

# Comunicado de imprensa

# RWE inicia a construção de uma central solar fotovoltaica montada em solo em Portugal

- Obras de construção em curso; plena entrada em funcionamento prevista para 2023
- Tecnologia do modulo bifacial aumenta a produção
- Eletricidade verde para fornecer o equivalente a 42.000 lares portugueses

Essen, 23 de junho de 2022

### Katja Wünschel, CEO Onshore Wind and PV Europe & Australia, RWE Renewables:

"Estamos felizes por contribuir para a transição energética em Portugal com a nossa nova central solar fotovoltaica montada em solo. Numa das regiões mais ensolaradas do país instalaremos mais de 91.000 módulos bifaciais, o que nos ajudará a aumentar a produção de toda a central. Uma vez concluídos em 2023, estes projetos irão reforçar ainda mais a nossa já forte pegada de energias renováveis na Península Ibérica, bem como o nosso portfolio solar global."

A RWE está a fazer bons progressos na expansão do seu negócio fotovoltaico na Europa: Tendo iniciado no ano passado a construção de dois parques fotovoltaicos terrestres, e planeando iniciar a construção de outro em Espanha este verão, a empresa está agora a realizar um novo projeto fotovoltaico em Portugal. O parque solar com uma capacidade planeada de 44 megawatts (MWac) está localizado a sul da capital Lisboa, em Morgavel, Sines. Com cerca de 3.000 horas de sol por ano, é uma das regiões mais ensolaradas do país.

Para este projeto de energia solar a RWE irá utilizar módulos bifaciais de alto desempenho. A vantagem: As células bifaciais são incorporadas num módulo de vidro de dupla face pelo qual a radiação solar pode ser absorvida de ambos os lados - a frente e a parte de trás do módulo.

Os primeiros trabalhos de construção já arrancaram. A instalação de mais de 91.000 painéis solares deverá começar no final do verão, numa área de cerca de 100 hectares. As obras de construção da central fotovoltaica serão realizadas pela Omexom Portugal, e a Construção e Manutenção Eletromecânica (CME) é o empreiteiro das obras de ligação à subestação e à rede.

Após a plena entrada em funcionamento em 2023, a central fotovoltaica Morgavel da RWE será capaz de fornecer o equivalente a aproximadamente 42.000 casas portuguesas com eletricidade verde, e dará um contributo substancial para alcançar os objetivos climáticos locais.

RWE Renewables GmbH Corporate Communications & Public Affairs | RWE Platz 4 | 45141 Essen | Germany T +49 201 5179-5008 | communications@rwe.com | www.rwe.com/press



Como uma das empresas líder de energia renovável, a RWE está a operar centrais fotovoltaicas em todo o mundo - incluindo Limondale, que tem uma capacidade de 249 MWac e é uma das maiores centrais solares da Austrália. Outros projetos solares estão em desenvolvimento ou já em construção, com um forte enfoque na implementação de soluções inovadoras. Este ano, a empresa concluiu o seu primeiro projeto fotovoltaico flutuante sobre um lago. Além disso, a RWE está atualmente a construir centrais solares com sistemas integrados de armazenamento de baterias e está a estudar o desenvolvimento de centrais agrovoltaicas.

Como parte da sua ambiciosa estratégia de crescimento, "Growing Green", a RWE está a acelerar maciçamente o ritmo e está a investir 50 mil milhões de euros na sua atividade principal nesta década. Isto significa uma média de 5 mil milhões de euros por ano para energia eólica offshore e onshore, solar, baterias, geração flexível e hidrogénio. Em energia eólica onshore e solar, a RWE está a expandir a sua capacidade instalada de 7 gigawatts para 20 gigawatts até 2030.

Para mais informações: Sarah Knauber

Porta-voz

RWE Renewables M +49 162 25 444 89 E sarah.knauber@rwe.com

## Fotografias para uso dos media estão disponíveis no RWE Media Centre.

#### RWE

A RWE está a liderar o caminho para um mundo de energia verde. Com uma extensa estratégia de investimento e crescimento, a empresa irá expandir a sua poderosa capacidade de geração de energia verde para 50 gigawatts a nível internacional até 2030. A RWE está a investir 50 mil milhões de euros para este fim nesta década. O portfolio baseia-se em energia eólica offshore e onshore, solar, hidrogénio, baterias, biomassa e gás.

A RWE Supply & Trading fornece soluções energéticas à medida para grandes clientes. A RWE tem localizações nos atrativos mercados da Europa, América do Norte e da região da Ásia-Pacífico. A empresa está a descontinuar, de forma responsável, a energia nuclear e o carvão. Foram definidos roteiros para a descontinuação progressiva, mandatados pelo governo, para estas duas fontes de energia. A RWE emprega cerca de 19.000 pessoas em todo o mundo e tem um objetivo claro: chegar ao zero líquido até 2040. Nesse sentido, a empresa estabeleceu objetivos ambiciosos para todas as atividades que causam emissões de gases com efeito de estufa. A iniciativa Science Based Targets confirmou, que estes objetivos de redução de emissões estão de acordo com o Acordo de Paris. Muito dentro do espírito do objetivo da empresa: a nossa energia para uma vida sustentável.

#### Declarações prospetivas

Este comunicado de imprensa contém declarações prospetivas. Estas declarações refletem os pontos de vista, expectativas e pressupostos atuais da administração, e baseiam-se em informações presentemente disponíveis. As declarações prospetivas não garantem a obtenção de resultados e desenvolvimentos futuros e estão sujeitas a riscos e incertezas conhecidas e desconhecidas. Os resultados e desenvolvimentos futuros podem desviar-se materialmente das expectativas e suposições expressas neste documento devido a vários fatores. Estes fatores incluem principalmente alterações no ambiente económico e competitivo em geral. Além disso, os desenvolvimentos nos mercados financeiros e as alterações nas taxas de câmbio de moeda, bem como as alterações na legislação nacional e internacional, em particular no que diz respeito à regulamentação fiscal, e outros fatores influenciam os futuros resultados e desenvolvimentos da empresa. Nem a empresa nem nenhuma das suas filiais se compromete a atualizar as declarações contidas neste comunicado de imprensa.

#### Regulamento Alemão sobre a Proteção de Dados (GDPR)

Os dados pessoais tratados nos comunicados de imprensa serão tratados em conformidade com os requisitos legais de proteção de dados. Se não estiver interessado em continuar a receber o comunicado de imprensa, por favor informe-nos em <u>datenschutz-kommunikation@rwe.com</u>. Os seus dados serão então apagados e não receberá quaisquer outros comunicados de imprensa da nossa parte a este respeito. Se tiver quaisquer perguntas sobre a nossa política de proteção de dados ou sobre o exercício dos seus direitos ao abrigo da GDPR, queira contactar <u>datenschutz@rwe.com</u>.