



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. „**Budowa instalacji odazotowania spalin (SCR) dla kotła K7 i K8 w EDF Polska S.A. Oddział w Rybniku**”.

Spółka otrzyma pożyczkę preferencyjną w kwocie **25 000 000 zł**. Planowany całkowity koszt realizacji inwestycji wynosi 134 291 443,79 zł.

Głównym celem projektu jest zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza generowanych przez Elektrownię w Rybniku, poprzez odazotowanie spalin z istniejących kotłów OP-650 (K7 i K8) do poziomu poniżej 200 mg NOx/m³.

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 "Construction of the flue gas denitrification installation (SCR) for boilers 7 and 5 in EDF Poland SA Branch in Rybnik".

The company will obtain a preferential loan in the amount of 25 000 000 zł. The planned total cost of the investment is 134 291 443,79 zł.

The main objective of the project is to reduce air emissions generated by the power plant in Rybnik, through denitrification of flue gas from existing boilers OP-650 (K7 and K8) to a level below 200 mg NOx/m³.

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.