**Nowelizacja ustawy o odnawialnych źródłach energii została już opublikowana w dzienniku ustaw.**  
**Oznacza to, że większość przepisów już weszła w życie...**

<https://www.dziennikustaw.gov.pl/D2021000187301.pdf>

**Szkolenie i warsztaty on-line**  
**Nowela ustawy OZE – kierunki zmian**   
**20 grudnia 2021r.**

**PROGRAM**  
**8:15 – 9:00 Logowanie uczestników**  
**9:00 – 9:30 Wprowadzenie i podstawy prawne:**  
**A. Ustawy:**  
- Ustawa OZE,   
**- Nowelizacja ustawy OZE z 17 września 2021,**   
- Ustawa z 17.12.2020 r. o wsparciu morskich farm wiatrowych (MFW) – zakres zamian w uOZE,  
- Prawo energetyczne – uPe, wraz z nowelizacją z 20.05.2021r.,  
- Projekt nowela uPe z 30.04.2021 – kierunki zmian istotne dla rozwoju OZE   
**B. Rozporządzenia – kierunki zamian:**  
- systemowe – warunki i zasady przyłączenia do sieci,   
- projekty rozporządzeń z 21.06.2021 r. w sprawie sytemu pomiarowego, procesów rynku energii i magazynowe.  
- projekty rozporządzeń dotyczące zasad o zgłaszania instalacji prosumenta, spółdzielni energetycznej i bilansowania.  
**C. Kierunki zmian  uOZE – dyrektywy pakietu zimowego - sygnalizacja.**   
- Dyrektywa RED II 2018/2001 i Rozporządzenie 2019/943 – założenia wpływające na dalszy kształt uOZE.  
- Prosumenci, fleksumenci, odbiorcy aktywni, prosumenci zbiorowi, prosumenci wirtualni, obywatelskie społeczności energetyczne, agregatorzy,  
- Redysponowanie jednostkami OZE,  
- Usługi elastyczności – co to jest? - regulacje europejskie a prawo krajowe.  
**D. Struktura rynku energii i planowana struktura rynku energii a OZE**  
**9:30 – 10:15 Nowości w zakresie rozpoczęcia działalności:**  
a) Mała instalacja – nowy zakres wpisu do rejestru,  
b) Moc zainstalowana elektryczna – podejście ustawodawcy,   
c) Zgłoszenie instalacji OSD oraz przyłączenie do sieci – nowela rozporządzenia systemowego z grudnia 2020 r. i podejście regulacyjne,  
d) Kierunki zmian w związku z planowanym uruchomieniem centralnego systemu informacji rynku energii (CSIRE)  i operatora informacji rynku energii (OIRE) – sygnalizacja,  
e) magazynowanie energii a instalacje OZE – rozwiązania z uPe z 20.05.2021 i uOZE,  
f) Zmiany w zakresie wpisu do rejestru,  
g) Koncesja i rejestracja – zakres zmian,  
h) Spory przyłączeniowe a przedłużenie terminu na wprowadzenie energii (art. 81).  
**11:00 – 11:15 przerwa (krótka)**  
**10:15 – 13:15 Nowości w systemach wsparcia:**  
**a) Zakres wsparcia w postaci opustów – kierunki zmian:**  
• Uprawnienia prosumenta - obowiązki sprzedawcy w tym zobowiązanego i OSD – zakres obowiązku zakupu, bilansowania, przekazywania danych pomiarowych oraz okres rozliczenia – nowe podejście, w tym w projekcie uPe z 20.04.2021 r.,   
• Spółdzielnia energetyczna – zasady funkcjonowania, poziom opustu, obowiązki sprzedawcy z urzędu i OSD – zakres obowiązku zakupu, bilansowania, przekazywania danych pomiarowych oraz okres rozliczenia - zakres zmian.   
**b) Świadectwa pochodzenia – nowości i utrwalone rozwiązania:**  
• Obowiązek zakupu energii z instalacji OZE – wydłużenie obowiązku!,  
• Świadectwa zielone, błękitne, brązowe – co, jak, kiedy - sygnalizacja?  
• Zakres obowiązku poszczególnych podmiotów w tym obowiązki odbiorców przemysłowych,  
• Zakres uprawnień ministra właściwego ds. energii w zakresie określenia poziomu obowiązku oraz ilości biomasy pochodzenia rolniczego,  
• Poziom korekty świadectw dla instalacji wielopaliwowych.   
**c) System aukcyjny – zakres przyjętych zmian:**  
• prekwalifikacja  
• rozpoczęcie wytwarzania energii przed wygraniem aukcji a możliwość udziału w systemie aukcyjnym,   
• nowe podejście do „wieku urządzeń”,  
• wydłużenie terminów sprzedaży przed aukcją i prawa do wsparcia,  
• struktura koszyków aukcyjnych,   
• przedsiębiorstwo w trudnej sytuacji albo z obowiązkowym zwrotem pomocy publicznej,    
• zmiana zasad wyznaczania maksymalnej ilości i wartości,  
• struktura cen referencyjnych,  
• zmiany w zakresie przygotowania i złożenia oferty aukcyjnej,  
• możliwość zmiany oferty która wygrała aukcje – zasady i obszary!   
• nowości w obszarze rozstrzygnięcia aukcji,  
• wydłużenie okresu wsparcia i obowiązków sprzedawców zobowiązanych,  
• zmiany w zakresie sprzedaży instalacji po aukcji,  
• nowe zasady dotyczące obowiązku zakupu i rozliczania salda ujemnego po aukcji,  
• nowe podejście do sankcji za brak realizacji inwestycji,  
• dodatkowe obowiązki instalacji OZE wytwarzających w kogeneracji,  
• nowe podejście do rozliczania „dodatniego” ujemnego salda (+15).  
**13:15 – 14:00 Przerwa (długa)**  
**14:00 - 15:00 Nowości w systemach wsparcia – ciąg dalszy**  
**d) System stałej ceny lub premii - zmiany:**  
• kiedy i dla kogo FiT i FiP – zmiany przedmiotowe,  
• wsparcie FiT lub FiP a podmiot w trudnej sytuacji,  
• wydłużenie wsparcia,   
• nowe okresy wsparcia (+10),  
• przepadek zabezpieczenia – warunki,   
• zakres obowiązków podmiotu chcącego skorzystać, w tym przechodzącego do systemu FIT lub FIP,   
• nowa migracja – kto i do kiedy?   
• Zaświadczenia FiT lub FiP – okres przejściowy (13),  
• Zakres stosowania zmienionej ustawy do podmiotów korzystających ze świadectw lub „aukcyjnych” (14) .  
**15:00 – 15:30 Co nowego w systemie kar i zakres ochrony sądowej?**  
**15:30 – 16:00 Przepisy przejściowe i wykonawcze:**  
a) Małe instalacje w okresie przejściowym,   
b) Świadectwa a możliwość korzystania z FIT lub FIP w okresie przejściowym (11),  
c) Zasady postępowania  z wnioskami o migrację (12),   
d) Notyfikacja pomocy,  
e) Pomoc publiczna w 2021r. w aukcjach dodatkowych (14)  
f) Rozliczenie dodatniego salda w okresie przejściowym,  
g) Wejście w życie.  
**16:00-16:15 Podsumowanie, dyskusje, pytania i zakończenie warsztatów.**

**Dyskusja przewidywana po każdym bloku tematycznym**

**Zdzisław Muras – dr nauk prawnych, radca prawny, wieloletni pracownik URE doświadczony wykładowca akademicki i MBA.** Autor i współautor kilkudziesięciu publikacji naukowych, w tym dwudziestu jeden książek i opracowań zwartych, licznych glos do orzeczeń Sądu Najwyższego i artykułów z zakresu postępowania karnego, prawa: wykroczeń, administracyjnego, gospodarczego, europejskiego oraz prawa energetycznego i ustawy odnawialnych źródłach energii - związanych z energetyką odnawialną, efektywnością energetyczną, kogeneracją, koncesjonowaniem, czy rynkiem paliw ciekłych oraz statusem odbiorców przemysłowych. Jest redaktorem i współautorem m.in. komentarza do Prawa energetycznego (2016) i Komentarza do dyrektywy 2009/28/WE – Dyrektywa OZE (2018), oraz autorem podręczników Podstawy prawa (2020) i Encyklopedyczny zarys prawa. Prawo dla ekonomistów (2005).