

Program¹

Warsztatów dla Grupy Roboczej ds. Nowej Perspektywy Finansowej 2021-2027
w ramach krajowej sieci organów środowiskowych i instytucji zarządzających funduszami
unijnymi „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju”

10 maja 2022 r.

w formie on-line przy wykorzystaniu systemu MS TEAMS

8:00 - 8:10 Rozpoczęcie spotkania

8:10 - 9.30 Aspekty prawne:

- a) ustawa prawo energetyczne i przyłączenia do efektywnych sieci ciepłowniczych;
- b) rozporządzenie komisji europejskiej w sprawie obliczania energii OZE z pomp ciepła;
- c) ustawa o certyfikacji budynków i warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz rozporządzenie dot. metodologii obliczeń charakterystyki energetycznej budynków;
- d) Polityka Energetyczna Polski do 2040 roku;
- e) Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 5 lipca 2013 roku zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;
- f) zmiany w ustawie o OZE.

9:30 - 9:50 Przerwa

9:50 - 11:20 Aspekty prawne c.d.:

- g) inwestycje w OZE wymagania prawne na przykładzie farmy fotowoltaicznej;
- h) linia bezpośrednia – prawo energetyczne a dyrektywa UE.

11:20 - 11:40 Przerwa

11:40 - 13:10 Dobór techniczny urządzeń:

- a) kłopoty z przyłączami i moc przyłączeniowa;
- b) współpraca z pomp ciepła z fotowoltaiką;
- c) dolne źródło do pomp ciepła;

¹Organizator zastrzega sobie prawo zmiany agendy



- d) precyzyjny dobór pomp ciepła i innych urządzeń OZE do potrzeb. Zasada 1/3 mocy szczytowej w OZE;
- e) wysokotemperaturowe pompy ciepła jako metoda termomodernizacji budynków zabytkowych;
- f) odzysk energii z procesów przemysłowych, kogeneracja i sieci ciepłownicze.

13:10 - 13:40 Przerwa

13:40 - 14:20 Elektrownie wiatrowe

14:20 - 14:30 Przerwa

14:30 - 15:45 Kwestie środowiskowe:

- a) obliczenia emisji CO₂ np. z pomp ciepła, kotła na biomasę, kotła na gaz ziemny itp.;
- b) zastosowanie czynników naturalnych w pompach ciepła a nie F-gazów;
- c) redukcja emisji pyłów i niskiej emisji- to najbardziej poprawia jakość powietrza.

15:45 - 16:00 Podsumowanie pytania i odpowiedzi

16:00 Zakończenie spotkania

¹Organizator zastrzega sobie prawo zmiany agendy

