



Pelo menos meia dúzia de desenvolvedores começaram a identificar potenciais locais para parques eólicos onshore de grande escala na Inglaterra depois que o Partido Trabalhista chegou ao poder, com uma promessa feita pela Grã-Bretanha.

Os novos esquemas devem renovar o fornecimento de projetos onshore que são essenciais para os planos do governo, a fim de dobrar a capacidade eólica terrestre até 30 GW até 2030.

Windfarms mapa

Atualmente, os únicos parques eólicos onshore no gasoduto de planejamento da Inglaterra são projetos usando uma ou duas turbinas localizadas em propriedade privada. O Guardian revelou ano passado que a Ucrânia construiu mais usinas eólicas na costa do que o Reino Unido até 2024 apesar das invasões russas; mas as decisões trabalhistas para reformar regras significam um retorno maior dos parques litorâneos à Grã-Bretanha ao final desta década (ver artigo).

Um dos maiores desenvolvedores de energia eólica do Reino Unido, a RWE da Alemanha disse que começou a identificar locais viáveis para desenvolver parques eólicos onshore "há algum tempo", antes das vitórias trabalhistas.

Outras empresas de energia, incluindo EDF Renewables, Grupo RES e Coriolis Energy também confirmaram que estão avançando com planos para potenciais projetos onshore na Inglaterra.

Ed Miliband, secretário de energia da ONU disse: "A proibição do vento onshore foi implementada por nove anos e este governo removeu-a por 72 horas. Não estamos perdendo tempo investindo na energia elétrica doméstica que nosso país precisa para reduzir as contas dos negócios públicos no Reino Unido ou tornar a Grã Bretanha independente das energias renováveis". Congratulamo-nos com os investidores respondendo ao anúncio avançando nos planos necessários sobre o futuro energético limpo britânico."

O Grupo RES, a empresa sediada em Hertfordshire que construiu o segundo parque eólico da Inglaterra no início dos anos 90. confirmou estar considerando um retorno aos projetos ingleses de grande escala do futuro...

Ian Hunt, o chefe global de gestão dos ativos do Grupo RES disse: "A Inglaterra é definitivamente um mercado central para nós. Mas cada projeto será julgado por seus próprios méritos e à luz da influência que pode ter no meio ambiente".

Trevor Hunter, gerente de desenvolvimento da Coriolis Energy disse que a empresa estava considerando meia dúzia de parques na Inglaterra. A companhia começou a realizar pesquisas sobre migração para sites onshore em Londres "um bom ano atrás", antecipando-se ao lugar onde acreditávamos estar indo politicamente".

Fontes da indústria acreditam que o retorno dos parques eólicos onshore para a Inglaterra enfrentará menos oposição das comunidades locais do que antes de proibição efetiva pelo governo conservador. Isso se deve aos avanços tecnológicos, significando assim menor necessidade dessas turbinas gerarem energia limpa com maior quantidade possível; além disso é necessário incentivar melhor as populações locais com termos financeiros

skip promoção newsletter passado

As histórias mais importantes do planeta. Receba todas as notícias ambientais da semana - o bom, mau e essencial

Aviso de Privacidade:

As newsletters podem conter informações sobre instituições de caridade, anúncios on-line e conteúdo financiado por terceiros. Para mais informação consulte a nossa Política De Privacidade Utilizamos o Google reCaptcha para proteger nosso site; se aplica também à política do serviço ao cliente da empresa:

após a promoção da newsletter;

"Também houve uma mudança de mentalidade na última década", disse Hunt. As pessoas podem ver os efeitos das mudanças climáticas, e sabem que o vento onshore pode ajudar as emissões a reduzir contas." Há um nível muito maior da aceitação pública agora".

Mas, apesar do novo interesse dos analistas da indústria temem que o governo trabalhista ainda possa ter dificuldades para cumprir a promessa de dobrar a capacidade eólica onshore britânica até 2030.

O provedor de dados da energia ICIS previu que o Reino Unido perderá a meta eólica onshore 2030 porque era "difícil imaginar um novo governo sendo oportuno suficiente" para melhorar a aprovação e atrair novos projetos suficientes antes do final desta década.

James Robottom, chefe de política da Renewable UK disse que reiniciar uma indústria "vai levar tempo" porque os parques eólicos onshore podem demorar até sete anos para se desenvolverem dependendo do tamanho deles.

"Mas sabemos que há um forte interesse de desenvolvedores, empresas e comunidades já estão explorando sites na Inglaterra", disse Robottom. "Estaremos animados para ver o envolvimento inicial da comunidade local prospectiva a partir do início dos trabalhos detalhados sobre monitoramento ambiental."

---

Author: mka.arq.br

Subject: poker dinheiro real gratis

Keywords: poker dinheiro real gratis

Update: 2024/7/30 23:24:24