

Statkraft adquire espanhola Enerfín e aumenta seu portfólio renovável global

No Brasil, a operação, que vai incluir nove parques eólicos, permitirá que a Statkraft chegue a 2.0 GW, considerando as aquisições anunciadas, projetos em construção e empreendimentos em operação.

A Statkraft, líder em energia hidrelétrica internacionalmente, e a maior geradora de energia renovável da Europa, fechou o acordo para aquisição da Enerfín, subsidiária renovável da espanhola Elecnor. A transação posiciona a Statkraft, no Brasil, como um dos três maiores geradores de energia eólica.

No Brasil, a Statkraft passará a administrar nove parques eólicos em operação, agregando 632 MW no seu portfólio. Os empreendimentos estão situados no Rio Grande do Sul e Rio Grande do Norte. Em construção são 68 MW, localizados no Estado de Pernambuco. A transação inclui também um sólido portfólio de projetos em vários estágios de desenvolvimento. Com isto, após a integração, a Statkraft ultrapassará a marca de 2.0 GW em energia renovável.

Para Fernando De Lapuerta, diretor presidente da Statkraft Brasil, a aquisição fortalece ainda mais os planos de expansão da empresa globalmente. “A transação confirma, mais uma vez, o nosso comprometimento com o mercado brasileiro. O país é estratégico para nós e planejamos continuar atuando para contribuir com uma matriz brasileira cada vez mais renovável. Este ano vem sendo muito positivo em aquisições e projetos em construção. Para 2024, um dos nossos focos principais será a integração das atividades da Enerfín com a nossa empresa”.

O ano de 2023 foi marcado por importantes aquisições da Statkraft no Brasil, que, em agosto, assinou a compra de dois parques eólicos da EDP Renováveis, localizados no Rio Grande do Norte. Também foi anunciada, em setembro, a compra de 18,69% do capital da Statkraft Energias Renováveis (SKER), que pertencia à Fundação dos Economistas Federais (Funcfe). Ainda este ano, a Statkraft obteve a aprovação da Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) de sete outorgas dos seus primeiros projetos solares na Bahia. Juntos, eles totalizam 228 MW de capacidade instalada e funcionarão em formato híbrido com os atuais Complexos Eólicos de Brotas de Macaúbas, Morro do Cruzeiro e Ventos de Santa Eugênia, este último o maior empreendimento da Statkraft fora da Europa. O Complexo Ventos de Santa Eugênia está em fase final de obras, mas já iniciou a operação comercial de dois parques eólicos (VSE 2 e VSE 7), após aprovação da Aneel, no fim de 2022.

Sobre a Statkraft

Com 5.700 funcionários em 21 países, a Statkraft é líder em energia hidrelétrica internacionalmente e a maior geradora de energia renovável da Europa. O grupo produz energia hidrelétrica, energia eólica, energia solar, energia a gás e fornece aquecimento urbano.

Com ações pautadas pela ética e transparência, a Statkraft está presente no Brasil desde 2009, com sede localizada em Florianópolis, em Santa Catarina (SC). Atualmente, controla 19 ativos de geração renovável no Brasil, com cerca de 450 megawatts (MW) de potência instalada em operação, de energias eólica e hidrelétrica, e mais de 600 megawatts (MW) de energia eólica em construção no estado da Bahia.

A Statkraft é pioneira em oferecer energia renovável rastreável com garantia de origem no Brasil, certificando, por meio do I-REC (Certificado Internacional de Energia Renovável), a origem da produção de sua energia, o que garante que a operação é sustentável.