

**PROGRAM BRANŻOWEGO SZKOLENIA ZAWODOWEGO:**

Temat: Modernizacja i repowering elektrowni wodnej.

Data 8-10.04.2026 r.

**OSOBY DOROSŁE**
**Dzień 1.**

<b>Godziny</b>	<b>Treść modułu</b>
08:30 – 09:00	<b>Rejestracja uczestników</b>
09:00 – 10:30	Podstawy prawne przedsięwzięć polegających na modernizacji i repoweringu elektrowni wodnych
10:30 – 10:40	<b>Przerwa kawowa</b>
10:40 – 12:10	Systemy wsparcia i źródła finansowania inwestycji odtworzeniowych i modernizacyjnych
12:10 – 13:40	Procedura i dokumenty wymagane przy przeprowadzaniu repoweringu elektrowni wodnej
13:40 – 14:10	<b>Przerwa obiadowa</b>
14:10 – 15:40	Procedura i dokumenty wymagane przy przeprowadzaniu modernizacji elektrowni wodnej
15:40 – 17:10	Planowanie modernizacji/repoweringu elektrowni wodnej w sposób umożliwiający skorzystanie z instrumentów wsparcia dla odnawialnych źródeł energii
17:10 – 17:20	<b>Przerwa kawowa</b>
17:20 – 18:05	Rola podmiotów i instytucji z otoczenia energetyki wodnej w procesie repoweringu i modernizacji

**Dzień 2.**

<b>Godziny</b>	<b>Treść modułu</b>
09:00 – 10:30	Urządzenia i budowle hydroenergetyczne i towarzyszące oraz wyposażenie elektrowni wodnej
10:30 – 10:40	<b>Przerwa kawowa</b>
10:40 – 11:25	Urządzenia i budowle hydroenergetyczne i towarzyszące oraz wyposażenie elektrowni wodnej
11:25 – 12:55	Definicja i elementy instalacji OZE (2)
12:55 – 13:40	Dokumenty i procedury związane z rozbiórką lub demontażem urządzeń w istniejącej instalacji i montażem lub budową nowej instalacji w miejsce dotychczasowej
13:40 – 14:10	<b>Przerwa obiadowa</b>
14:10 – 14:55	Dokumenty i procedury związane z rozbiórką lub demontażem urządzeń w istniejącej instalacji i montażem lub budową nowej instalacji w miejsce dotychczasowej
14:55 – 16:25	Realizacja inwestycji modernizacyjnych i odtworzeniowych w elektrownie wodne
16:25 – 16:35	<b>Przerwa kawowa</b>
16:35 – 18:50	Przykłady dobrych praktyk przy realizacji inwestycji

**Dzień 3.**

<b>Godziny</b>	<b>Treść modułu</b>
09:00 – 10:30	Podstawowe zasady działania rynku energii w kontekście odnawialnych źródeł energii
10:30 – 10:40	<b>Przerwa kawowa</b>
10:40 – 12:10	Aspekty ekonomiczne i prawne związane ze sprzedażą energii i systemami wsparcia dla odnawialnych źródeł energii, w tym w szczególności w kontekście inwestycji modernizacyjnych i odtworzeniowych
12:10 – 13:40	Rola podmiotów i instytucji z otoczenia rynku energetyki wodnej podczas wytwarzania energii
13:40 – 14:10	<b>Przerwa obiadowa</b>
14:10 – 15:40	Szacowanie rentowności przedsięwzięcia polegającego na modernizacji i re-poweringu elektrowni wodnej
15:40 – 17:10	Obowiązki wytwórcy i procedury kontrolne przy realizacji inwestycji w re-powering i modernizację oraz związane ze sprzedażą energii w ramach systemów wsparcia
17:10 – 17:20	<b>Przerwa kawowa</b>
17:20 – 18:05	Obowiązki wytwórcy i procedury kontrolne przy realizacji inwestycji w re-powering i modernizację oraz związane ze sprzedażą energii w ramach systemów wsparcia