



W dniu 30 czerwca 2014r. EDF Polska S.A podpisała z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie umowę pożyczki dla projektu pn. „**Budowa instalacji odazotowania spalin dla kotłów nr 3 i 4 w EDF Polska S.A. Oddział nr 1 w Krakowie**”.

Spółka otrzyma preferencyjną pożyczkę w kwocie **20 000 000 zł.** z Planowany całkowity koszt realizacji inwestycji wynosi 181 682 206 zł.

Inwestycja polega na budowie instalacji odazotowania spalin dla dwóch kotłów OP-430 (K3 i K4). Głównym celem realizacji projektu jest zmniejszenie do poziomu poniżej 200 mg NO<sub>x</sub>/m<sup>3</sup> emisji tlenków azotu do powietrza, co wpłynie na poprawę jakości powietrza.

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 30, 2014 EDF Polska SA signed with Regional Fund for Environmental Protection and Water Management in Krakow a loan agreement for the project entitled "Construction of the flue gas denitrification installation for boilers 3 and 4 in EDF Poland SA Branch No. 1 in Krakow".

The company will obtain a preferential loan in the amount of 20 000 000 zł. The planned total cost of the investment is 181 682 206 zł.

The project involves the construction of flue gas denitrification installation for two OP-430 boilers (K3 and K4). The main objective of the project is to reduce, to a level below 200 mg NO<sub>x</sub>/m<sup>3</sup>, NO<sub>x</sub> emissions into the air, what will improve air quality.

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.