółek i Organizacji Rolniczych