

A EDP Renováveis está a celebrar dez anos de operações na Polónia

A EDP Renováveis está presente no mercado da Polónia há dez anos. O primeiro parque eólico construído no nosso país foi na comuna de Margonin e continua a ser, até hoje, o maior parque eólico em funcionamento na Polónia.

Varsóvia, 10 de outubro de 2018: A EDP Renováveis (Euronext: EDPR), a maior produtora mundial de energias renováveis e um dos maiores produtores mundiais de energia eólica, está a comemorar dez anos de operações na Polónia. A investidora ibérica construiu a sua carteira de ativos com um ritmo considerável, começando pela construção de 120 MW de parques eólicos localizados na comuna de Margonin, na província de Wielkopolska. Passados dez anos, seguiram-se seis outros investimentos, totalizando 418 MW de capacidade instalada em energia eólica na Polónia. Isso faz da EDPR a líder do mercado no nosso país.

O parque eólico em Margonin continua a ser o maior ativo a funcionar atualmente na Polónia e consiste em 60 turbinas com a potência total de 120 MW. Isso é o bastante para atender às necessidades energéticas de 100.000 residências durante o período de um ano.

“Quando, há 10 anos, entrámos no mercado polaco, acreditámos que a energia renovável fazia o maior sentido na Polónia. A rede elétrica do país dependia demasiado das energias convencionais, na ausência de fontes naturais alternativas. Portanto, havia perspectivas de longo prazo para a energia eólica”, declarou João Manso Neto, Diretor Executivo da EDPR.

Os investimentos no parque eólico de Margonin serviram como plataforma para a expansão da EDPR na indústria de energias renováveis na Europa. Até à data, a empresa tem marcado a sua presença em 13 países distribuídos pela Europa, a América do Norte e a América do Sul.

Departamento de Comunicação

Rafael Solís, Diretor de Gestão de Comunicação Institucional e de Acionistas

e-mail:
rafael.solis@edpr.com

A EDP Renováveis está entre os principais investidores portugueses na Polónia. Ao lançar o parque eólico na comuna de Margonin, a empresa afirmou que seriam concluídos projetos posteriores.

Além de Margonin, a EDPR gere seis parques eólicos onshore na Polónia, localizados em cinco regiões: o adjacente Pawłowo, na província de Wielkopolska; Korsze, em Warmia e Masúria; Iłża, em Masúria; Radziejów, em Cujávia-Pomerânia, e Tomaszów e Poturzyn, na zona de Lublin.



renewables

A EDP Renováveis na Polónia

A EDPR está entre os maiores produtores polacos de energia eólica, com uma potência total instalada de 418 MW. A EDPR é um operador de sete parques eólicos em toda a Polónia: Margonin e Pawłowo (Wielkopolska), Korsze (Warmia e Masuria), Iłża (Masovia), Radziejów (Kujawy), Tomaszów e Poturzyn (zona de Lublin).

A EDP Renováveis no mundo

A EDP Renováveis (Euronext: EDPR) é líder mundial em energias renováveis e o quarto maior produtor de energia eólica. Com uma carteira estável de projetos, ativos de alta qualidade e uma posição de liderança de mercado, no que diz respeito à exploração em potencial, a EDPR tem vindo a crescer de forma dinâmica, operando em 13 mercados (Bélgica, Brasil, Canadá, Espanha, EUA, França, Itália, Polónia, Portugal, Reino Unido, Roménia, Grécia e México). A Energias de Portugal, S.A. ("EDP"), o maior acionista da EDPR, é líder entre as empresas de energia no que se refere à criação de valor, à inovação e ao crescimento sustentável. A EDP é o maior grupo industrial em Portugal e o único operador português listado durante nove anos no Dow Jones Sustainability (World e STOXX).

Mais informações sobre a EDPR: www.poland.edpr.com.

Departamento de Comunicação

Rafael Solís, Diretor de
Gestão de Comunicação
Institucional e de
Acionistas

e-mail:

rafael.solis@edpr.com