

Konferencja naukowa

# Kierunki rozwoju branży Odnawialnych Źródeł Energii w Polsce

23.03.2023 | 9:00 - 14.35

## Program konferencji

9:00 – otwarcie: **dr hab. prof. Uniwersytetu SWPS Monika Lewandowicz-Machnikowska** - Dziekan Wydziału Prawa i Komunikacji Społecznej we Wrocławiu, **r.pr. Krystian Mularczyk** - Wicedziekan Rady Okręgowej Izby Radców Prawnych we Wrocławiu, **adv. Sławomir Krześ** – Dziekan Okręgowej Rady Adwokackiej we Wrocławiu

**PANEL I** – moderator **r.pr. Krzysztof Mitoraj** (partner w Kancelarii Prawnej Budnik, Posnow i Partnerzy)

9:15 - **r.pr. dr Zdzisław Muras** (Dyrektor Departamentu Prawnego i Rozstrzygania Sporów URE) – Energetyka rozproszona – prawne kierunki rozwoju rynku energii elektrycznej w Polsce

9:35 - **Tomasz Drzał** (Dyrektor Zarządzający Krajowej Izby Kłastrów Energii i OZE) – Formalno-prawne uwarunkowania klastrów energii

9:55 - **Wojciech Modzelewski** (prawnik Fundacji ClientEarth Prawnicy dla Ziemi) – Bariery formalno-prawne przyłączania instalacji OZE do sieci

10:15 - **prof. Lech Sitnik** (Wydział Mechaniczny Politechniki Wrocławskiej) – Nowatorskie spojrzenie na sieć energetyczną i lokalny rynek energii, z uwzględnieniem OZE, wynikające z rozwoju e-mobilności

10:35 - **mgr inż. Mariusz Bednarski** (Członek Rady Programowej Krajowej Izby Kłastrów Energii i OZE) – Rola magazynów energii w bilansie technicznym i handlowym klastra

10:55 – dyskusja

11:30 – przerwa kawowa/networking

**PANEL II** – moderator **adv. Krzysztof Budnik** (partner w Kancelarii Prawnej Budnik, Posnow i Partnerzy)

12:00 - **r.pr. Krzysztof Mitoraj**, **adv. Michał Skorupka** (partnerzy w Kancelarii Prawnej Budnik, Posnow i Partnerzy) – Praktyczne aspekty tytułu prawnego do władania nieruchomością pod inwestycje w OZE

12:20 - **dr Marek Grzywacz** (NGL Legal) – Linia bezpośrednia – ratunek czy przekleństwo dla systemu elektroenergetycznego?

12:40 - **r.pr. Kinga Słomka** (partner w SDZLEGAL Schindhelm, Kancelaria Prawna Schampera, Dubis, Zajac i Wspólnicy sp. j.) – Problemy inwestycji w zakresie energetyki wiatrowej

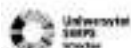
13:00 - **dr Mateusz Muchel** (Uniwersytet Warszawski) – Unijne środki nadzwyczajne na rzecz przyspieszenia rozwoju OZE a obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

13:20 - **Karolina Chról** (prawnik w dziale doradztwa regulacyjnego w EY Law) – Czy rozwiązania zawarte w RePower EU mają szansę skrócić czas procesu inwestycyjnego w OZE w Polsce?

13:40 – **Jerzy Fijas** – Las Energii – Państwowe Gospodarstwo Leśne, Lasy Państwowe na rzecz transformacji energetycznej kraju

14:00 – dyskusja

14:35 – podsumowanie i zamknięcie konferencji - **adv. Krzysztof Budnik**



Konferencja naukowa

# Kierunki rozwoju branży Odnawialnych Źródeł Energii w Polsce

23.03.2023 | 9:00 - 14.35

**Krzysztof Mitoraj** – radca prawny, partner w Kancelarii Prawnej Budnik, Posnow i Partnerzy we Wrocławiu, wykładowca akademicki na Uniwersytecie SWPS, Filia we Wrocławiu. Zawodowo zajmuje się świadczeniem obsługi prawnej przedsiębiorców i przedsiębiorstw funkcjonujących w branży odnawialnych źródeł energii (OZE), w tym fotowoltaiki, obejmuje wsparcie i pomoc prawną na każdym etapie procesu inwestycyjnego.

**Zdzisław Muras** – dr nauk prawnych, radca prawny, Dyrektor Departamentu Prawnego i Rozstrzygania Sporów w Urzędzie Regulacji Energetyki. Wieloletni praktyk z zakresu prawa energetycznego reprezentujący Prezesa URE zarówno przed krajowymi jak i unijnymi sądami wszystkich instancji oraz w trakcie procesu legislacyjnego. Doświadczony wykładowca akademicki i MBA. Autor i współautor kilkudziesięciu publikacji naukowych, w tym dwudziestu jeden książek i opracowań zwartych, licznych głoś do orzeczeń Sądu Najwyższego i artykułów z zakresu postępowania karnego, prawa wykroczeń, administracyjnego, gospodarczego oraz prawa energetycznego (związanych z energią odnawialną, efektywnością energetyczną, kogeneracją, koncesjonowaniem, czy rynkiem paliw ciekłych). Jest redaktorem i współautorem m.in. komentarza dyrektywy 2009/28/WE (2018 r.) oraz komentarza do Prawa energetycznego (2016 r.) oraz autorem podręczników Podstawa prawa (2020) i Encyklopedyczny zarys prawa. Prawo dla ekonomistów (2005).

**Tomasz Drzał** – autor licznych opracowań dotyczących rozwoju klastrów energii oraz rynku PV w Polsce i Europie. Z ramienia Krajowej Izby Kłastrów Energii konsultuje prace projektu KLASZTER przy Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Również jako przedstawiciel KIKE, brał udział w pracach grupy roboczej Ministerstwa Klimatu i Środowiska, współtworząc raport „Rekomendacje - Sprawiedliwa Transformacja”. Doświadczony menedżer, specjalizujący się w dziedzinie komunikacji projektów energetycznych. Jest prawnikiem, absolwentem wydziału prawa Uniwersytetu Warszawskiego oraz Szkoły Prawa Amerykańskiego Levin College of Law. Aktualnie Tomasz Drzał odpowiada za koordynację Klastra Energii w Polkowicach, na obszarze 5 gmin. Jest autorem strategii tego klastra. Jest również współautorem m.in. strategii: Łęczyńskiego Klastra Energii, Klastra Energii w Siemianowicach Śląskich, Klastra Energii w Głogowie, Klastra Energii Pogórza Kaczawskiego oraz strategii Transformacji Energetyki Łęczyńskiej.

**Wojciech Modzelewski** - prawnik Fundacji ClientEarth Prawnicy dla Ziemi. Specjalizuje się w regulacyjnych aspektach sektora energetycznego ze szczególnym uwzględnieniem sektora OZE oraz gazu ziemnego. Autor raportu „Sieci - wąskie gardło polskiej transformacji energetycznej”.

**Lech Sitnik** - od 1976 r. profesor na Wydziale Mechanicznym Politechniki Wrocławskiej. Członek Rady Programowej Krajowej Izby Kłastrów Energii i OZE. Wybitny ekspert z zakresu elektroujemności oraz budowy silników elektrycznych. W latach 2014 - 2016 Kierownik Katedry Inżynierii Pojazdów, Wydział Mechaniczny, Politechnika Wrocławska. Autor ponad 300 publikacji naukowych. Przewodniczący Rady Programowej Europejskiego Centrum Certyfikacji Rzeczoznawców Motoryzacji TÜVPOL. Przewodniczący Komisji Skrutacyjnej Rady Wydziału Mechanicznego Politechniki Wrocławskiej. Przewodniczący Komisji Skrutacyjnej Rady Instytutu Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn Politechniki Wrocławskiej. Recenzent Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. Doświadczony ekspert w zakresie patentowania wynalazków (33 zgłoszenia patentowe, 13 przyznanych patentów, 3 wzory użytkowe).

**Mariusz Bednarski** - Członek Rady Programowej Krajowej Izby Kłastrów Energii i OZE. Absolwent Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej, mgr inż. Manager i Project Manager z ponad 20-letnim doświadczeniem w branży energetycznej, OZE i ITC. Ekspert w zakresie wymiarowania wielkoskalowych bateryjnych systemów magazynowania energii. Inżynier, z doświadczeniem w zakresie hybrydowych systemów OZE. Analityk w kwestiach studium wykonalności i studium opłacalności projektów w zakresie banków energii oraz hybrydowych OZE. Ekspert w zakresie technologii bateryjnych i konwersji energii oraz baterii „second life”. Doradca w zakresie umów PPA. Współwłaściciel firmy Vast Energy z grupy IntegraleIT. Dyrektor Projektu Smart City Wrocław – wymiana i instalacja ponad 330 tysięcy inteligentnych liczników AMI we Wrocławiu dla Tauron Dystrybucja





Konferencja naukowa

# Kierunki rozwoju branży Odnawialnych Źródeł Energii w Polsce

23.03.2023 | 9:00 - 14.35

**Krzysztof Budnik** – adwokat, partner w Kancelarii Prawnej Budnik, Posnow i Partnerzy we Wrocławiu, wykładowca akademicki na Uniwersytecie SWPS, Filia we Wrocławiu. Zawodowo zajmuje się m.in. świadczeniem obsługi prawnej przedsiębiorców i przedsiębiorstw funkcjonujących w branży odnawialnych źródeł energii (OZE), w tym fotowoltaiki, obejmuje wsparcie i pomoc prawną na każdym etapie procesu inwestycyjnego.

**Michał Skorupka** – adwokat, partner w Kancelarii Prawnej Budnik, Posnow i Partnerzy we Wrocławiu, wykładowca akademicki na Uniwersytecie SWPS, Filia we Wrocławiu. Zawodowo zajmuje się świadczeniem obsługi prawnej przedsiębiorców i przedsiębiorstw funkcjonujących w branży odnawialnych źródeł energii (OZE), w tym fotowoltaiki, obejmuje wsparcie i pomoc prawną na każdym etapie procesu inwestycyjnego.

**Marek Grzywacz** – dr nauk społecznych w dyscyplinie nauki prawne, wykładowca akademicki, kieruje praktyką prawa energetycznego w NGL Legal. Autor i współautor artykułów, monografii i komentarzy z zakresu prawa energetycznego, bezpieczeństwa surowcowego państwa, prawa publicznego gospodarczego, postępowania administracyjnego i postępowania sądowno-administracyjnego. Uczestnik konferencji, staży naukowych i wyjazdów badawczych m.in. na UC Berkeley (USA), Wuhan University (Chiny), Universidad de Sevilla (Hiszpania), Lund University (Szwecja).

**Kinga Słomka** – radca prawny w dziale umów handlowych oraz dziale nieruchomości w kancelarii – SDZLEGAL SCHINDHELM. Partner w kancelarii od 2019 r. Doradza podmiotom polskim i zagranicznym w obszarze prawa cywilnego – głównie prawa kontraktowego ze szczególnym uwzględnieniem obrotu międzynarodowego oraz prawa administracyjnego, w tym przede wszystkim prawa budowlanego i gospodarki przestrzennej. Wspiera inwestycje na każdym etapie ich wykonywania, począwszy od planowania, przez negocjowanie i zawieranie umów, po wykonanie wiążących kontraktów. Ma doświadczenie w projektach związanych z energetyką, w tym procesach inwestycyjnych dotyczących farm wiatrowych. Jest również jednym ze stałych autorów publikujących artykuły o tematyce OZE w miesięczniku „Energia i Recykling”. Ma bogate doświadczenie w zakresie zagadnień pomocy publicznej i jest autorką licznych opinii prawnych w tym przedmiocie. Ukończyła podyplomowe studia pomocy publicznej w Szkole Głównej Handlowej w Warszawie.

**Mateusz Muchel** - doktor nauk prawnych (Uniwersytet Warszawski), wykładowca akademicki z zakresu prawa Unii Europejskiej w Katedrze Prawa Europejskiego WPIA UW. Naukowo i zawodowo zajmuje się unijnymi regulacjami w obszarze ochrony środowiska, klimatu i energii.

**Karolina Chról** - doktorantka na Uniwersytecie Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, aplikantka adwokacka w ORA w Warszawie, prawnik w dziale doradztwa regulacyjnego w EY Law, członkini Stowarzyszenia z Energią o Prawie, autorka publikacji naukowych oraz referatów na konferencjach ogólnopolskich i międzynarodowych. Naukowo zainteresowana prawem energetycznym, OZE i prawem środowiskowym, w szczególności obywatelskimi społecznościami energetycznymi, ETS, samorządem terytorialnym.

**Jerzy Fijas** – autor Programu Energetycznego Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe. Kierownik projektu „Las Energii”. Projekt zakłada pełne włączenie się w proces zielonej transformacji wszechstronne wykorzystanie zasobów Lasów Państwowych na cele energetyczne związane z OZE oraz źródłami alternatywnymi. Ekspert Narodowego Programu Leśnego. Posiada duże doświadczenie w realizacji projektów krajowych i międzynarodowych.

