



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Projekt opracowany przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Poznaniu.

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Planu Działania Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 - Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Nazwa formy edukacyjnej: Szkolenie z wyjazdem studyjnym

Termin realizacji: 2 – 5. październik 2018 r.

Temat szkolenia: „Kreatywne zastosowanie OZE w praktyce”

Miejsce realizacji: CDR w Brwinowie O/Poznań,

HARMONOGRAM SZKOLENIA

Data	Czas realizacji (godzina od – do)	Liczba godzin	Temat zajęć	Instytucja
	I dzień			
2. października 2018	8:00-9:00		Śniadanie	
	9:00-9:30	0,5	Rejestracja uczestników w CDR O/Poznań. Powitanie i przedstawienie programu szkolenia.	CDR O/Poznań
	9:30-11:00	2	Przykłady wykorzystania OZE w budownictwie pasywnym – aspekt ekonomiczny	Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny
	11:00-11:45	1	Produkty finansowe Wielkopolskiego Funduszu Rozwoju sp. z o.o. wspierające rozwój MŚP z terenu województwa wielkopolskiego	Wielkopolski Fundusz Rozwoju w Poznaniu
	11:45-12:30	1	Możliwości rozwoju i aktualny stan prawny odnawialnych(OZE) w Polsce	Wielkopolska Agencja Zarządzania Energią
	12:30-12:45		Serwis kawowy	
	12:45-13.30	1	Możliwości finansowania projektów wykorzystujących OZE.	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu
	13:30-14:15	1	Obiad	
	14:15-15:00	1	Zasady rozliczania energii elektrycznej przez firmy energetyczne oraz możliwości obniżania rachunków poprzez wykorzystanie odnawialnych źródeł energii(OZE).	Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego

	15:00-15:45	1	Działania szkoleniowe Centrum Doradztwa Rolniczego na rzecz rozwoju OZE w Polsce.	Centrum Doradztwa Rolniczego w Poznaniu
	15:45-16.00		Serwis kawowy	
	16:00-16:45	1	Przykłady wykorzystania odnawialnych źródeł energii (OZE) w praktyce w Wielkopolsce	Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego
	17:00-17:30		Kolacja w CDR O/Poznań	CDR O/Poznań
	17:45-19:00		wyjazd na z CDR O/Poznań Spotkanie na plantacji Oxytree w Chybach k/Poznania	Spotkanie z Panem Michałem Maleckim właścicielem plantacji
	19:00-22:30		Wyjazd na nocleg na teren, na którym odbywać się będzie wyjazd studyjny. Zakwaterowanie w hotelu na miejscu.	
	II dzień			
3. października 2018	8:00-9:00	1	Trzęsacz. Śniadanie w hotelu.	
	9:00		Wyjazd na farmę łososia w Dreżewie.	Jurassic Salmon Sp. z o.o., Dreżewo 25
	9:30-11:30	2	Spotkanie z kierownikiem farmy: 1. Wykorzystanie geotermii w produkcji łososia. 2. Produkcja łososia-rynki zbytu.	dr inż. Michał Kowalski
	11:30-14:00	2	Przejazd do Szczecina. Spotkanie z przedstawicielem Wspólnoty Mieszkaniowej „Pszczelna”. Racjonalizacja kosztów energii przez zastosowanie instalacji fotowoltaicznych.	SM „Pszczelna” Szczecin
	14:00-14:45	1	Szczecin. Obiad	
	14:45-18:30	5	Przejazd do Trzęsacza. Konkurs wiedzy o odnawialnych źródłach energii. Warsztaty praktyczne: pomiary prędkości wiatru, pomiary poboru prądu oraz wykorzystanie kamery na podczerwień w smartfonie.	mgr inż. Ewa Kwapich, mgr inż. Przemysław Lecyk
	18:30-20:00	1	Trzęsacz. Kolacja w hotelu.	
	III dzień		Trzęsacz. Śniadanie w hotelu.	
4. października 2018	8:00-9:00	1	Wyjazd do Koszalina.	
	9:00-11:00	2	Wizyta w firmie KOSPEL produkującej kolektory słoneczne i pompy ciepła. Spotkanie z przedstawicielem firmy. Zapoznanie się ze specyfiką produkcji. Instalacji OZE	Dariusz Michalski KOSPEL Koszalin
	11:30-13.30	2	Przejazd i wizyta na Politechnice Koszalińskiej. Spotkanie z przedstawicielem Politechniki. Przedstawienie zakresu działań. Omówienie projektu – Rolniczej suszarni hybrydowej.	Dr Kazimierz Sławiński Politechnika Koszalińska

	13:30-14:30	1	Koszalin. Obiad.	
	14:30-16:00	1,5	Przejazd do Dzierżęcin i spotkanie z właścicielem elektrowni wodnej.	Jan Nowacki, Jamno 1
	16:00-17:30	2,5	Przejazd do miejscowości Dobre. Spotkanie z rolnikiem i obejrzenie instalacji fotowoltaicznej	Ireneusz Nowak Dobre 18
	17:30-18:30	1	Przejazd do miejscowości Grzmiąca. Wizyta w biogazowni rolniczej 1,6 MW	Arkadiusz Witkowski Grzmiąca
	18:30-20:00	1,5	Trzęsacz. Kolacja.	
	IV dzień			
5. października 2018	7:30-8.30	1	Trzęsacz. Śniadanie w hotelu	
	9:00-13:00	4	Wyjazd do Miastka Spotkanie z przedstawicielem Klastra energii	Aleksander Szopa Prezes Miastckiego Towarzystwa Gospodarczego
	13:00-14:00	1	Obiad na trasie	
	14:00-16:00	2	Przejazd do Drawska Pomorskiego. Spotkanie na plantacji wierzby energetycznej	Kamila Siwek Drawsko Pomorskie
	16:00-19:00	3	Wyjazd do Poznania	