**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).