

## EDP RENOVÁVEIS COM PARQUES EÓLICOS NA ROMÉNIA

A EDP Renováveis (EDPR) tem em operação dois parques eólicos na Roménia, no âmbito de projecto executado em regime de *project finance* com um consórcio de bancos europeus liderado pelo Banco Europeu para a Reconstrução e Desenvolvimento (BERD) e pelo IFC (Grupo Banco Mundial).

O projecto consiste em dois parques eólicos num total de 228 MW (90 MW o Pester Wind Farm e 138 MW o Cernavoda Wind Farm) situados em Dobrogea, região do Sudoeste da Roménia, sendo detido em 85 por cento pela EDPR e em 15 por cento por um sócio local, o Renovatio Group.

A construção dos parques foi iniciada nos primeiros meses do segundo semestre de 2009, tendo sido finalizados e colocados

em operação no final de 2010. A EDPR conseguiu obter mais de 180 milhões de euros de dívida no mercado financeiro com vista ao financiamento dos custos do projecto. O projecto está actualmente em operação, recebendo um total de dois Certificados Verdes por MWh gerado, até ao final de 2017.

O projecto representa a primeira negociação financeira de projectos na Roménia no campo da energia eólica

e no sector energético de forma mais vasta. Além disso, *“assinala o financiamento dos primeiros parques eólicos da EDPR na Roménia, demonstrando o forte compromisso da empresa em implementar uma estratégia de financiamento que apoia o crescimento e um forte desempenho financeiro”*, segundo explica a fonte da empresa.

A Sociedade Financeira Internacional, membro do Grupo Banco Mundial, e o





Banco Europeu para a Reconstrução e o Desenvolvimento (BERD) financiaram o projecto e sindicaram parte da dívida aos bancos comerciais Unicredit, Société Générale e La Caixa.

Com cerca de 40 por cento da capacidade da energia eólica da Roménia, o projecto transformou eficazmente o mercado da

“Com cerca de 40 por cento da capacidade da energia eólica da Roménia, o projecto transformou eficazmente o mercado da energia eólica do país, ajudando a cumprir as quotas de energia verde da União Europeia e abrindo caminho para outras transacções com projectistas de energia renovável de pequena e grande escala.”

energia eólica do país, ajudando a cumprir as quotas de energia verde da União Europeia e abrindo caminho para outras transacções com projectistas de energia renovável de pequena e grande escala.

Como prova do sucesso do projecto e da sua operação de financiamento, a EDPR ganhou o prémio de “Best Sustainability Deal”, pelo segundo ano consecutivo, na 5ª gala de prémios de Project Finance da EMEA realizada em Junho de 2012 em Londres. No ano anterior, este prémio foi também ganho pela EDPR por um projecto de financiamento para um parque eólico na Polónia.

Até à data a EDPR fechou três financiamentos, na modalidade de *project finance*, com o BERD como banco multilateral. O primeiro foi na Polónia, em 2010, com o financiamento de um parque eólico de 120 MW (Margonin Wind Farm), no qual o papel do Banco, neste projecto liderado pelo Grzegorz Zielinski, foi muito importante desde o momento zero. Na Roménia foram contratualizados dois project finances, sendo também de salientar a colaboração e cooperação do responsável pelo projecto por parte do BERD, Louis Borgo, no financiamento dos dois parques eólicos já referidos (Pestera e Cernavoda).

Criada em 2008, a EDR Renováveis (grupo EDP), com escritórios centrais em Madrid, está hoje presente em

onze países – Bélgica, Brasil, Canadá, Espanha, Estados Unidos, França, Itália, Polónia, Portugal, Reino Unido e Roménia – e três continentes. Em 2011 consolidou-se como o terceiro maior *player* no sector da energia eólica e, até 2015, irá aumentar a sua capacidade em 2,3 GW, investindo em energia eólica e solar.

A fase de construção de um parque eólico dura em média entre 9 e 12 meses, dependendo da dimensão do projecto, e tem uma vida útil expectável de 25 anos. Como proprietário e operador dos parques eólicos, a EDPR “*está empenhada em garantir a longo prazo a manutenção das melhores condições operacionais dos seus projectos, para benefício dos accionistas e ‘stakeholders’, ao mesmo tempo que reduz ao mínimo os impactos ambientais da sua actividade*”, acrescenta a mesma fonte. ■

## EDP Renováveis

Serrano Galvache, 56 - Edifício OLMO, 7  
planta  
28033 Madrid, Espanha  
Tel.: +34 902 830 700

[www.edpr.com](http://www.edpr.com) 