

RAPORT Z DZIAŁALNOŚCI FORUM ENERGII W 2017 R.

1. WPROWADZENIE

Forum Energii to think tank, który w oparciu o dane i analizy tworzy fundamenty czystej, innowacyjnej, bezpiecznej i efektywnej energetyki. Obserwujemy światowe trendy, analizujemy dane i zmiany w regulacjach. Dzielimy się wiedzą publikując nasze opracowania i wspierając dialog na temat przyszłości energetyki. Naszą misją jest wsparcie realizacji przez Polskę celów energetyczno-klimatycznych w 2020 i w 2030 r.

Forum Energii powstało w 2016 r. – wcześniej – od 2014 r. funkcjonowaliśmy jako Forum Analiz Energetycznych. Naszą motywacją do działania jest pasja i przekonanie, że zmiany w energetyce powinny przebiegać zgodnie ze światowymi trendami. Zajmujemy się elektroenergetyką, ciepłownictwem, europejskimi regulacjami energetyczno – klimatycznymi. Opracowujemy koncepcje jak Polska może w sposób efektywny kosztowo i sprawiedliwy społecznie przeprowadzić niskoemisyjną modernizację sektora energetycznego. Wspieramy proces poprawy jakości powietrza w polskich miastach i eliminacji smogu.

2. DANE O FORUM

- **Nazwa**
Forum Energii
- **Forma prawna i charakter działalności**
Fundacja non-profit, bez działalności gospodarczej
- **Siedziba i adres do korespondencji**
Chopina 5A/20, 00-559 Warszawa; info@forum-energii.eu
- **Numer i data wpisu w KRS**
0000625996, 30.06.2016 r.
- **Statystyczny numer identyfikacyjny REGON**
364867487
- **Dane dotyczące członków Zarządu**
Joanna Maćkowiak-Pandera - Prezes Zarządu
- **Rada Nadzorcza**
Paweł Smoleń (przewodniczący), Dr Piotr Otawski, Tomasz Terlecki

3. CELE

Forum Energii zostało powołane w celu wspierania debaty publicznej o polskiej energetyce w kontekście zasad zrównoważonego rozwoju. W szczególności celem jest wsparcie działań mających na celu rozwój, modernizację, poprawę bezpieczeństwa systemu energetycznego, zwiększenie innowacyjności energetyki ze szczególnym uwzględnieniem efektywnego kosztowo ograniczania oddziaływań energetyki na środowisko. Fundacja działa na rzecz ogółu społeczeństwa i dobra publicznego. Celem Fundacji jest wspieranie debaty publicznej na temat energetyki i zrównoważonego rozwoju, dostarczanie analiz, koncepcji, prowadzenie szkoleń i warsztatów, organizowanie konferencji oraz wspieranie dialogu międzynarodowego.

4. ZASADY, FORMY I ZAKRES DZIAŁALNOŚCI STATUTOWEJ

Cele Forum Energii realizowane są w szczególności poprzez:

- Prowadzenie działalności badawczej, w tym tworzenie programów badawczych;
- Publikację opracowań i analiz oraz sporządzanie ekspertyz i opinii;
- Działalność informacyjną i edukacyjną;
- Organizację spotkań eksperckich i konferencji;
- Współpracę z mediami;
- Wspieranie debaty publicznej.

Forum Energii realizuje swoje cele statutowe także poprzez członkostwo w stowarzyszeniach zrzeszających organizacje polskie i zagraniczne o celach statutowych zbieżnych z celami Forum. W celu realizacji swoich przedsięwzięć statutowych, Forum może współdziałać z innymi instytucjami, organizacjami i osobami oraz wspierać ich działalność. Forum Energii w celu realizacji swoich celów może powoływać panele ekspertów, grupy i komitety doradcze.

5. DZIAŁANIA W 2017 R.

W 2017 roku Forum Energii prowadziło następujące działania:

5.1. PROJEKTY BADAWCZE:

1. Rynek energii elektrycznej,
2. Mechanizm mocy,
3. Elastyczność systemu energetycznego – integracja odnawialnych źródeł energii,
4. DSR,
5. Strategia energetyczna Polski,
6. Pakiet zimowy,
7. Wspólny rynek energii elektrycznej,
8. Transformacja ciepłownictwa.

5.2. PRACE ANALITYCZNE I PUBLIKACJA ANALIZ:

1. „Transparentność i efektywność ekonomiczna rynku detalicznego energii elektrycznej” – współpraca z Regulatory Assistance Project
2. „Opcje integracji polskiego rynku energii w ramach Unii Europejskiej” Współpraca z REKK i Wise Europa.
3. „FLEX-E. Jak rozwinąć potencjał DSR w Polsce i obniżyć koszty systemu energetycznego” – współpraca z Regulatory Assistance Project
4. „Polski sektor energetyczny 2050. 4 scenariusze” – współpraca z Enervis i Wise Europa
5. „Ostatni dzwonek dla ciepłownictwa w Polsce” - współpraca z Regulatory Assistance Project
6. „Transformacja ciepłownictwa 2030. Małe systemy ciepłownicze” - współpraca z Regulatory Assistance Project
7. „8 sposobów integracji OZE. Bezpieczeństwo systemu wobec wzrostu źródeł zmiennych” - współpraca z Ecofys i Agora Energiewende.

5.3. ARTYKUŁY OPINIOWE

- USA wycofują się z porozumienia klimatycznego – co to oznacza?
- Pakiet zimowy to więcej niż 550 g. Rzeczpospolita <https://www.rp.pl/Opinie/312079848-Pakiet-zimowy-to-wiecej-niz-550-gramow.html&cid=44&template=restricted>

5.4. NAJWAŻNIEJSZE SPOTKANIA ORGANIZOWANE PRZEZ FORUM

Panele ekspertów

1. Panel ekspertów | Pakiet zimowy, 8 lutego 2017 r.
2. Panel ekspertów | Scenariusze miksu energetycznego Polski | Koszty dywersyfikacji, 12 kwietnia marca 2017 r.
3. Panel ekspertów | Społeczne i gospodarcze skutki wybranych scenariuszy rozwoju miksu energetycznego w Polsce w perspektywie 2050, 12 kwietnia 2017 r.
4. Panel ekspertów | Transformacja ciepłownictwa 2030, 12 października 2017 r.

Panel ekspertów to spotkanie w gronie ok 25 kluczowych interesariuszy energetycznych w Polsce. Najczęściej tematem spotkania są przygotowane przez nas analizy, które poddajemy konsultacjom przed ich publikacją. Spotkania mają charakter zamknięty i prowadzone są według zasad chatham house. Celem jest wsparcie dyskusji o transformacji sektora energetycznego i uwzględnienie możliwie szerokiego spektrum poglądów. Cykl spotkań jest realizowany od 2015 r.

Konferencje i spotkania

1. Konferencja | Flex-E | Elastyczność w energetyce, 29 marca 2017 r.
2. Seminarium na temat pakietu zimowego z udziałem wiceprzewodniczącego Komisji Europejskiej Marosa Sefkovic, i przedstawicieli polskiego sektora energetycznego, 11 maja 2017 r.
3. Konferencja | Polska energetyka 2050 | 4 scenariusze | Ekonomiczne, społeczne i środowiskowe skutki decyzji, 22 września 2017 r.
4. Seminarium | Pakiet zimowy – wpływ kluczowych regulacji na rynek energii elektrycznej, 27 września 2017 (organizowane wspólnie z PISM)
5. Warsaw Security Forum | Organizacja panelu: Keeping the lights on. Transforming European Union's energy system, 8 listopada 2017 r.
6. Konferencja | Czyste ciepło | Transformacja polskiego ciepłownictwa, 30 listopada 2017 r.
7. Warsztaty | Sposoby integracji źródeł odnawialnych. (organizowane wspólnie z Konfederacją Lewiatan), 19 grudnia 2017 r.

6. ŹRÓDŁA FINANSOWANIA

- Granty : 2 granty z Europejskiej Fundacji Klimatycznej
- Spadki: 0
- Zapisy: 0
- Darowizny: 0
- Zbiórki publiczne: 0
- Źródła publiczne (w tym budżetu państwa i gminy): 0
- Oprocentowanie rachunków bankowych: 0
- Odpłatnych świadczeń w ramach celów statutowych: 0
- Działalności gospodarczej: 0

7. WSPÓŁPRACA Z MEDIAMI

PRZYKŁADOWE PUBLIKACJE I CYTOWANIA

<https://www.pb.pl/nie-ma-na-co-czekac-901909>

http://energetyka.wnp.pl/handel-zagraniczny-energia-znow-bedziemy-eksporterem,312919_1_0_0.html

<http://www.rp.pl/Energianews/312209886-Dluzsza-pomoc-dla--energii-z-wegla.html&cid=44&template=restricted>

<http://www.cire.pl/item,156250,1,0,0,0,0,opinie-o-kompromisie-odnosnie-pakietu-zimowego-i-deklaracji-min-tchorzewskiego.html>

<https://biznesalert.pl/eksperci-dla-rz-o-pakiecie-zimowym-polska-ugrala-tyle-bylo-mozliwe/>

<http://www.cire.pl/item,156135,1,0,0,0,0,forum-energii-o-tym-jak-przygotowac-polske-na-wzrost-oze.html>

http://energetyka.wnp.pl/handel-zagraniczny-energia-znow-bedziemy-eksporterem,312919_1_0_0.html

<http://biznesalert.pl/energetyka-polska-zwrot-oze/>

<http://nettg.pl/news/146971/sejm-komisja-o-strategicznych-wyzwaniach-polskiej-energetyki>

<http://wyborcza.pl/7,155287,22767483,polska-wies-nie-wie-co-ja-czeka-pis-uchwalil-ustawe-ktora.html>

<http://inwestycje.pl/energetyka/Bedzie-roslo-zapotrzebowanie-na-energie-w-Polsce;312409;0.html>

<http://gazetainstalacyjna.pl/2017/12/10/jak-przygotowac-polske-na-wzrost-odnawialnych-zrodel-energii/>

<http://biznesalert.pl/czyste-cieplo-rozsadnej-cenie-relacja/>

<http://tvn24bis.pl/z-kraju,74/eksperci-ceny-za-prad-wzrosna-w-2018-roku-o-5-proc,794481.html>

<http://m.interia.pl/biznes/news,2546579>

<http://www.raponline.org/knowledge-center/transformacja-cieplownictwa-2030-male-systemy-cieplownicze/>

<http://gramwzielone.pl/trendy/29002/biomasa-gaz-geotermia-odpady-jak-zmodernizowac-system-cieplowniczy>

<http://seo.org.pl/raport-transformacja-cieplownictwa-2030-male-systemy-cieplownicze/>

http://energetyka.wnp.pl/na-modernizacje-cieplownictwa-potrzeba-nawet-14-mld-zl,311500_1_0_0.html

<http://wyborcza.biz/Giedy/1,132329,22685289,forum-energii-wiekszosc-systemow-cieplowniczych-nie-ma-statusu.html?disableRedirects=true>

<https://www.pb.pl/forum-energii-modernizacja-systemow-cieplowniczych-kluczem-do-walki-ze-smogiem-899043>

<https://www.money.pl/gielda/wiadomosci/artykul/forum-energii-wiekszosc-systemow,206,0,2391502.html>

<http://nettg.pl/news/146572/forum-energii-modernizacja-cieplownictwa-kluczem-do-walki-ze-smogiem>

<http://inwestycje.pl/gospodarka/Eksperci-pilna-modernizacja-polskiego-cieplownictwa-warunkiem-poprawy-jakosci-powietrza;311420;0.html>

<https://www.cleanenergywire.org/news/polands-katowice-cop-next-coal-country-hosting-un-climate-talks>

<http://www.euractiv.com/section/electricity/interview/15-nov-think-tank-coal-crisis-not-climate-policy-is-forcing-polish-energy-overhaul/>

<http://www.rdc.pl/podcast/rynek-opinii-reforma-unijnego-systemy-handlu-emisjami-co2/>

<http://biznesalert.pl/termomodernizacja-smog-raport/>

http://biznes.interia.pl/wiadomosci/news/bez-zdecydowanych-dzialan-cieplownictwo-wpadnie-w-spirale,2543106,4199?utm_source=paste&utm_medium=paste&utm_campaign=firefox

<http://www.energetyka24.com/689521,czyste-cieplo-ostatni-dzwonek-dla-malych-systemow-cieplowniczych-patronat>

<http://gramwzielone.pl/trendy/28656/j-mackowiak-pandera-rynek-mocy-powinien-wspierac-zmiany-w-energetyce-wywiad>

<https://www.elektroinzynieria.pl/wiadomosci-i-komunikaty/ostatni-dzwonek-dla-cieplownictwa-w-polsce-133964-10#>

<https://www.energetykacieplna.pl/wiadomosci-i-komunikaty/ostatni-dzwonek-dla-cieplownictwa-w-polsce-133964-10#>

http://superbiz.se.pl/wiadomosci-biz/czy-polske-stac-na-wegiel_1024321.html

<http://gramwzielone.pl/trendy/28656/j-mackowiak-pandera-rynek-mocy-powinien-wspierac-zmiany-w-energetyce-wywiad>

<http://biznesalert.pl/forum-energii-ostatni-dzwonek-dla-cieplownictwa-polsce/>

<http://www.rp.pl/Energianews/310239881-Cieplownie-na-paliwa-kopalne-moga-wpasc-w-powazne-klopoty.html?cid=44>

www.parkiet.com/Energetyka/310249969-PGE-moze-uratowac-czesc-cieplowni-przed-bankructwem.html

<http://biznesalert.pl/rubczynski-fundusz-modernizacyjny-moze-weprec-cieplownictwo-energetyce-rozproszona/>

<https://www.tvp.info/34350659/kongres-nowego-przemyslu-monokultura-wegla-w-polskiej-energetyce-nie-do-utrzymania>

<https://www.reo.pl/teksty/czas-wegla-zdecydowanie-sie-konczy-tylko-co-dalej--m0vS9v>

<http://biznesalert.pl/energetyka-potrzebuje-stabilnych-regulacji-innowacji-oraz-elastycznosci-relacja/>

<http://biznesalert.pl/rubczynski-polska-energetyka-powinna-dazyc-do-dywersyfikacji/>

http://biznes.interia.pl/finanse-osobiste/news/ile-bedziemy-placic-za-prad-eksperci-prognozuja-duze,2538257?utm_source=paste&utm_medium=paste&utm_campaign=firefox&utm_source=paste&utm_medium=paste&utm_campaign=firefox

<http://www.fakt.pl/pieniadze/zakupy/ceny-pradu-wzrosna-dwa-i-pol-razy-energia-elektryczna-rachunki/82fv12t>

<http://www.cire.pl/item,153233,1,0,0,0,0,0,trudna-sytuacja-systemow-cieplowniczych.html>

<http://wyborcza.pl/7,155287,22412168,polska-energetyka-w-2050-r-rzad-nie-chce-oze-bo-boi-sie-gazpromu.html>

<https://www.pb.pl/wykluwa-sie-koncepcja-dla-energetyki-872061>

<http://www.parkiet.com/Energetyka/310249969-PGE-moze-uratowac-czesc-cieplowni-przed-bankructwem.html?template=restricted>

<http://www.rp.pl/Energianews/310239881-Cieplownie-na-paliwa-kopalne-moga-wpasc-w-powazne-klopoty.html?cid=44&template=restricted>

http://www.euractiv.pl/section/energia-i-srodowisko/press_release/43145/

<http://biznesalert.pl/mackowiak-pandera-stara-energetyka-sie-konczy-polska-musi-wybrac-nowa-droge/>

<http://biznesalert.pl/energetyka-forum-energii-raport/>

<http://biznesalert.pl/piotrowski-lepiej-miec-strategii-energetycznej-niz-miec-zla/>

<http://biznesalert.pl/polska-polityka-energetyczna/>

http://energetyka.wnp.pl/jaki-miks-energetyczny-dla-polski-tak-czy-owak-500-mld-euro-plus-ale,306778_1_0_0.html

https://www.euractiv.pl/section/energia-i-srodowisko/press_release/43145/

<http://www.energetyka24.com/667745,debata-o-miksie-2050-kopalnie-wegla-zamykane-sa-w-polsce-nie-w-niemczech-relacja>

<https://warszawawpigulce.pl/ile-bedziemy-placic-za-prad-eksperci-prognozuja-duze-podwyzki/>

<https://www.polskieradio.pl/130/5925/Artykul/1860458,Cztery-scenariusze-energetyczne-Polski-do-2050-roku>

<https://www.polskieradio.pl/42/3167/Artykul/1862925,Polska-musi-wybrac-strategie-energetyczna>

<http://wyborcza.biz/Gieldy/1,132329,22409951,forum-energii-koszty-systemowe-energetyki-siegnie-529-556-mld.html>

<http://tvn24bis.pl/surowce,78/forum-energii-cztery-scenariusze-energetyczne-polski-do-2050-roku,775304.html>

<http://www.rp.pl/Energianews/309219854-Transformacja-energetyki-musi-kosztowac.html#ap-1>

<http://www.rdc.pl/podcast/rynek-opinii-zwrot-w-polityce-energetycznej-polski/>

<http://www.rp.pl/Energianews/309179957-Polska-dyskutuje-z-Bruksela-o-rynku-mocy.html#ap-2>

<http://tvn24bis.pl/pieniadze,79/joanna-mackowiak-pandera-i-rafal-zasun-o-projekcie-ustawy-o-rynku-mocy,773055.html>

<http://biznesalert.pl/rz-polityka-energetyczna-polski-jednak-2040-roku/>

<http://biznesalert.pl/mackowiak-pandera-atom-polsce-2030-roku-rozmowa/>

<http://www.rp.pl/Biznes/308069949-Kaloryfer-schlodzi-nas-w-upal.html>

<https://www.reo.pl/teksty/forum-energii-decyzja-trumpa-nie-zmieni-energetyki-usa-qZo60w>

<http://www.rp.pl/Energianews/305219948-Rzad-broni-wegla-w-zgodzie-z-Unia.html#ap-1>

<http://biznesalert.pl/mackowiak-pandera-pakiet-zimowy-bez-paniki-rozmowa/>

<http://wyborcza.pl/7,155287,21819815,wyjatkowe-glosowanie-i-jednosc-w-sejmie-opozycja-wspiera-pis.html>

<http://www.rp.pl/Energianews/305159880-Narodowa-zrzutka-na-inwestycje-w-moce.html>

http://energetyka.wnp.pl/polityka-klimatyczna-wiecej-elastycznosci-i-uwagi-dla-konkurencyjnosci,298163_1_0_3.html

<http://www.energetyka24.com/filmy/822,ekspert-forum-energii-pakiet-zimowy-w-wielu-obszarach-korzystny-dla-polski>

<http://biznesalert.pl/polityka-klimatyczna-na-ekg-2017-polska-chce-wiecej-czasu-na-zmiany/>

<http://biznesalert.pl/mackowiak-pandera-rynek-mocy-musi-oznaczac-nowych-inwestycji-moce-wytworcze/>

https://www.youtube.com/watch?v=ftDoe6b_Oxo

<http://www.rp.pl/Zycie-Wielkopolski/305079911-Kopalnia-okrywkowa-w-Osciolowie-z-problemami-na-starcie.html>

<https://www.money.pl/gospodarka/wiadomosci/artukul/energetyka-w-polsce-normy-emisji,73,0,2298441.html>

<http://gramzielone.pl/trendy/26086/odbiorcy-energii-pomoga-pse-gwarantowac-pewnosc-dostaw>

<http://www.energetyka24.com/570489,ekspert-forum-energii-decyzja-trumpa-nie-zahamuje-globalnego-rozwoju-oze>

<http://www.rp.pl/Energianews/303309840-Poczatek-konca-gigantomanii.html#ap-1>

<http://www.wnp.pl/wiadomosci/295164.html>

<https://biznesalert.pl/forum-energii-zacheca-do-lepszego-zarzadzania-popytem-na-energie-relacja/>

<https://www.reo.pl/teksty/forum-energii-przemysl-poprawi-bezpieczenstwo-systemu-energetycznego-eWIMm7>

<http://www.cire.pl/item,143407,2.html>

<http://www.cire.pl/item,143405,1,0,0,0,0,forum-energii-duzy-potencjal-dsr-w-polsce.html>

<http://wysokienapiecie.pl/2171-odbiorcy-energii-pomoga-pse-gwarantowac-pewnosc-dostaw/>

<http://biznesalert.pl/forum-energii-przemysl-poprawi-bezpieczenstwo-systemu-energetycznego/>

<http://biznesalert.pl/mackowiak-pandera-energetyka-polsce-musi-byc-bardziej-elastyczna/>

<http://biznesalert.pl/bayer-taniej-oszczedzic-energie-niz-zwiekszac-dostawy/>

<http://gramwzielone.pl/trendy/26053/forum-energii-potencjal-dsr-w-polsce-to-min-12-gw>

<https://www.pb.pl/mosty-energetyczne-ustabilizuja-rynek-857696>

http://energetyka.wnp.pl/import-energii-wzrosnie-do-30-twh-do-2030-roku,294641_1_0_0.html

<http://www.cire.pl/item,143165,2.html>

<http://biznes.onet.pl/wiadomosci/ue/eksperci-integracja-rynkow-energetycznych-korzystna-dla-konsumentow-i-przemyslu/1nb0bf>

<http://gramwzielone.pl/trendy/25967/integracja-polskiego-ryнку-z-sasiednimi-to-nizsze-ceny-energii>

<http://biznesalert.pl/mackowiak-pandera-problem-smogu-znika-koncem-zimy-rozmowa/>

<http://www.rp.pl/RZECZoBIZNESIE/170208952-Joanna-Mackowiak-Pandera---Bezpieczenstwo-systemu-energetycznego.html>

<http://www.thenews.pl/1/12/Artykul/292224,Electricity-use-rises-in-Poland>

<http://tvn24bis.pl/surowce,78/fe-gospodarstwa-domowe-moglyby-zaoszczedzic-na-energii,712941.html>

<http://biznes.onet.pl/wiadomosci/energetyka/zuzycie-energii-elektrycznej-w-polsce-w-nastepnych-latach-powinno-wzrastac/gmwy2x>

<https://www.polskieradio.pl/78/1227/Artykul/1724127>

<http://gramwzielone.pl/trendy/25294/zmiana-taryf-dla-gospodarstw-domowych-pozwoli-im-zaoszczedzic-do-160-zl-rocznie>

http://energetyka.wnp.pl/fe-zmiana-taryf-droga-do-ograniczenia-szczytowego-popytu-na-moc,291124_1_0_0.html

<http://biznes.onet.pl/wiadomosci/kraj/rachunek-za-prad-moglby-byc-nizszy/gsb7g6>

<http://biznesalert.pl/forum-energii-polak-zaoszczedzi-odciazy-system-energetyczny/>

<http://www.cire.pl/item,140860,1,0,0,0,0,fe-gospodarstwa-domowe-moglyby-zaoszczedzic-na-energii.html>

<http://nettg.pl/news/140685/gospodarstwa-domowe-moglyby-zaoszczedzic-na-energii>

<http://biznes.onet.pl/wiadomosci/kraj/rachunek-za-prad-moglby-byc-nizszy/gsb7g6>

<http://nettg.pl/news/140685/gospodarstwa-domowe-moglyby-zaoszczedzic-na-energii>

<http://www.rp.pl/Energianews/302019867-Rychly-schylek-ery-wegla.html#ap-1>

<http://www.rdc.pl/informacje/co-dalej-z-polska-elektrownia-jadrowa-w-obecnym-modelu-ryнку-ta-inwestycja-sie-nie-zwroci-posluchaj/>