

RAPORT Z DZIAŁALNOŚCI FORUM ENERGII W 2018 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. Forum działa na rzecz ogółu społeczeństwa i dobra publicznego. Wspiera debatę publiczną na temat energetyki i zrównoważonego rozwoju, dostarcza analizy, koncepcje, prowadzi szkolenia i warsztaty, organizuje konferencje oraz wspiera dialog międzynarodowy.

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 2018 R.

W 2018 roku Forum Energii prowadziło następujące działania:

5.1. PROJEKTY:

1. Rynek energii elektrycznej,
2. Niezawodność systemu energetycznego – ograniczenie problemów szczytu letniego
3. Modernizacja ciepłownictwa i ograniczenie problemu smogu w Polsce,
4. COP24,
5. Elastyczność systemu energetycznego – integracja odnawialnych źródeł energii,

6. Energetyka odnawialna – potencjał offshore
7. Strategia energetyczna Polski
8. Pakiet zimowy – zarządzanie ryzykiem na zintegrowanych rynkach energii,

5.2. PRACE ANALITYCZNE I PUBLIKACJA ANALIZ:

1. Zarządzanie ryzykiem na wspólnym rynku energii elektrycznej
2. Polska transformacja energetyczna 2017 r.
3. COP24 w Katowicach. Instrukcja obsługi
4. Jak sobie radzimy ze szczytami letnimi? Bilans zmian po kryzysie 2015 r.
5. Energetyka morska z wiatrem, czy pod wiatr?
6. Dobre praktyki ciepłownicze. Doświadczenia z Niemiec i Danii.
7. Strategia dla ciepłownictwa.

5.3. ARTYKUŁY OPINIOWE

1. Znaczenie decyzji KE w sprawie polskiego mechanizmu mocy, 7 lutego 2018 r.
2. W DSR nadchodzi wiosna, 5 kwietnia 2018 r.
3. Ograniczenie węgla w ciepłownictwie korzystne dla elektroenergetyki, 24 sierpnia 2018 r.
4. Fundusz Modernizacyjny powinien stać się Funduszem Antysmogowym, 19 września 2018 r.
5. Ukryty potencjał ciepłownictwa, 8 października 2018 r.
6. Pożytki z rosnących cen uprawnień do emisji CO₂, 6 listopada 2018 r.
7. Nowelizacja Prawa energetycznego obniża rangę polityki energetycznej państwa, 16 listopada 2018 r.
8. Wyniki pierwszej aukcji rynku mocy | I co dalej?, 19 listopada 2018 r.
9. Polityka energetyczna Polski do 2040 roku | Pierwszy komentarz Forum Energii, 23 listopada 2018 r.
10. Potraktujmy szczyt klimatyczny jako szansę dla Polski, 3 grudnia 2018 r.

Najważniejsze artykuły opiniowe w innych mediach

1. Musimy wreszcie coś postanowić w kwestii energetyki. W przeciwnym razie będziemy dryfowali (Gazeta Prawna)
2. An EU anti-smog fund for Poland (Euractiv)
3. Potraktujmy szczyt klimatyczny jako szansę dla Polski (Wysokie Napięcie)

a. NAJWAŻNIEJSZE SPOTKANIA ORGANIZOWANE PRZEZ FORUM

Panele ekspertów

1. Panel ekspertów | Pakiet zimowy | Raport z postępu prac i stan negocjacji, 28 lutego 2018 r.

2. Panel ekspertów | Międzynarodowe strategie ciepłownictwa | Wnioski dla Polski, 11 czerwca 2018 r.
3. Panel ekspertów | Rynek lokalizacyjny odpowiedzią na wyzwania polskiej energetyki?, 18 września 2018 r.
4. Panel ekspertów | Morska energetyka wiatrowa - perspektywy rozwoju offshore w Polsce, 29 listopada 2018 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. Seminarium | Mapa drogowa ciepłownictwa w Polsce we współpracy z Buildings Performance Institute Europe (BPIE), 25 stycznia 2018 r.
2. Konferencja | Elastyczność KSE | Zmiany na rynku energii, 6 czerwca 2018 r.
3. Energy Innovation Hub | Prognoza dla polskiego rynku energii po wprowadzeniu rynku mocy. Niepewności, 3 lipca 2018 r.
4. Energy Innovation Hub | Strefowe i węzłowe modele wyceny energii elektrycznej – porównanie, 30 sierpnia 2018 r.
5. Seminarium robocze na temat rynku lokalizacyjnego z udziałem przedstawicieli PSE, 30 sierpnia 2018 r.
6. Media study tour | Polska przed COP24 we współpracy z Clean Energy Wire, 7-10 września 2018 r.
7. Konferencja | Wkład COP24 do Porozumienia Paryskiego | Nowy wymiar bezpieczeństwa energetycznego we współpracy z German Marshall Fund of the United States, 29 listopada 2018 r.

2. ŹRÓDŁA FINANSOWANIA

- Granty :
 - 2 granty z Europejskiej Fundacji Klimatycznej <https://europeanclimate.org/>
 - EUKI <https://www.euki.de/?lang=en>
- 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

3. WSPÓŁPRACA Z MEDIAMI

PRZYKŁADOWE PUBLIKACJE I CYTOWANIA

Data	Medium	Tytuł
16.12.2018	Tygodnik Powszechny	Elektrowstrząs
13.12.2018	wyborcza.pl	O co chodzi w szczycie klimatycznym COP24, który w grudniu odbędzie się w Katowicach?
13.12.2018	TVN24 BiŚ	Będą rekompensaty za wzrost cen prądu? "Totalne zamieszanie"
12.12.2018	Polskie Radio	Rosnące ceny energii będą impulsem dla OZE?
12.12.2018	Subiektywnie o finansach	Czy jesteśmy skazani na drogi prąd? Z jego powodu wzrosną ceny wszystkiego. Kto jest temu winny: wolny rynek czy polityka rządu?
12.12.2018	Polskie Radio Trójka	Czy dbam o oszczędzanie prądu w domu?
11.12.2018	Puls Biznesu	Wielka zrzutka na prąd
11.12.2018	BiznesAlert	Maćkowiak-Pandera: Polska nie porzuci węgla za dekadę, ale musi mieć plan
10.12.2018	Puls Biznesu	CO2 i budżet sfinansują rekompensaty za prąd
06.12.2018	DGP	PGE chce nabrać wiatru w żagle dzięki partnerowi
05.12.2018	PAP	PSE: niezbędna zmiana architektury polskiego rynku energii elektrycznej na system węzłowy
04.12.2018	Frank Bold	COP24 – relacja z drugiego dnia szczytu klimatycznego w Katowicach
04.12.2018	BiznesAlert	Mikusek: Potraktujmy szczyt klimatyczny jako szansę dla Polski
04.12.2018	Wysokie Napięcie	Potraktujmy szczyt klimatyczny jako szansę dla Polski
04.12.2018	Caixin	Poland ahead of COP24
04.12.2018	Zeit	Polens Kohle wird knapp und teuer
03.12.2018	Newsweek	Najdroższy prąd w Europie
03.12.2018	Morza i Oceany	Energetyka morska - z wiatrem czy pod wiatr?
03.12.2018	Gość Niedzielny	Pierwszy dzień szczytu ONZ
03.12.2018	Polskie Radio	COP24: Andrzej Duda otworzył oficjalnie obrady
03.12.2018	Polskie Radio	Ostatnie przygotowania do szczytu klimatycznego Forum Energii: jak obniżyć koszty morskich farm wiatrowych na Morzu Bałtyckim?
30.11.2018	Portal Stoczniowy	Forum Energii: jak obniżyć koszty morskich farm wiatrowych na Morzu Bałtyckim?
29.11.2018	Rzeczpospolita	Polski węgiel kontra unijna neutralność dla klimatu
29.11.2018	Parkiet	Nowe unijne deklaracje sprzeczne z wizją polskiego rządu
29.11.2018	Parkiet	8-10 GW z Bałtyku jest uzasadnione
29.11.2018	Gazeta Polska Codziennie	Będą wiatraki na morzu i na lądzie
29.11.2018	Puls Biznesu	Polska Silna wiatrakami
29.11.2018	Gram w Zielone	Forum Energii pokazuje, jak obniżyć koszt wiatraków na Bałtyku
28.11.2018	Puls Biznesu	Rząd już nie chce Polski węglowej
28.11.2018	Polityka	Węgiel parzy
28.11.2018	forsal.pl	Forum Energii: Do 2035 r. możliwe jest uruchomienie morskich farm wiatrowych o mocy 8-10 GW

28.11.2018	WNP	Do 2035 r. możliwe jest uruchomienie morskich farm wiatrowych
28.11.2018	Business Insider	Wiatraki w Polsce pójda w odstawkę? Resort energii zabiera głos
28.11.2018	Inwestycje.pl	Możliwe uruchomienie 8-10 GW w morskich farmach wiatr. do 2035 r.
28.11.2018	wyborcza.pl	Forum Energii: Możliwe uruchomienie 8-10 GW w morskich farmach wiatr. do 2035 r.
28.11.2018	energetyka24	Forum Energii: Możliwe uruchomienie 8-10 GW w morskich farmach wiatr. do 2035 r.
28.11.2018	CIRE	Forum Energii: Trzeba intensywnie pracować nad skróceniem procedur inwestycyjnych i redukcją kosztów inwestycji w morską energetykę wiatrową
27.11.2018	Puls Biznesu	Polska chce być węzłowa
27.11.2018	Nowy Przemysł	Experts ahead of COP24
27.11.2018	DGP	Śląsk: przemysł motoryzacyjny zamiast węgla
26.11.2018	Rzeczpospolita	Transformacja za 400 mld bez najtańszych źródeł
26.11.2018	Think outside the box	How does energy transition look like in the host country of COP24
26.11.2018	Renewables Now	Forum Energii comments on Polish Energy Policy until 2040
25.11.2018	inżynieria.com	PSE chcą gruntownej zmiany modelu rynku energii
25.11.2018	Puls Biznesu	Rząd już nie chce Polski węglowej
24.11.2018	Gazeta Wyborcza	Węgiel wypycha wiatraki
23.11.2018	Tygodnik Gazeta Prawna	Wspólnoty boją się opłat za gaz
23.11.2018	DW	Can Poland end its toxic relationship with coal?
23.11.2018	forsal.pl	Polityka energetyczna Polski w pigułce. Sześć rzeczy, które trzeba wiedzieć
23.11.2018	wyborcza.pl	Świat odwraca się od węgla, a Polska będzie w niego inwestować. Będzie też atom - mówi rządowa strategia. Jest i absurd
23.11.2018	Teraz Środowisko	Nowy model rynku energii według PSE
23.11.2018	DGP	Polityka energetyczna Polski w pigułce
23.11.2018	BiznesAlert	Forum Energii o strategii energetycznej: Brak wiatraków na lądzie budzi wątpliwości
22.11.2018	PSE's youtube channel	Debata pt. "Nowa koncepcja rynku energii elektrycznej w Polsce"
22.11.2018	Polskie Radio	Katowice przygotowują się do szczytu klimatycznego
21.11.2018	DGP	Rekompensaty za prąd nierealne przed wyborami
21.11.2018	Gazeta Wyborcza	"Energia plus" Rząd da na prąd
21.11.2018	gazeta.pl	MSZ przygotowało spot o Polsce - kraju, który dba o przyszłość świata. "Ani grama prawdy"
21.11.2018	Teraz Środowisko	Rynek mocy zakontraktowany na 22,7 GW
21.11.2018	Climate Home News	Polish energy split over coal ahead of UN climate summit
20.11.2018	BiznesAlert	Rządowska: Reguły katowickie. Sukces polskiej prezydencji?
20.11.2018	DGP	Energia+ dla każdego. Unii dopłaty do cen prądu mogą się bardzo nie spodobać
20.11.2018	WNP	Bez Katowic porozumienie klimatyczne z Paryża nie wejdzie w życie
20.11.2018	BiznesAlert	Forum Energii: Wyniki pierwszej aukcji rynku mocy. I co dalej?
20.11.2018	BiznesAlert	Maćkowiak-Pandera: Rynek mocy jest drogi
20.11.2018	Gram w Zielone	Wyniki pierwszej aukcji rynku mocy. I co dalej?
19.11.2018	Puls Biznesu	Pierwszy sprawdzian rynku mocy

19.11.2018	DGP	Trybunał sprawiedliwości mówi "nie" brytyjskiemu rynkowi mocy
19.11.2018	forsal.pl	W przyszłym roku rachunki za prąd nas zelektryzują. Ceny mogą wzrosnąć aż o 30 proc.
19.11.2018	DGP	Porażeni drogim prądem. Państwowe spółki chcą podnieść ceny nawet o 30 proc.
19.11.2018	DGP	W przyszłym roku rachunki za prąd nas zelektryzują
18.11.2018	Puls Biznesu	Pierwszy sprawdzian rynku mocy
16.11.2018	hvacpr.pl	Morska energetyka wiatrowa - panel ekspertów
14.11.2018	Gazeta WYborcza	Katowice czekają już na szczyt
14.11.2018	Gazeta Wyborcza	Brakuje polskiego węgla na ciepło
14.11.2018	wyborcza.pl	Do Polski jeszcze nigdy nie wjechało tak dużo węgla z zagranicy. Czy mimo to zabraknie ciepła w sieci?
09.11.2018	Puls Biznesu	Wybierz kobietę biznesu roku
09.11.2018	Rzeczpospolita	Długa droga polskiej energetyki
09.11.2018	DW	Where is Europe's air safe to breathe?
08.11.2018	Globenergia	8 GW z morskich farm wiatrowych. Oto nowy cel energetyczny w Polsce!
07.11.2018	Renewables Now	Poland declares 8-GW offshore wind goal, onshore auction poised to be a success
07.11.2018	Polskie Radio	Smog - truje nie tylko ludzi, ale też biznes. Powstała nowa koalicja przeciw smogowi
07.11.2018	Interia	Polska z szansą na skok cywilizacyjny w zakresie inteligentnych sieci energetycznych
05.11.2018	Gazeta Wyborcza	Lotnictwo truje coraz bardziej. Milionowe opłaty za emisje CO2 nie rozwiążą problemu
31.10.2018	Nowy Przemysł	Coraz cieplej. Coraz dalej?
30.10.2018	Tok FM	Nie ma odwrotu - za prąd trzeba będzie płacić więcej
30.10.2018	Kultura Liberalna	Musimy wziąć byka za rogi!
29.10.2018	WNP	Idą lepsze czasy dla akumulatorów ciepła
29.10.2018	BiznesAlert	Maćkowiak-Pandera: Strumień pieniędzy nie zatrzyma wzrostu cen energii
26.10.2018	Gram w Zielone	Bezpieczeństwo krajowego systemu energetycznego poprawi kilka GW w fotowoltaice
26.10.2018	elektro.info.pl	Fotowoltaika lekiem na zbyt duży pobór energii elektrycznej latem
25.10.2018	BiznesAlert	Polityka klimatyczna to stan umysłu (RELACJA)
25.10.2018	Inwestycje.pl	Forum Energii: 3-4 GW mocy fotowoltaicznych zwiększy stabilność systemu latem
25.10.2018	ISBNews	Forum Energii: 3-4 GW mocy fotowoltaicznych zwiększy stabilność systemu latem
25.10.2018	euractiv.com	Poland's climate diplomacy undermined by tensions over coal
24.10.2018	forsal.pl	Co zbije ceny energii? Porównaliśmy prognozy
24.10.2018	Zeit	Lieber mit Maske
23.10.2018	Renewables Now	INTERVIEW - Time is up for Poland's coal, diversified and cleaner energy mix is on the go
22.10.2018	CEO.com.pl	Podwyżki cen energii i gazu wpłyną na wzrost inflacji
21.10.2018	Puls Biznesu	Globalne emisje idą na rekord
19.10.2018	euractiv.com	Three years ago, I was branded as an eco-terrorist, Polish Green local candidate says
18.10.2018	Gazeta Wyborcza	Niespodziewane skutki ogromnych podwyżek cen prądu. Czy zdrożeją bilety na metro, tramwaje i SKM?
16.10.2018	Renewables Now	OVERVIEW - Roads less traveled for the Polish energy transition

15.10.2018	nettg.pl	Zabrze: zagraniczni dziennikarze w węglowym instytucie
15.10.2018	bizz energy	Polen fährt auf Elektrobusse ab
15.10.2018	Euractiv.pl	Polska i Czechy: Jak „odnowić” miks energetyczny?
15.10.2018	euractiv.com	An EU anti-smog fund for Poland
13.10.2018	Gazeta Polska Codziennie	Ulgi za drożący prąd
12.10.2018	bezprawnik.pl	Rząd dorzuci się do rachunków za prąd? Szykuje się projekt Energia+
12.10.2018	Salon24	Droższe prąd, rząd szykuje ulgi. Komu dać rekompensaty: obywatelom czy przedsiębiorcom? 500 plus na prąd? PiS ma nowy pomysł za nasze pieniądze. „Wsparcie w postaci jakiegoś dodatku energetycznego jest potrzebne”
12.10.2018	Najwyższy Czas	Energia Plus? PiS chce dopłacać do rachunku za prąd
12.10.2018	RMF	Czas na energię plus. PiS dołoży do rachunku za prąd?
11.10.2018	Energianews.rp.pl	Wizyta studyjna dziennikarzy przed COP24
10.10.2018	IChCP	Ukryty potencjał ciepłownictwa
10.10.2018	Polityka	Maryja od megawatów
02.10.2018	Rzeczpospolita	Fundusz ochrony środowiska jest w lesie z funduszami UE
01.10.2018	Do Rzeczy	Nowe otwarcie Taurona
26.09.2018	Nowy Przemysł facebook	Relacja live z sesji „Polityka energetyczna państwa” #Npexpo
25.09.2018	BiznesAlert	Parkiet: Wysokie ceny praw do emisji CO2 zmuszają do inwestycji w OZE
25.09.2018	Parkiet	Zielona energia już konkuruje z czarną
24.09.2018	Gazeta Wyborcza	Kolejna zgoda na budowę potężnego bloku węglowego w Ostrołęce. Walne zgromadzenie Enei akceptuje wartość co najmniej 6 mld zł inwestycje Elektrobezpieczeństwo plus czyli bateria Patriotów plus komplet baterii
22.09.2018	oby.watel.info	Spekulanci chwilowo wystraszyli się wysokich cen CO2
17.09.2018	Wysokie Napięcie	Prezes Forum Energii: Rynek mocy to nie jest mechanizm, który nadaje się do stymulacji inwestycji
05.09.2018	WNP	COP24: co mieszkańcy regionu zyskają na szczycie klimatycznym?
05.08.2018	Nettg	RAPORT: Energetyka bez sezonu ogórkowego
04.08.2018	BiznesAlert	Węgiel drożeje, import z Rosji rośnie. Górnictwo przepało swoją szansę
02.08.2018	GW	Maćkowiak-Pandera: 100 procent energii na giełdzie spowolni, ale nie zatrzyma wzrostu cen
01.08.2018	BiznesAlert	Upały przywołują widmo stopni zasilania
31.07.2018	Rzeczpospolita	Energia odwołała prezesa
31.07.2018	TVN24	Oze tanieje, cele rosną
30.07.2018	Puls Biznesu	Prąd droższy nawet o 15 proc. To nawet 17,50 zł miesięcznie
25.07.2018	GW	Prąd znowu będzie droższy! Zapłacą emeryci i osoby samotne
25.07.2018	SuperExpress	Rachunki za prąd w przyszłym roku mogą być wyższe nawet o 15 proc.
25.07.2018	Business Insider	Rachunki za prąd w przyszłym roku wyższe nawet o 15 proc. Znamy trzy główne powody
25.07.2018	GW	Rachunki za prąd pójną mocno w górę. "W TVPropaganda wam tego nie powiedzą"
25.07.2018	INN Poland	Must have przed szczytem w Katowicach
16.07.2018	Teraz Środowisko	O czystym środowisku w zielonych Katowicach
16.07.2018	DGP	O czystym środowisku w zielonych Katowicach

16.07.2018	Rzeczpospolita	Prosumenci wymuszą zmianę struktury rynku
15.07.2018	Polskie Radio	Ile zajmuje węgiel w polskim miksie energetycznym?
13.07.2018	DGP	Energia z węgla: Polska w unijnym potrzasku. Gra o wysoką stawkę dopiero się zaczyna
12.07.2018	Agenzia Nova	Speciale energia: Polonia, diminuisce consumo carbone nel mix nazionale
11.07.2018	DGP	Energetyczna zmiana bez wizji
11.07.2018	WNP	Transformacja polskiej energetyki 2007-17: fakty i liczby
11.07.2018	Parkiet	Surowce Mniejszy udział węgla w tzw. miksie. Przybywa jednostek na gaz
11.07.2018	Parkiet	Powolna transformacja struktury produkcji Forum Energii przed COP24: Transformacja energetyki dopiero się rozpoczyna
10.07.2018	ISBNews	Co polska energetyka może pokazać na COP24?
10.07.2018	euractiv.pl	Forum Energii przed COP24: Transformacja energetyki dopiero się rozpoczyna
10.07.2018	forsal.pl	Role of coal in Poland steadily decreasing: expert
10.07.2018	Polskie Radio	Forum Energii: Czego mamy się spodziewać po COP24?
10.07.2018	BiznesAlert	Systematycznie zmniejsza się udział węgla w polskim miksie energetycznym
10.07.2018	inwestycje.pl	Polska transformacja energetyczna 2017 r.
10.07.2018	CIRE	Nie można zmarnować COP24
10.07.2018	Puls Biznesu	Czego możemy spodziewać się po szczycie klimatycznym ONZ w Katowicach
10.07.2018	WNP	COP24 w Katowicach. Instrukcja obsługi
10.07.2018	CIRE	Maćkowiak-Pandera: Certyfikacja rynku mocy pokazuje rosnącą rolę gazu
03.07.2018	BiznesAlert	W Polsce emitujemy coraz więcej gazów cieplarnianych. Są dwa powody
26.06.2018	WNP	Moc nie będzie z nami
25.06.2018	Newsweek	Co decyzja KE oznacza dla polskiej energetyki?
15.cze.18	Control Engineering Polska	Pandera: Elastyczność w energetyce pomoże Polsce uchronić się przed blackoutuem
06.cze.18	CIRE	Energetyka musi być elastyczna, ale jak? (RELACJA)
06.cze.18	BiznesAlert	Jesień: Żyjemy w dobie stabilności wytwarzania energii
06.cze.18	BiznesAlert	Pandera: Elastyczność w energetyce może uchronić Polskę przed blackoutuem
06.cze.18	BiznesAlert	OZE może napędzić ciepłownictwo w Danii
06.cze.18	BiznesAlert	Madajewski: OZE mogą działać sprawniej od bloków węglowych
06.cze.18	BiznesAlert	Tani prąd z zagranicy wypiera droższy z polskich elektrowni
05.cze.18	WNP	Wkrótce na Podkarpaciu zabraknie prądu?
05.cze.18	Super Nowości	Suwerenność energetyczna ma znaczenie
04.cze.18	WNP	Rubczyński: Coraz mniej czasu na wsparcie kogeneracji
30.maj.18	BiznesAlert	Kończą się czasy firm monobrażowych
27.maj.18	Puls Biznesu	Stępiński: Czeski film o atomie w Polsce. Znamy pierwsze szacunki
24.maj.18	BiznesAlert	Kto rzeczywiście zainwestuje w farmy wiatrowe na Bałtyku?
20.maj.18	Wysokie Napięcie	Polish offshore wind project could produce first electricity by 2022
16.maj.18	Offshore Wind Journal	

15.maj.18	CIRE	Politycy i przedsiębiorcy na EKG o wpływie energetyki na klimat
15.maj.18	WNP	Michał Kurtyka: stanowisko Polski ws. klimatu jest konstruktywne
15.maj.18	Rzeczpospolita	Gospodarka potrzebuje stabilnej i taniej energii
14.maj.18	DGP	Węglowe Dylematy
14.maj.18	forsal.pl	Atom? Wiatraki? Prawdziwe pytanie o energetykę leży gdzie indziej. I dotyczy węgla brunatnego
14.maj.18	Rzeczpospolita	Gospodarka potrzebuje stabilnej i taniej energii
13.maj.18	Parkiet	Ciepło wymaga zmiany jakościowej
13.maj.18	Rzeczpospolita	Gospodarka potrzebuje stabilnej i taniej energii
12.maj.18	Parkiet	Ciepło wymaga zmiany jakościowej
09.maj.18	PAP	33 pomysły na klastry energii dostały certyfikaty ME
08.maj.18	Offshore Wind Journal	Offshore wind rising to challenge king coal in Polish energy market
07.maj.18	WNP	Andrzej Rubczyński: zaprezentowany scenariusz rozwoju kogeneracji jest zachowawczy
04.maj.18	Rzeczpospolita	Oprócz grzania trzeba też magazynować i chłodzić
01.maj.18	Bloomberg	COAL: Poland shifts policy, plans to clean up its act
01.maj.18	Bloomberg	Even Europe's biggest coal addict now wants to clean up its act
01.maj.18	Bloomberg	Even Europe's biggest coal addict now wants to clean up its act
27.kwi.18	BiznesAlert	Rz: Wpływają uwagi do projektu ustawy o wsparciu dla kogeneracji
27.kwi.18	Rzeczpospolita	Szansa dla miejskich ciepłowni gazowych
22.kwi.18	Rzeczpospolita	Czy świata wystarczy energii
13.kwi.18	Tok FM	Miliardy wydane na "Stop Smog" wyrzucone w błoto? O tym kiedy będziemy mieć czyste powietrze
13.kwi.18	DGP	Trudna nauka lobbowania, nie tylko w energetyce
13.kwi.18	DGP	Trudna nauka lobbowania
09.kwi.18	BiznesAlert	Białas: Sprawiedliwa transformacja energetyczna
30.mar.18	DGP	Węglowa potęga Polski to mit
22.mar.18	Nettg	Katowice: Społeczna debata o transformacji regionu górniczego
21.mar.18	Rzeczpospolita	NIK przygląda się pracy Tchórzewskiego
14.mar.18	DGP	Polska elektromobilność zielona inaczej
08.mar.18	DGP	Trwa spór, kto ma płacić za walkę ze smogiem
07.mar.18	BiznesAlert	Maćkowiak-Pandera: Rynek mocy do poprawki?
01.mar.18	Rynek Instalacyjny	NFOŚiGW wesprze wdrażanie innowacji w ciepłownictwie
22.lut.18	BiznesAlert	WN: Rynek mocy – plaster czy panaceum dla polskiej energetyki?
21.lut.18	Wysokie Napięcie	Rynek mocy - plaster czy panaceum dla polskiej energetyki
16.lut.18	Solidarność KWK	
16.lut.18	"Rydułtowy"	Możliwe dalsze wsparcie dla energetyki z węgla !
16.lut.18	Rynek Instalacyjny	Perspektywy dla polskiego ciepłownictwa
16.lut.18	Rzeczpospolita	Maćkowiak: smog i taryfa
15.lut.18	WNP	Prezes Forum Energii: Decyzja KE zarysowuje horyzont wsparcia energetyki węglowej w Polsce
15.lut.18	DGP	Rubczyński: Musimy wreszcie coś postanowić w kwestii energetyki. W przeciwnym razie będziemy dryfowali
15.lut.18	DGP	Rubczyński: Musimy wreszcie coś postanowić w kwestii energetyki. W przeciwnym razie będziemy dryfowali

09.lut.18	hvacpr.pl	Komisja Europejska zatwierdziła polski mechanizm mocy
09.lut.18	Euractiv.com	Polish exec: Electro-Mobility Act creates whole ecosystem for Evs
08.lut.18	OdnawialneZrodlaenergii.pl	Komisja Europejska zatwierdziła polski mechanizm mocy
08.lut.18	spalaniebiomasy.pl	Prezes Forum Energii: decyzja ws. rynku mocy jest pragmatycznym kompromisem
08.lut.18	Pvportal.pl	KE zatwierdziła rynek mocy. Co to znaczy dla Polski?
08.lut.18	Portal Komunalny	Komisja Europejska zarysowała horyzont funkcjonowania energetyki węglowej w Polsce
08.lut.18	Wysokie Napięcie	Bruksela zatwierdziła wsparcie dla polskich elektrowni
08.lut.18	Gram w Zielone	J. Maćkowiak-Pandera: decyzja ws. rynku mocy pragmatycznym kompromisem
08.lut.18	energetykacieplna.pl	Komisja Europejska zarysowała horyzont funkcjonowania energetyki węglowej w Polsce
08.lut.18	elektroinzynieria.pl	Komisja Europejska zarysowała horyzont funkcjonowania energetyki węglowej w Polsce
07.lut.18	BiznesAlert	Maćkowiak-Pandera: KE zatwierdziła rynek mocy. Co to znaczy dla Polski?
07.lut.18	Puls Biznesu	Komisja Europejska zgodziła się na rynek mocy
31.sty.18	Rzeczpospolita	Taryfy na prąd powinny być dynamiczne
31.sty.18	Rzeczpospolita	#RZECZoBIZNESIE: Joanna Maćkowiak-Pandera: Taryfy na prąd powinny być dynamiczne
22.sty.18	Teraz Środowisko	NFOŚiGW wesprze wdrażanie innowacji w ciepłownictwie
10.sty.18	WNP	PSE uruchomiły przetargi na świadczenie usługi DSR w dwóch programach
04.sty.18	Puls Biznesu	Czyste powietrze dla polskich miast
02.sty.18	Świat OZE	Jak przygotować Polskę na rozwój sektora OZE