



Comunicado à Imprensa

A Elecnor obteve a adjudicação da construção da maior usina fotovoltaica da Austrália no valor de 117,4 milhões de euros

- Bungala Two, que terá uma potência de 137 MWp, e Bungala One formam a maior usina solar fotovoltaica da Austrália com um total de 275 MWp
- A Elecnor é agora a empresa líder do mercado solar no país com o desenvolvimento de quatro instalações fotovoltaicas que somam 375 MWp

Madri, 2 de agosto de 2017. A Elecnor obteve a adjudicação por 173 milhões de dólares australianos (117,4 milhões de euros) da segunda fase do projeto Bungala Solar na modalidade chave-na-mão (EPC). Bungala Two é uma usina solar fotovoltaica de 137 MWp que se junta a Bungala One, adjudicada também à Elecnor no passado mês de abril. Assim, a Elecnor é agora a empresa líder no mercado solar fotovoltaico australiano.

Bungala Solar, no estado de South Australia, é o maior projeto fotovoltaico em construção até a data na Austrália e o maior executado pela Elecnor com esta tecnologia de geração elétrica. O complexo terá uma potência de 374 MWp e será realizado em três fases. As duas primeiras, Bungala One e Bungala Two, terão uma potência instalada de 137 MWp cada uma, um total de 275 MWp. Os restantes 100 MWp estão em fase de desenvolvimento.

Assim como sua predecessora, Bungala One, a Elecnor construirá Bungala Two para o consórcio investidor formado pela Enel Green Power e pela Dutch Infrastructure. A usina terá mais de 437.000 painéis solares dispostos em uma superfície próxima de 250 hectares, que produzirão energia suficiente para abastecer 39.000 lares. Está previsto que a usina evite a emissão anual de 198.000 toneladas de CO₂, equivalentes ao consumo de 85 milhões de litros de gasolina por um motor de combustão. A usina estará operacional no primeiro trimestre de 2019.

Além disso, a Elecnor será encarregue da operação e manutenção das duas usinas durante cinco anos por 17 milhões de dólares australianos, cerca de 11,6 milhões de euros.

Projetos na Austrália

Com este novo projeto, a Elecnor já soma quatro usinas solares fotovoltaicas e se consolida na Austrália como a empresa líder e pioneira em projetos chave-na-mão no âmbito da energia solar fotovoltaica com um total de 375 MWp.

A Elecnor atua na Austrália por meio de uma filial criada em 2014, com sede em Melbourne, cujo foco é o desenvolvimento de negócios de infraestruturas e energias renováveis nesse país.



Sobre a Elecnor

A Elecnor desenvolve projetos de infraestruturas, energias renováveis e novas tecnologias. Tem 13.400 funcionários e realizou vendas em 51 países durante o exercício de 2016. Mais informações em www.elecnor.com

Mais informações:

Jorge Ballester

Diretor de Relações com os Mídia e Comunicação Interna

jballester@elecnor.com

Tel. +34 91 417 99 00

Jesús Martínez de Rioja

jmartinezderioja@gmail.com

Tel. +34 91 702 45 00

+34 629 84 31 61