

Alstom zrealizuje dla Grupy EDF pierwszy w Polsce projekt w zakresie zabezpieczenia antykorozyjnego parowników

Alstom Power Sp. z o. o. podpisał z EDF Polska S.A. i Zespołem Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. należących do Grupy EDF kontrakt na realizację prac w zakresie zabezpieczenia antykorozyjnego ścian szczelnych parowników w technologii AmStar dla dziesięciu kotłów zainstalowanych w zakładach Grupy EDF w Polsce.

Jest to pierwszy tego typu kontrakt, jaki będzie realizowany przez Alstom Power w Polsce. AmStar to technologia zabezpieczenia antykorozyjnego powierzchni pracujących w wysokich temperaturach, którą cechuje wysoka odporność na korozję, możliwość aplikacji na obiekcie, mierzalność warstwy powłoki oraz możliwość naprawy uszkodzonej powłoki. Dodatkową korzyścią tej technologii jest zapewnienie długiego okresu gwarancji, to znaczy dwunastu lat na zabezpieczenie antykorozyjne.

Obecnie Alstom realizuje już dwa kontrakty dla Grupy EDF w Polsce. Pierwszy na zaprojektowanie, dostawę i uruchomienie instalacji redukcji tlenków azotu dla czterech kotłów w elektrociepłowni w Gdańsku oraz drugi na zaprojektowanie, dostawę oraz uruchomienie instalacji mokrego odsiarczania spalin również dla czterech kotłów w elektrowni w Rybniku.

Alstom

Alstom jest światowym liderem w dziedzinie energetyki, przesyłu energii elektrycznej oraz transportu kolejowego, wyznaczającym kierunki w zakresie innowacyjnych oraz przyjaznych środowisku technologii. Alstom jest producentem najszybszego pociągu oraz zautomatyzowanego metra o największej przepustowości, dostarcza dla elektrowni zintegrowane rozwiązania realizowane w systemie pod klucz oraz związane z tym usługi dedykowane różnicowanym źródłom energii, włączając energię wodną, jądrową, gazową, konwencjonalną i wiatrową. Oferuje również szeroki wachlarz rozwiązań dla sektora przesyłu energii elektrycznej ze szczególnym ukierunkowaniem na rozwiązania inteligentnych sieci (smart grid). Grupa zatrudnia 96 tysięcy pracowników w prawie 100 krajach świata. Sprzedaż w roku budżetowym 2013/2014 wyniosła ponad 20,3 miliardów Euro.

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.

Kontakt dla prasy:

EDF Polska :

Katarzyna Majchrzak, Dyrektor ds. Komunikacji Korporacyjnej

Tel: +48 22 556 5342, Katarzyna.Majchrzak@edf.pl