



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach
Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007 - 2013

Tuż przed 10 rocznicą wejścia Polski do Unii Europejskiej, w dniu 29 kwietnia 2014 roku w Niedzicy podpisano umowę na kolejną inwestycję w Odnawialne Źródła Energii, realizowaną przez ZEW Niedzica S.A.

Projekt, pn. „Modernizacja wlotu do Małej Elektrowni Wodnej Smolice” współfinansowany jest przez Unię Europejską w ramach Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013, Działanie 7.2. Poprawa jakości powietrza i zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Budżetu Państwa.


Umowa na wykonanie modernizacji została podpisana z Wykonawcą inwestycji – firmą Skanska S.A. Spółka Akcyjna z siedzibą: ul. Gen. Józefa Zajączka 9, 01-518 Warszawa, wyłonionym w drodze postępowania przetargowego, ogłoszonego w dniu 3 marca 2014r. Wartość kontraktu opiewa na kwotę 1 491 016,82 zł.

Przedstawiciele Inwestora i Wykonawcy – w osobach Dyrektora Zespołu Projektów Skanska S.A. - Stanisława Kity a także Prezesa Zarządu ZEW Niedzica S.A. - Grzegorza Podlewskiego oficjalnie podpisali dokument, na mocy którego możliwa będzie realizacja projektu, pozwalającego na produkcję ok. 1000 MWh czystej energii rocznie, przyczyniając się tym samym, m.in. do poprawy jakości powietrza na terenie Gminy Zator.

W ramach prac zlecono, m.in. wykonanie wszelkich prac geodezyjnych, ziemnych, rozbiórkowych, betonowych, budowlanych i montażowych niezbędnych do przebudowy wlotu do MEW Smolice, w tym również montaż bariery elektryczno-elektronicznej chroniącej ryby przed przedostaniem się do turbiny elektrowni.

Zakończenie robót przewidziano na 31 grudnia 2014 roku.

Załącznikiem do tej informacji są zdjęcia z oficjalnego podpisania umowy z dnia 29.04.2014r. w Niedzicy.


PREZES ZARZĄDU

Grzegorz Podlewski