

---

## EDF Polska podpisał z Alstom Power umowę na budowę instalacji odsiarczania spalin w elektrowni w Rybniku

EDF Polska S.A. i konsorcjum Alstom Power Sp. z o.o. – Alstom Power Italia S.p.A podpisały umowę na wykonanie w systemie pod klucz Instalacji Mokrego Odsiarczania Spalin (IMOS) metodą moką wapienno-gipsową w elektrowni w Rybniku.

Zakres umowy obejmuje opracowanie i zaprojektowanie, zakupy, dostawę, budowę, przeprowadzenie prób i rozruch instalacji odsiarczania spalin (DeSOx) dla najstarszych bloków rybnickiej elektrowni. Instalacja Mokrego Odsiarczania Spalin wykorzystuje sprawdzoną konstrukcję absorberów gwarantującą wysoką efektywność usuwania tlenków siarki SO<sub>2</sub>.

Zakontraktowana instalacja dla 4 najstarszych bloków elektrowni w Rybniku pozwoli zredukować emisję tlenków siarki do poziomu nie wyższego niż 200 mg/Nm<sup>3</sup> i tym samym spełnić wymogi środowiskowe Unii Europejskiej wyznaczone przez dyrektywę IED (Industrial Emissions Directive), która będzie obowiązywać od 2016 r.

Umowa ta jest częścią programu inwestycyjnego Grupy EDF w Polsce mającego na celu dostosowanie mocy wytwórczych do norm środowiskowych i tym samym poprawę jakości powietrza w rejonach działalności Grupy.

### KONTAKT

Katarzyna Majchrzak  
Dyrektor ds Komunikacji  
EDF Polska  
T +48 22 55 65 342  
M +48 781 905 301  
[Katarzyna.majchrzak@edf.pl](mailto:Katarzyna.majchrzak@edf.pl)

## **Grupa EDF w Polsce**

Grupa EDF posiada w Polsce 10% udziału w rynku energii elektrycznej, 15% w rynku ciepła sieciowego i zatrudnia 3300 pracowników w całym kraju. Grupa EDF jest też największym zagranicznym inwestorem w branży energetycznej.

EDF jest największym producentem energii elektrycznej i ciepła w skojarzeniu, zaopatrując w ciepło Kraków, Gdańsk i Gdynię, Wrocław, Zieloną Górę i Toruń.

EDF posiada systemową elektrownię węglową o mocy 1 775 MW w Rybniku.

W Polsce podstawowym źródłem (ponad 90%) energii elektrycznej jest węgiel. Na potrzeby swojej działalności wytwórczej EDF zużywa blisko 7 milionów ton węgla rocznie, co czyni go jednym z trzech największych nabywców tego surowca w kraju.

## **Grupa EDF**

Grupa EDF, jeden z liderów na europejskim rynku energii, jest firmą zintegrowaną, obecną w obszarach wytwarzania, przesyłu, dystrybucji, obrotu oraz sprzedaży energii. Grupa EDF, która jest największym producentem energii elektrycznej w Europie, we Francji posiada przede wszystkim elektrownie jądrowe i wodne, dzięki którym 95,9% wytwarzanej energii nie powoduje emisji CO<sub>2</sub>. We Francji, spółki przesyłu i dystrybucji energii z Grupy EDF eksploatują 1 285 000 km napowietrznych i kablowych linii średnich i niskich napięć oraz 100 000 km sieci wysokich i najwyższych napięć. Grupa posiada 28,6 mln klientów we Francji.

W 2012 roku przychody Grupy wyniosły 72,7 mld euro, w tym 46,2% wypracowano poza Francją. EDF jest notowany na paryskiej giełdzie i wchodzi w skład indeksu CAC 40.