



EDF Polska S.A. Oddział nr 1 w Krakowie

ul. Ciepłownicza 1  
31-587 Kraków, Polska

Kraków, dn. 24.11.2017

Wojewódzki Inspektorat Ochrony  
Środowiska  
31 – 011 Kraków  
Plac Szczepański 5

**Dotyczy:** optymalizacji pracy kotła wodnego KW-5

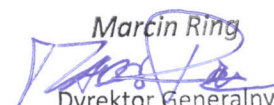
W związku z modernizacją szczytowego kotła wodnego KW-5 mającą na celu przystosowanie go do pracy z instalacją oczyszczania spalin (IMOS), uprzejmie Państwa informujemy o konieczności przeprowadzenia dwuetapowej optymalizacji pracy instalacji i urządzeń pomocniczych kotła pod kątem potwierdzenia osiągnięcia zakładanych parametrów technologicznych.

Realizacja pierwszego etapu optymalizacji planowanego w dniach od 26 listopada do 1 grudnia 2017 r. wymaga pracy kotła w różnych konfiguracjach ruchowych i wymusza konieczność skierowania spalin z kotła KW-5 w tym terminie do komina rozruchowego. Powyższe działanie wiąże się z prawdopodobieństwem wystąpienia widocznej emisji w postaci „ciemnego dymu” z komina rozruchowego.

Pragniemy nadmienić, że przeprowadzenie procesu optymalizacji KW-5 jest elementem programu adaptacji urządzeń wytwórczych Oddziału nr 1 w ramach warunków określonych w Pozwoleniu Zintegrowanym dla instalacji spalania paliw w EDF Polska S.A. Oddział nr 1 w Krakowie.

Jednocześnie informujemy, że o planowanym terminie drugiego etapu optymalizacji powiadomimy Państwa osobnym pismem.

Z poważaniem,

  
Marcin Ring  
Dyrektor Generalny  
Oddziału nr 1 w Krakowie

Rozdz.:

1 x adresat  
1 x Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego  
1 x KWJ