

Wiadomości

Piątek, 12 maja 2017

Ochotnica gościła Dyrektora ds. Energetyki Komisji Europejskiej wraz z Wiceministrami Energii

12 maja br. w Urzędzie Gminy w Ochotnicy Dolnej odbyło się spotkanie dotyczące rozwoju energetyki rozproszonej, ograniczenia niskiej emisji i zapewnienia bezpieczeństwa oraz planów tworzenia Klastra WZE Ochotnica, która ma ogromną szansę zostać objęta pilotażowym programem jako jedna z 7 gmin w Polsce.

W spotkaniu uczestniczył Dyrektor Dyrekcji Generalnej ds. Energetyki Komisji Europejskiej Pan Klaus-Dieter Borchardt, Wiceministrowie Energii Pan Andrzej Piotrowski i Pan Michał Kurtyka wraz z Panią Agnieszką Przesmycką, a także przedstawiciele Zespołu Sterującego Klastra Energii Zielone Podhale - Przewodniczący Zespołu Pan Sławomir Kopeć i Wiceprzewodniczący Pan Edmund Ciesielka. Gminę Ochotnica Dolna reprezentowali Pan Stanisław Jurkowski Wójt Gminy, Przewodniczący Rady Gminy Pan Franciszek Ziemianek, Wiceprzewodniczący Pan Andrzej Sikora, Zastępca Wójta Pani Elżbieta Polczyk, Skarbnik Gminy Pani Agnieszka Zabrzewska, Kierownik Zakładu Gospodarki Komunalnej Pan Zbigniew Chlebek, Kierownik Referatu ds. inwestycji Pan Tadeusz Kudłacz oraz Główny Specjalista Pan Krzysztof Ligęza.

- Dzisiejszy dzień zapisze się w historii Ochotnicy, bowiem jesteśmy w momencie kiedy możemy realnie rozmawiać i przyczyniać się zmiany wizerunku naszej miejscowości, pomagać mieszkańcom, by ich życie było łatwiejsze, a środowisko w którym żyjemy przyjazne
- mówił Wójt Gminy zwracając się o pomoc i wsparcie w realizacji projektu.

Podczas prezentacji multimedialnej Pan Krzysztof Ligęza przybliżył zebranych informacje dotyczące Gminy, w szczególności omówił istniejące na terenie Gminy Odnawialne Źródła Energii wymieniając m.in. farmę fotowoltaiczną w Tylmanowej, wykonane wyspowe instalacje fotowoltaiczne i mikroinstalacje do grzania wody. Zazaczył, że kolejne działania Gminy w zakresie wykorzystania OZE oparte są na współpracy z regionalnymi partnerami w ramach Klastra. Ważnym elementem prezentacji było pokazanie kierunków dalszych działań Gminy, które wstępnie podzielone zostały na 3 etapy.

W zaplanowanych w 3 etapach działaniach, w ramach Klastra, skalkulowanych na blisko 21 mln złotych, planuje się m.in. wykonanie kolejnych instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej i na budynkach mieszkalnych, budowę stacji ładowania pojazdów elektrycznych, budowę trzech biogazowni, wymianę lamp oświetlenia ulicznego na oświetlenie LED, wykonanie stanowisk ładowania telefonów komórkowych w sąsiedztwie wież widokowych, budowę sieci elektrowni wodnych, odtworzenie zakładu, który poza produkcją energii w dawnej technologii stanowiłby swoiste muzeum techniki oraz byłby obiektem turystycznym i krajoznawczym z połowy XX-w., budowę brykociarni

wykorzystującej odpady poprodukcyjne ze stolarni i tartaków zlokalizowanych na terenie Gminy.

Na terenie Gminy Ochotnica Dolna w ostatnich latach wydatkowano blisko 12 mln złotych na inwestycje OZE i inwestycje/instalacje pozwalające na ograniczenie zużycia prądu z sieci energetycznej, wyeliminowanie przerw w dostawie energii jak również ograniczenie niskiej emisji (likwidacja smogu). Wszystkie te działania wyróżniają Gminę Ochotnica Dolna pod względem stopnia zaawansowania i dalekosiężnych planów, dlatego też zrodziła się koncepcja, aby przy współpracy z Klastrem Energii Zielone Podhale wyodrębnić region Ochotnicy jako częściowo samowystarczalny pod względem zaspokojenia potrzeb energetycznych.

- Jesteśmy pod ogromnym wrażeniem nie tylko konsekwentnej realizacji strategicznego zamysłu jak również jasności w planowaniu przyszłych etapów, bo nie jest łatwe, by dokładnie wiedzieć czego się chce, a tutaj dodatkowo te plany są uwiarygodnione sukcesem dotychczasowego postępowania. Z perspektywy Ministerstwa Energii, a także osobistej, gdyż staramy się jeździć po Polsce, odwiedzać, rozmawiać z kreatywnymi i mądrymi ludźmi takimi jak Państwo, widzę tutaj jeszcze ten element fajnej struktury, planowania i ułożenia tego projektu - chwalił działania Gminy Wiceminister Kurtyka pytając jednocześnie w jaki sposób połączyć dwie dynamiki - dynamikę technologii, która się ciągle zmienia z dynamiką naszą ludzką, związaną z mobilizacją mieszkańców i ich licznym zaangażowaniem.

Dyrektor ds. Energetyki Komisji Europejskiej Pan Klaus-Dieter Borchardt wyraził pochwałę dla działań Wójta Ochotnicy i udziału Gminy w tym prekursorskim projekcie. Następnie uczestnicy spotkania przejechali do Tylmanowej, gdzie obejrzeli farmę fotowoltaiczną zlokalizowaną obok oczyszczalni ścieków jako przykładową instalację na terenie Gminy i szereg zamontowanych na domach prywatnych paneli w ramach projektu 600 mikroinstalacji na 600 - lecie Ochotnicy.

Wójt Gminy szczególnie dziękuje pracownikom referatu ds. inwestycji i budownictwa, Skarbnik Gminy oraz wszystkim zaangażowanym pracownikom, radnym uznając udział Ochotnicy w pilotażowym programie za wspólny sukces, sukces uwzględniający potrzeby lokalnej społeczności. Podziękowania kieruje także dla Pani Dyrektora Szkoły Pani Renaty Rusnarczyk za pomoc w sprawnym przeprowadzeniu spotkania w języku angielskim.

Relacja wideo TVPodhale:

