

Dowód nr 4 - Działania zespołu badawczego na terenach gmin i klastrów energii nie objętych projektem GSE

Listy referencyjne



Tyski Klaster Energii

al. Piłsudskiego 12, 43-100 Tychy | +48 32 325 72 35
biuro@klasterenergii.tychy.pl | www.klasterenergii.tychy.pl
Facebook: Tyski Klaster Energii

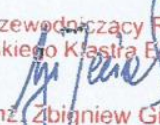
Tychy, 09.08.2021r.

List referencyjny

Regionalne Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej SA jako lider Tyskiego Klastra Energii skupiającego gminę Tychy, gminę Bieruń, Katowicką Specjalną Strefę Ekonomiczną SA oraz ponad 20 innych przedsiębiorstw dba o stworzenie i wdrażanie kompleksowych programów służących budowie energetyki rozproszonej, zapewnienie samowystarczalności energetycznej członków Klastra poprzez wykorzystywanie lokalnych zasobów energetycznych. Planuje też realizację przedsięwzięć inwestycyjnych w zakresie wytwarzania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii i równoważenia zapotrzebowania na energię na obszarze działania Klastra.

Realizacja tych działań wymaga dostępu do bieżącej wiedzy i wyników badań realizowanych przez różne ośrodki naukowe, w tym także przez Politechnikę Częstochowską. Z tej perspektywy cennym źródłem informacji są rekomendacje wynikające z projektu „Gmina samowystarczalna energetycznie” zrealizowanego w 2017 roku przez Politechnikę Częstochowską. Bardzo wartościowe jest również bieżące wsparcie świadczone na rzecz Klastra przez p. dra inż. Macieja Sołtysika reprezentującego Wydział Elektryczny Politechniki Częstochowskiej, a także jego publikacje dotyczące społeczności energetycznych i magazynowania energii.

Głównym celem współpracy i wzajemnego współdziałania jest rozwój energetyki opartej o odnawialne źródła energii, który służyć będzie dążeniu do samowystarczalności energetycznej, poprawie jakości środowiska naturalnego oraz realizacji transformacji energetycznej mieszkańców Tychów i Bierunia.

Przewodniczący Rady
Tyskiego Klastra Energii

mgr inż. Zbigniew Gieleciak

Wołów 12.05.2021

LIST INTENCYJNY

Firma Future Energy Sp. z o. o. została powołana na koordynatora Nadodrzańskiego Klastra Energii, scalającego podmioty chcące aktywnie uczestniczyć w budowaniu lokalnej niezależności energetycznej na terenach gminy Wołów, Prochowice i Brzeg Dolny.

Podejmowane przez nas działania koncentrują się m.in. wokół wsparcia realizacji polityki niskoemisyjnej samorządów lokalnych, współpracy, edukacji i działań promujących rozwój czystych technologii oraz postaw proekologicznych i kreowania wizerunku zielonych gmin.

Jednym z działań w początkowej fazie funkcjonowania Klastra było pozyskanie wiedzy i informacji nt. budowy samowystarczalności energetycznej, przeglądu istniejących rozwiązań organizacyjnych i funkcjonalnych, a także strategii rozwoju klastrów oraz koordynacji na poziomie operacyjnym. Zarówno na etapie inicjującym rozszerzenie klastra, jak i w ramach bieżącej działalności operacyjnej, bardzo pomocne okazały się wyniki projektu „Gmina samowystarczalna energetycznie” zrealizowanego w 2017 roku przez Politechnikę Częstochowską. Szczególnie wartościowa jest seria publikacji dotyczących uwarunkowań samowystarczalności energetycznej każdej z gmin objętych projektem, a także publikacje i prezentacje członków zespołu projektowego w tym dra inż. Macieja Sołtysika.

Operacyjny wyraz współpracy znalazł m.in. odzwierciedlenie w przeprowadzonym w dniu 27 kwietnia 2021 roku webinarium pt. „Klaster energii sposobem na rozwój lokalnego rynku energii, elektromobilności oraz zwiększenia konkurencyjności gospodarczej regionu”, przeprowadzonym przez dra inż. Macieja Sołtysika reprezentującego Katedrę Elektroenergetyki Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej.

PREZES ZARZĄDU

Waldemar Sulok

FUTURE ENERGY

Spółka z o.o.

ul. Piłsudskiego 34/114 65-100 Wołów

NIP 988-03-01-708, KRS 0000879488

KRS: 0000879488

NIP: 988-03-01-708

BPS WROCLAW: 69 1930 1190 2220 0273 8628 0001

TEL: 608 518 085

EMAIL: WS@FUTUREENRGY.COM.PL

KAPITAŁ ZAKŁADOWY: 30 000,00 ZŁ

Nadodrzański Klaster Energii ma zaszczyt zaprosić Państwa na bezpłatne webinarium dotyczące rozwiązań z zakresu OZE - Nowe Perspektywy W SAMORZĄDZIE I PRZEDSIĘBIORSTWIE.

Webinarium

„Klaster energii sposobem na rozwój lokalnego rynku energii, elektromobilności oraz zwiększenia konkurencyjności gospodarczej regionu”

Webinarium adresowane jest do przedstawicieli jednostek samorządu terytorialnego i lokalnych przedsiębiorców z gminy **Wołów, Brzeg Dolny i Prochowice**.

Data

wtorek, 27 kwietnia godz. 12.00-14.30

Prowadzący

dr inż. Maciej Sołtysik, Katedra Elektroenergetyki Wydział Elektryczny Politechniki Częstochowskiej

Wymagane jest wcześniejsze zgłoszenie.