



W dniu 27 czerwca 2014r. EDF Polska S.A. podpisała z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach umowę pożyczki dla projektu pn. **„Zaprojektowanie, wybudowanie i uruchomienie instalacji odsiarczania spalin metodą mokrą wapienno-gipsową w elektrowni położonej w Rybniku”**.

Spółka otrzyma pożyczkę preferencyjną w kwocie **45 000 000 zł** Planowany całkowity koszt realizacji inwestycji wynosi 234 797 266 zł.

Głównym celem projektu jest zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza generowanych przez Elektrownię w Rybniku, poprzez budowę instalacji mokrego odsiarczania spalin metodą wapienną, w której będą oczyszczane spaliny z istniejących 4 bloków OP-650.

Inwestycja pozwoli na osiągnięcie norm emisyjnych określonych w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych (Zintegrowane zapobieganie zanieczyszczeniom i ich kontrola) – tzw. Dyrektywa IED.

On June 27, 2014 EDF Polska SA signed with Regional Fund for Environmental Protection and Water Management in Katowice a loan agreement for the project entitled "Design, construction and launch of wet flue gas desulfurization installation by wet lime-gypsum technology in the power plant located in Rybnik".

The company will obtain a preferential loan in the amount of 45 000 000 zł. The planned total cost of the investment is 234 797 266 zł.

The main objective of the project is to reduce air pollution generated by the Power Plant in Rybnik, through the construction of a wet limestone flue gas desulfurization installation, where exhaust gases from the 4 existing OP-650 blocks will be purified.

The investment will achieve the emission standards set out in the Directive of the European Parliament and Council no. 2010/75 / EU (dated 24 November 2010) on industrial emissions (integrated pollution prevention and control) - so called IED Directive.