Szanowni Państwo,

Z wielką przyjemnością przedstawiamy powołany **Europejski Klaster Smart Energy „EKSE”.** Podjęliśmy dzielność w zakresie wsparcia projektów energii odnawialnej OZE, w tym zakresie proponujemy wsparcie, profesjonalne doradztwo, centrum kompetencyjne wspierające działalność samorządów, administracji publicznej zainteresowanych zieloną transformacja Polski. Nasza inicjatywa w szczególny sposób wspiera wdrażanie nowego „ZIELONEGO ŁADU”. Naszym celem jest minimalizacja emisji Co2, oraz wyeliminowanie negatywnego wpływu na ekonomię Polski , ale także na lokalne gminne samorządowe jednostki. Nasza działalność w szczególny sposób wspiera lokalne inicjatywy inwestycyjne. Dbamy o lokalny rozwój, pomagając w między innymi takich działaniach:

* poprawa bezpieczeństwa energetycznego na szczeblu samorządowym,
* zwiększenie innowacyjności przedsiębiorstw działających na terenie gminy,
* Doradztwo w zakresie uzyskania efektywności energetycznej dla samorządów,
* Poprawa przepływu informacji pomiędzy instytucjami samorządu i biznesu,
* Zmniejszenie szkodliwych oddziaływań na środowisko naturalne na terenie gminy,
* Wzmocnienie współdziałania samorządu lokalnego, przedstawicieli ośrodków naukowo-badawczych, przedstawicieli uczelni wyższych.

EKSE to unikalna inicjatywa pozwala na całościowe spojrzenie na działalność gminną, zaplanować działania w zakresie OZE, ale także opracować wieloletnie plany inwestycyjne i przybliżyć ich wpływ na lokalną społeczność. Pomożemy w efektywnym opracowaniu i wdrożeniu takiej polityki. Posiadamy szereg doświadczeń i zrealizowanych już programów, które pozytywnie wsparły lokalne społeczności pomagając w osiągnięciu zakładanych celów w polityce rozwojowej, oraz znacznie zwiększyły osiągane przez te Gminy przychody przyczyniając się do rozwoju i znacznego polepszenia lokalnej sytuacji.

* Zwiększa Bezpieczeństwo lokalnych jednostek samorządu terytorialnego oraz prowadzonego na ich terenie biznesu
* Oszczędność kosztów na przesyle energii siecią średniego i wysokiego napięcia,
* Tańsza energia to większa konkurencyjność dla produktów i usług lokalnych przedsiębiorców
* Odporność na energetyczne sytuacje kryzysowe wynikające z czynników zewnętrznych,
* Uniezależnienie od czynników zewnętrznych, np. globalnych zmian cen paliw kopalnych.
* Wspieranie prac badawczo rozwojowych oraz innowacji w zakresie Energetyki

Zapraszamy do zapoznania się z naszą propozycją wsparcia dla twojej gminy. Zapytaj o korzyści

Kontakt [ekse@iges.pl](mailto:ekse@iges.pl) [www.iges.pl/ekse](http://www.iges.pl/ekse) T 501 631 626

**JAK DZIAŁA KLASTER ENERGII ?**

* **Analiza sytuacji elektro energetycznej twojej Gminy**

Specjaliści z EKSE przeanalizują wydatki na energię w Twojej gminie

* **Oferta gwarantująca zmniejszenie kosztów operacyjnych w Gminie**

Przygotujemy program działań dopasowany do struktury zużycia energii Twojej Gminy oraz możliwości technicznych i przesyłowych lokalnej infrastruktury tak, aby łączne wydatki na zakup energii wraz z kosztami spłaty instalacji przynosiły wymienne korzyści

* **Wsparcie przy uzyskaniu Finansowania**

Zapewniamy wsparcie przy uzyskaniu finansowania i formalności związanych z budową koncepcji, programów planów oraz na etapie realizacji w budowie instalacji

* **Wspieramy budowę instalacji**

Realizujemy nadzór nad budowę instalacji w Twojej Gminie.

* **Energia spłaca finansowanie na jej zakup i przynosi inne korzyści**

To dzięki dobrym zarządzaniu produkcją energii j w instalacjach OZE twoja Gmina osiągnie znaczne oszczędności, które pozwolą Twojej Gminie na zmniejszenie łącznych kosztów zakupu energii oraz pomoże lokalnej społeczności w szybszym rozwoju ich działalności.

* **EKSE zapewnia zakup nadwyżek energii lub dostawę brakującego zapotrzebowania**

EKSE organizuje odkup nadwyżki po wysokiej, hurtowej cenie energii oraz dostarcza brakującą energię zużywaną przez Twoją fgminę i jej mieszkańców po obniżonej cenie

* **Wsparcie idei Wirtualnej elektrownia i serwisowania**

Możesz uzyskać dodatkowe przychody przyłączając Twoją instalację do wirtualnej elektrowni EKSE. Pewność działania i ubezpieczenie instalacji zyskasz korzystając z pakietów wspierających