

Strona znajduje się w archiwum.

19 listopada 2013

Nowe instalacje Kogeneracji

19 listopada 2013 r. we Wrocławiu została oficjalnie zainaugurowana budowa instalacji odsiarczania i odazotowania w spółkach Grupy EDF w Polsce. Te inwestycje pozwolą spełnić normy emisyjne obowiązujące od 1 stycznia 2016 r. W ceremonii podpisania „aktu erekcyjnego” wziął udział Wojewoda Dolnośląski Aleksander Marek Skorupa.

Dzięki nowym instalacjom możliwa będzie między innymi lepsza ochrona środowiska dzięki zmniejszeniu emisji tlenków siarki o 80% i tlenków azotu o 66%, spełnienie unijnych norm środowiskowych obowiązujących od 1 stycznia 2016 r. oraz zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego Wrocławia do co najmniej 2035 r. Budowa instalacji odsiarczania spalin (DeSOx) we Wrocławiu kosztować będzie 207 mln zł, natomiast koszt budowy instalacji odazotowania spalin (DeNOx) we Wrocławiu wyniesie 153 mln zł.

Grupa EDF to największy operator elektrowni jądrowych na świecie, światowy lider na rynku energii elektrycznej, obejmuje wszystkie obszary działalności: wytwarzanie (od energetyki atomowej po energetykę odnawialną), dystrybucję, sprzedaż i handel. Międzynarodowa firma o europejskich korzeniach, funkcjonująca w oparciu o wieloletnie relacje partnerskie i umowy współpracy w państwach o dużym wzroście gospodarczym. Działa w Szwajcarii, Belgii, Holandii, Polsce, Słowacji, Austrii, na Węgrzech, we Włoszech, Francji, Wielkiej Brytanii, USA, Brazylii, Chinach, Laosie oraz Wietnamie.



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW

- [Drukuj](#)
 - [Generuj PDF](#)
 - [Powiadom](#)
 - [Powrót](#)
-
-