

EDP Renováveis arranca operação de dois novos parques eólicos em Itália

29 de Dezembro, 2021

A EDP Renováveis (EDPR) anuncia o início de operação de dois novos parques eólicos de 70 MW (Megawatt) em Itália, elevando para 385 MW a capacidade instalada da empresa naquele país.

Num comunicado, ao qual a Agência Lusa teve acesso, a empresa do grupo EDP refere que os parques eólicos Monte Mattina, de 25 MW, e Sant’Alessandro, de 45 MW, “vão permitir a redução de aproximadamente 86.000 toneladas de emissões de CO2 [dióxido de carbono] por ano e produzir energia suficiente para abastecer mais de 58.000 casas”.

Composto por sete turbinas eólicas de 3,6 MW cada, o parque eólico Monte Mattina está situado na região da Campânia, onde a EDPR já contava com uma capacidade instalada de 35 MW, passando agora a atingir 60 MW. Já o parque eólico Sant’Alessandro conta com 13 turbinas eólicas de 3,45 MW cada e fica situado na região da Basilicata, onde a empresa eleva de 171 MW para 226 MW a capacidade instalada.

A entrada em operação destes dois projetos aumenta a capacidade operacional da EDPR em Itália para um total de 385 MW, dos quais cerca de 100 MW foram ligados à rede este ano.

“A entrada em funcionamento destes dois parques eólicos reafirma a nossa aposta no mercado italiano e contribui para continuar a consolidar a nossa carteira no país”, afirma o presidente executivo (CEO) da EDP e da EDP Renováveis, Miguel Stilwell d’Andrade, assegurando que “estamos empenhados em ser um interveniente fulcral na promoção da energia verde neste mercado, que deverá crescer significativamente na próxima década”.

Segundo a EDPR, quarto maior produtor mundial de energias renováveis, “estes projetos estão alinhados com o compromisso da empresa com a transição energética e a intenção de investir cerca de 19.000 milhões de euros, no âmbito do seu plano estratégico, para implementar perto de 20 GW [Gigawatt] de energias renováveis até 2025”.