

**AVISO PÚBLICO DA LICENÇA FEDERAL DA CLEAN AIR ACT
E PERÍODO DE COMENTÁRIOS PÚBLICOS
AGÊNCIA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DOS ESTADOS UNIDOS
REGIÃO 1, DIVISÃO DE AR E RADIAÇÃO**

Para

**South Fork Wind, LLC
56 Exchange Terrace, Suite 300
Providence, Rhode Island 02903**

O escritório da Região 1 da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos (EPA) está propondo emitir uma permissão da Clean Air Act (CAA) para South Fork Wind, LLC (SFW) para a construção e operação de uma fonte de Plataforma Continental Externa (OCS) que será composta por um parque eólico offshore com potencial para produzir 130 megawatts (MW) de eletricidade. A área de trabalho proposta (WA) será localizada em águas federais na Área de locação de energia renovável OCS-A 0517 do Bureau of Ocean Energy Management (BOEM). Em seus pontos mais próximos, a área de trabalho estará aproximadamente 37 km a sudoeste de Martha's Vineyard, Massachusetts. A EPA está propondo emitir a licença aérea da OCS de acordo com a seção 328 da CAA e as regras e regulamentos aplicáveis promulgados sob 40 C.F.R. parte 55, incluindo regulamentos aplicáveis pelo Departamento de Proteção Ambiental de Massachusetts que foram incorporados por referência na parte 55. Estamos solicitando comentários relacionados aos impactos das emissões atmosféricas e ao conteúdo da licença CAA proposta para o parque eólico.

Projeto de Licença Revisado:

Em 24 de junho de 2021, a EPA propôs um projeto de licença inicial para o parque eólico de South Fork. Desde o período inicial de comentários públicos sobre o projeto de licença, os Escritórios Regionais e a Sede da EPA realizaram uma avaliação da aplicação dos requisitos de compensação sob o programa de Revisão de Novas Fontes de Não-Obtenção (NNSR) para fontes OCS sujeitas ao programa de licença aérea OCS na 40 C.F.R. parte 55. A EPA está reabrindo o período de comentários públicos por mais 47 dias para solicitação de comentários sobre uma revisão do projeto de licença que remove a exigência de obter compensações de emissões para emissões de construção. Esta revisão proposta alinha as condições da licença com a Clean Air Act (Lei da Água Limpa) e os regulamentos de Massachusetts no que se refere à compensação de emissões. O projeto de licença revisado mantém os requisitos de tecnologia de controle para fontes de OCS envolvidas em atividades de construção, e o requisito da licença para obter compensações para emissões operacionais também permanece inalterado. A EPA também está aproveitando esta oportunidade para corrigir erros tipográficos e incluir disposições que foram inadvertidamente omitidas do projeto de licença inicial.

Descrição do projeto:

SFW apresentou o pedido de licença para a proposta de construção e operação de um parque eólico de 130 MW na Área de locação de energia renovável OCS-A 0517. Este parque eólico estará localizado em águas federais ao largo da costa de Massachusetts, a cerca de 37 km de Martha's Vineyard e a 30 km de Noman's Land Island. O parque eólico consistirá em até 15 geradores de turbina eólica (WTGs), cabos submarinos entre os WTGs e uma Plataforma de Serviço Elétrico (ESP). Um cabo elétrico de corrente alternada conectará o parque eólico à rede elétrica atual metropolitana em East Hampton, Nova York. A licença proposta para a área de trabalho inclui requisitos para a prevenção de deterioração significativa (PSD) e programas de permissão de NNSR, bem como outros requisitos estaduais e federais de controle de poluição do ar.

Impactos na qualidade do ar:

A análise da qualidade do ar mostrou que o impacto da operação do parque eólico não causará ou contribuirá para uma violação dos padrões nacionais de qualidade do ar ambiente aplicáveis (NAAQS) ou incrementos de PSD. A análise também mostrou que as emissões da fase de construção não causarão impactos significativos para os incrementos de PSD em qualquer área de Classe I (parques nacionais e áreas selvagens). Os NAAQS são padrões

baseados na saúde que a EPA estabelece para proteger a saúde pública com uma margem de segurança adequada. Os incrementos de PSD são projetados para garantir que a qualidade do ar em uma área que atenda aos NAAQS não se deteriore significativamente em relação aos níveis de linha de base. A área de trabalho proposta consumiria no máximo cerca de 97% do incremento de PM_{2.5} PSD de 24 horas localizado ao redor de cada turbina. Além disso, a análise do impacto da qualidade do ar demonstrou que a operação do parque eólico não causará danos adversos aos solos, vegetação ou visibilidade em áreas de Classe I.

Ação da licença da EPA:

SFW apresentou o pedido de autorização aérea OCS inicial para o parque eólico à EPA em 1º de fevereiro de 2019. SFW submeteu alterações subsequentes ao seu pedido de licença original, e a EPA considerou o pedido concluído em 13 de janeiro de 2021. A EPA está propondo a emissão da autorização federal CAA final com base nas informações do aplicativo SFW e atualizações subsequentes do aplicativo e os regulamentos de autorização aérea aplicáveis. O número de licença proposto para esta ação é OCS-R1-04.

Processo de comentários públicos:

A EPA propôs um projeto de licença inicial para um período de comentários públicos de 47 dias, contados de 24 de junho a 9 de agosto de 2021. A EPA está reabrindo os comentários públicos por mais 47 dias (até 6 de dezembro de 2021) para solicitação de comentários sobre uma revisão do projeto de licença que remove a exigência de obter compensações de emissões para emissões de construção. A EPA também está aproveitando esta oportunidade para corrigir erros tipográficos e incluir disposições que foram inadvertidamente omitidas do projeto de licença inicial. Qualquer pessoa interessada pode enviar comentários por escrito sobre as revisões propostas para o projeto de licença aérea OCS durante o período de comentários públicos. A EPA considerará todos os comentários enviados em seu processo de tomada de decisão final, incluindo comentários enviados durante o período inicial de comentários públicos.

Todos os dados enviados pelo candidato estão disponíveis como parte do registro administrativo. Seguindo as orientações dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos EUA e do Escritório de Gestão de Pessoal (OPM) dos EUA que afetam nossos escritórios regionais, a força de trabalho da EPA foi direcionada ao teletrabalho para ajudar a prevenir a transmissão do coronavírus. Enquanto estiver neste status de trabalho remoto da força de trabalho, há limitações práticas na capacidade do pessoal da Agência de permitir que o público analise o registro administrativo pessoalmente no escritório da EPA em Boston. No entanto, quaisquer documentos disponíveis eletronicamente que façam parte do registro administrativo podem ser solicitados mediante contato com Undine Kipka em (617) 918-1335 ou kipka.undine@epa.gov.

Cópias eletrônicas do projeto de licença revisado, fichas técnicas complementares e todos os materiais de apoio também estão disponíveis para revisão no site da EPA em: <https://www.epa.gov/caa-permitting/caa-public-comment-opportunities-region-1>.

O período de comentários públicos sobre o projeto de licença revisado começará na publicação deste aviso e terminará em **6 de dezembro de 2021**. Devido à emergência da COVID-19, a EPA prefere que todos os comentários sejam enviados por e-mail para Undine Kipka em kipka.undine@epa.gov. Se o envio de comentários por e-mail não for viável, os comentários em papel podem ser enviados para o endereço abaixo.

Undine Kipka
Divisão de Ar e Radiação (Código de correio: 05-2)
U.S. EPA Região 1
5 Post Office Square, Suite 100
Boston, MA 02109.

Os comentários também podem ser enviados eletronicamente por meio do site <https://www.regulations.gov> (ID do arquivo **EPA-R01-OAR-2021-0392**).

Todos os comentários recebidos antes ou no final do período de comentários públicos serão considerados para se chegar a uma decisão final sobre a licença. A licença final é um registro público que pode ser obtido mediante solicitação. Uma declaração das razões para as mudanças feitas na licença proposta e as respostas a todos os comentários significativos recebidos serão enviadas a todas as pessoas que enviaram comentários e informações de contato sobre o projeto de licença inicial e o projeto de licença revisado ou que solicitaram notificação da decisão final da licença.

A EPA revisou o projeto de licença para que a SFW modifique as condições referentes a compensações e, por meio deste documento, está reabrindo o período de comentários públicos a fim de que a ação da licença da SFW procure comentários sobre alterações no projeto de licença proposto. Se você acredita que quaisquer condições no projeto de licença revisado são inadequadas ou que nossa decisão inicial de preparar uma licença é inadequada, você deve levantar todas as questões razoavelmente verificáveis e enviar todos os argumentos razoavelmente verificáveis apoiando sua posição até o final do período de comentários públicos. Todos os materiais de apoio que você enviar devem ser incluídos por completo e não podem ser incorporados por referência, a menos que já façam parte do processo administrativo para este processo de autorização ou consistam em estatutos e regulamentos estaduais, tribais ou federais, documentos da EPA de disponibilidade geral ou outros materiais mencionados geralmente disponíveis.

Todos os comentários recebidos serão incluídos na súmula pública sem alterações e estarão disponíveis ao público, incluindo quaisquer informações pessoais fornecidas, a menos que o comentário inclua Informações Comerciais Confidenciais (CBI) ou outras informações cuja divulgação seja restrita por lei. As informações consideradas CBI ou protegidas de outra forma devem ser claramente identificadas como tal e não devem ser enviadas por e-mail. Se um comentarista enviar um e-mail diretamente para a EPA, o endereço de e-mail será automaticamente capturado e incluído como parte do comentário público. Observe que um e-mail ou endereço postal deve ser fornecido com comentários se o comentador deseja receber notificação direta da decisão final da EPA sobre a licença proposta.

Além disso, a EPA realizará uma audiência pública para a licença aérea proposta da OCS às 19h EST em 2 de dezembro de 2021. A audiência será realizada virtualmente via Zoom.gov. Mais informações sobre a audiência pública e instruções de registro estão incluídas no site da EPA em <https://www.epa.gov/caa-permitting/caa-public-comment-opportunities-region-1>. A audiência será conduzida no idioma inglês. Se você precisar de uma acomodação razoável ou tiver necessidades de tradução/interpretação, entre em contato com Undine Kipka em (617) 918-1335 ou envie um e-mail para: kipka.undine@epa.gov até 18 de novembro de 2021. A audiência terminará quando todos os participantes que desejam falar tiverem falado, ou às 21h, o que ocorrer primeiro. Se nenhuma das partes comparecer à audiência até as 20h EST, a EPA encerrará a audiência. Dependendo do número de participantes que desejam falar, o Presidente da Mesa pode estabelecer limites razoáveis para o tempo concedido para declarações orais. Solicitamos, se possível, que forneça uma cópia por escrito de qualquer testemunho que pretenda apresentar durante a audiência. Uma transcrição por escrito da audiência pública será disponibilizada posteriormente. A audiência pública será conduzida de acordo com as regras e procedimentos da 40 C.F.R. § 124.12.

A EPA prosseguirá com a emissão da licença final consistente com os regulamentos na 40 C.F.R. parte 55 e requisitos de procedimentos administrativos na 40 C.F.R. parte 124. Após o encerramento do período de comentários públicos, e após a audiência pública, a EPA emitirá uma decisão de Licença Final e enviará uma cópia da decisão final ao requerente e a cada pessoa que enviou comentários por escrito ou solicitou notificação. No prazo de 30 dias após a notificação da decisão da licença, qualquer parte interessada pode apresentar uma petição para revisão da licença ao Conselho de Recursos Ambientais da EPA consistente com 40 C.F.R. § 124.19.

De acordo com 40 C.F.R. § 124.15, a licença final se tornará efetiva 30 dias após a emissão da licença, a menos que: (1) uma data de vigência posterior seja especificada na licença; ou (2) a decisão da licença seja contestada para o Conselho de Recursos Ambientais da EPA de acordo com 40 C.F.R. § 124.19; ou (3) nenhum comentário resulte em uma mudança na licença proposta ou na negação da licença, caso em que a EPA pode tornar a licença final efetiva imediatamente após a emissão.

A EPA adicionará a licença aérea OCS ao site da Região 1 da EPA em <https://www.epa.gov/caa-permitting/epa-issued-caa-permits-region-1>. Qualquer pessoa pode solicitar uma cópia da autorização aérea final da OCS a qualquer momento, entrando em contato com Undine Kipka em kipka.undine@epa.gov ou (617) 918-1335.

Se você deseja ser adicionado à nossa lista de correspondência para ser informado sobre ações futuras sobre esta ou outras autorizações CAA emitidas pela Região 1 da EPA, envie seu nome e endereço para Equipe de Autorizações Aéreas, Divisão de Ar e Radiação (código postal 05-2) , Região 1 EPA EUA, 5 Post Office Square, Suite 100, Boston, MA 02109, ou inscreva-se para receber notificações em nosso site em: <https://www.epa.gov/caa-permitting/caa-permitting-epas-new-england-region>.