

***Community-based organizations and tribal organizations are receiving this email at the request of the MEPA office in accordance with the new Environmental Justice protocol that went into effect on January 1, 2022. Translated versions of this email are attached in Spanish, European Portuguese, Brazilian Portuguese, Cape Verdean Portuguese Creole, and K'iche'.***

## **ADVANCE NOTICE OF MEPA SINGLE ENVIRONMENTAL IMPACT REPORT FILING**

### **EEA 15941 Eversource Energy and National Grid Acushnet to Fall River Reliability Project – Acushnet, Dartmouth, Fall River, and New Bedford**

NSTAR Electric Company d/b/a Eversource Energy (“Eversource”) and New England Power Company d/b/a National Grid (“National Grid”) (together, the “Companies”) propose to construct, operate, and maintain an approximately 12.1-mile 115-kilovolt primarily overhead electric transmission line along existing rights-of-way between Eversource’s Industrial Park Tap in Acushnet, Massachusetts and National Grid’s Bell Rock Substation in Fall River, Massachusetts (the “Project”). Approximately 7.9 miles of the Project will be in Acushnet, New Bedford and Dartmouth and will be owned and operated by Eversource, and approximately 4.2 miles will be in Fall River and will be owned and operated by National Grid.

The Companies submitted an Expanded Environmental Notification Form (“EENF”) for the Project to the Massachusetts Environmental Policy Act (“MEPA”) Office on November 15, 2018. The MEPA Office published notice of the EENF for public review in the Environmental Monitor on November 21, 2018. On December 28, 2018, the Massachusetts Secretary of Energy and Environmental Affairs issued a Certificate (“Certificate”) on the EENF filing (EEA No. 15941). The Certificate issued by the Secretary scoped the Companies to prepare a Single Environmental Impact Report (“SEIR”) for the Project. The Companies are actively preparing the SEIR to address Project updates and the items scoped by the Secretary in the Certificate and anticipate submittal to the MEPA Office during the Spring of 2022.

Copies of the EENF filing and the Secretary’s Certificate on the EENF can be found on the Project websites listed below. The Project Overview section of the EENF translated into Español, Português, Cape Verdean Kriol, and K’iche are also available on the Project websites. Additionally, Project overview presentations from Public Open House meetings held in June and July 2021 translated into Español and Português are available on the Project websites.

Public notice will be provided upon the filing of the SEIR with the MEPA Office, including information on public comment periods and comment submittal deadlines. This notice will be published in the MEPA Environmental Monitor and within newspapers in general circulation in the project area (The Herald News, The Standard Times, and the O Jornal). The notice will be provided to this group of community-based organizations and tribal organizations, the MEPA Distribution List (that includes State Agencies and Local Municipal Elected Officials, Departments and Commissions) and abutters within 300ft of the project route.

For more information about the Eversource portion of the Acushnet to Fall River Reliability Project, visit <https://www.eversource.com/content/ema-c/residential/about/transmission-distribution/projects/massachusetts-projects/acushnet-to-fall-river-reliability-project>, send an email Eversource at [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) or call 800-793-2202.

For more information specific to National Grid's Fall River portion of the project, visit [www.southcoastreliabilityprojects.com](http://www.southcoastreliabilityprojects.com), send an email to National Grid at [Info@SouthCoastReliabilityProjects.com](mailto:Info@SouthCoastReliabilityProjects.com) or call 833-233-7277.

To request translation of additional documents contained within the EENF or the Secretary's Certificate on the EENF into a language other than English or to request a Project Information webinar for your organization, please send an email Eversource at [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) or call 800-793-2202.

***Organizasons kumunitáriu y organizasons tribal sta ta resebe es email ki Gabinete di MEPA pidi pa manda, di akordu ku nóvu protokólu di Justisa Ambiental ki entra en vigor 1 di janeru di 2022. Versons traduzidu d'es email sta aneksadu na spanhol, portugês europeu, portugês di Brazil, kriolu di Kabu Verdi y K'iche'.***

## **AVIZU ANTISIPADU DI APRIZENTASON DI RILATÓRIU ÚNIKU DI INPAKTU AMBIENTAL DI MEPA**

### **EEA 15941 Prujétu di Konfiabilidadi di Eversource Energy y National Grid di Acushnet ti Fall River – Acushnet, Dartmouth, Fall River, y New Bedford**

NSTAR Electric Company, más konxedu pa Eversource Energy (“Eversource”) y New England Power Company, más konxedu pa National Grid (“National Grid”) (djuntu, “Inprézas”) tene propósta pa konstrui, administra y faze manutenson di un linha di transmision ilétriku aériu di 12,1 milha y 115 kilovolt au longu di diritus di pasaji entri Parki Industrial Tap di Eversource na Acushnet, Massachusetts, y Substason di Bell Rock di National Grid, na Fall River, Massachusetts (“Prujétu”). Serka di 7,9 milha di Prujétu ta ben ser na Acushnet, New Bedford y Dartmouth y ta ben ser propiedad di y administradu pa Eversource, y serka di 4,2 milha ta ben ser na Fall River y ta ben ser propiedad di y administradu pa National Grid.

Inprézas intrega un Furmulariu di Notifikason Ambiental Alargadu (“EENF”) pa kel Prujétu na Gabinete di Lei di Pulítika Ambiental di Massachusetts (“MEPA”), na 15 di nuvénbru di 2018. Gabinete di MEPA publika avizu di EENF pa rivizon públiku, na Environmental Monitor, na 21 di nuvénbru di 2018. Na 28 di dizénbru di 2018, Sekretáriu di Inerjia y Asuntus Ambiental di Massachusetts imiti un Sertifikadu (“Sertifikadu”) sobri aprizentason di EENF (EEA No. 15941). Kel Sertifikadu ki Sekretáriu imiti, orienta Inprézas pa ilabora un Rilatóriu Úniku di Inpaktu Ambiental (“SEIR”) pa Prujétu. Inprézas sta ativamenti ta ilabora SEIR pa aborda atualizasons di Prujétu y kes íten ki Sekretáriu difini, y es ta spéra intrega-l na Gabinete di MEPA durante primavéra di 2022.

Kópias di EENF y di Sertifikadu di Sekretáriu sobri EENF sta na kes *website* di Prujétu indikadu dibaxu. Sekson di Rizumu di Prujétu di EENF, ki traduzidu pa spanhol, portugês, kriolu di Kabu Verdi y K'iche', tanbe sta disponível na *websites* di Prujétu. Aléndisu, aprizentasons di rizumu di Prujétu di riunions abértu pa públiku, ki rializadu na junhu y julhu di 2021, traduzidu pa spanhol y portugês, sta disponível na *websites* di Prujétu.

Ta ben dadu avizu públiku dipos ki SEIR dja sta intregadu na Gabinete di MEPA, inkluidu informason sobri piríudus pa kumentáriu públiku y prazus pa manda kumentáriu. Es avizu ta ben ser publikadu na Environmental Monitor di MEPA y na kes jornal di grandi sirkulason déntu di ária di prujétu (The Herald News, The Standard Times, y O Jornal). Kel avizu ta ben distribuídu pa un grupu di organizasons kumunitáriu y organizasons tribal, Lista di Distribuison di MEPA (ki ta inklui Ajénsias Stadual y Ileitus Munisipal, Dipartaméntus y Kumisons) y propietáriu ki ta fika nun distánsia di ménus di 91 métru di róta di prujétu.

Pa más informason sobri párti di Eversource di Prujétu di Konfiabilidadi di Acushnet pa Fall River, vizita <https://www.eversource.com/content/ema-c/residential/about/transmission-distribution/projects/massachusetts-projects/acushnet-to-fall-river-reliability-project>, manda un email Eversource pa [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) ô txoma pa 800-793-2202.

Pa más informason spisífiku sobri párti di prujétu di Fall River di National Grid, vizita [www.southcoastreliabilityprojects.com](http://www.southcoastreliabilityprojects.com), manda un email pa National Grid pa [Info@SouthCoastReliabilityProjects.com](mailto:Info@SouthCoastReliabilityProjects.com) ô txoma pa 833-233-7277.

Pa pidi traduson di más otu dukuméntu di EENF ô di Sertifikadu di Sekretáriu sobri EENF pa un língua diferenti di inglês, ô pa pidi un webinar di Informason di Prujétu pa bu organizason, manda un email pa Eversource pa [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) ô txoma pa 800-793-2202.

***Organizações baseadas na comunidade e organizações tribais estão recebendo este e-mail a pedido do escritório do Departamento da MEPA, de acordo com o novo Protocolo de Justiça Ambiental que entrou em vigor em 1° de janeiro de 2022. Seguem anexas versões traduzidas deste-mail em espanhol, português europeu, português brasileiro, português creole cabo-verdiano e k'iche'.***

**AVISO ANTECIPADO DE APRESENTAÇÃO DO RELATÓRIO DE IMPACTO AMBIENTAL ÚNICO DE ACORDO COM A MEPA**

**EEA 15941 Projeto de Confiabilidade de Acushnet a Fall River da Eversource Energy e National Grid – Acushnet, Dartmouth, Fall River e New Bedford**

A NSTAR Electric Company, operando sob o nome fantasia Eversource Energy (“Eversource”), e a New England Power Company, operando sob o nome fantasia National Grid (“National Grid”) (coletivamente denominadas “Sociedades Empresárias”), propõem a construção, operação e manutenção de uma linha de transmissão de energia elétrica principalmente aérea de aproximadamente 19,5 km (12,1 milhas) e 115 kilovolts dentro dos limites da servidão de passagem entre a Unidade do Parque Industrial da Eversource, em Acushnet, Massachusetts, e a Subestação Bell Rock da National Grid, em Fall River, Massachusetts (o “Projeto”). Aproximadamente 12,7 km (7,9 milhas) do Projeto estarão situados em Acushnet, New Bedford e Dartmouth e pertencerão e serão operados pela Eversource, enquanto aproximadamente 6,8 km (4,2 milhas) estarão localizados em Fall River e pertencerão e serão operados pela National Grid.

Em 15 de novembro de 2018, as Sociedades Empresárias apresentaram ao Departamento da Lei de Política Ambiental de Massachusetts (“MEPA”, na sigla original em inglês) um Formulário de Notificação Ambiental Ampliado (“EENF”, na sigla original em inglês) relativo ao Projeto. O Departamento MEPA publicou o aviso do EENF para consulta pública no Environmental Monitor em 21 de novembro de 2018. Em 28 de dezembro de 2018, o Secretário de Energia e Assuntos Ambientais de Massachusetts emitiu um Certificado (“Certificado”) relativo à apresentação do EENF (EEA No. 15941). O Certificado emitido pelo Secretário determinou que as Sociedades Empresárias preparassem um Relatório de Impacto Ambiental Único (“SEIR”) para o Projeto. As Sociedades Empresárias estão preparando o SEIR para abordar as atualizações do Projeto e os itens mencionados pelo Secretário no Certificado, e preveem que o documento será apresentado ao Departamento MEPA na primavera de 2022.

Cópias do EENF protocolado e do Certificado do Secretário relativo ao EENF podem ser encontradas nos sites do Projeto, listados abaixo. Também estão disponíveis nos sites do Projeto a seção Visão Geral do Projeto do EENF traduzida para espanhol, português, creole cabo-verdiano e k'iche. Além disso, podem ser encontradas nos sites do Projeto apresentações da visão geral do Projeto realizadas em Audiências Públicas ocorridas em junho e julho de 2021, traduzidas para espanhol e português.

Uma vez apresentado o SEIR ao Departamento MEPA, será feita a notificação pública, incluindo informações sobre períodos e prazos para comentários da comunidade. Esse aviso será publicado no Environmental Monitor do MEPA e em jornais de grande circulação da área do projeto (The Herald News, The Standard Times e O Jornal). O aviso será fornecido a esse grupo de organizações comunitárias e tribais, à Lista de Distribuição do MEPA (que inclui Órgãos Governamentais e Autoridades de Cargos Eletivos Municipais, Departamentos e Comissões) e aos vizinhos localizados a até 91 m (300 pés) da rota do projeto.

Para obter mais informações sobre a parte da Eversource no Projeto de Confiabilidade de Acushnet a Fall River, visite <https://www.eversource.com/content/ema-c/residential/about/transmission-distribution/projects/massachusetts-projects/acushnet-to-fall-river-reliability-project>, envie um e-mail para a Eversource em [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) ou ligue para 800-793-2202.

Para obter informações específicas relativas à parte da National Grid no projeto, visite [www.southcoastreliabilityprojects.com](http://www.southcoastreliabilityprojects.com), envie um e-mail para a National Grid em [Info@SouthCoastReliabilityProjects.com](mailto:Info@SouthCoastReliabilityProjects.com) ou ligue para 833-233-7277.

Para solicitar a tradução de outros documentos contidos no EENF ou o Certificado do Secretário sobre o EENF em um idioma diferente do inglês, ou para pedir a realização de um webinar de Informações do Projeto para a sua organização, envie um e-mail para a Eversource em [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) ou ligue para 800-793-2202.

***Organizações comunitárias e organizações tribais estão a receber este e-mail a pedido do escritório do MEPA, em conformidade com o novo protocolo de Justiça Ambiental que entrou em vigor a 1 de Janeiro de 2022. As versões traduzidas deste e-mail estão anexadas em Espanhol, Português Europeu, Português Brasileiro, Português de Cabo Verde ( Crioulo), e K'iche'.***

## **NOTIFICAÇÃO PRÉVIA DE APRESENTAÇÃO DE UM RELATÓRIO ÚNICO DE IMPACTO AMBIENTAL MEPA**

### **EEA 15941 Eversource Energy e National Grid Acushnet para o Projeto de Confiabilidade de Fall River - Acushnet, Dartmouth, Fall River, e New Bedford**

NSTAR Electric Company d/b/a Eversource Energy ("Eversource") e New England Power Company d/b/a National Grid ("National Grid") (em conjunto, as " Companhias") propõem-se construir, operar, e manter uma linha de transmissão eléctrica de aproximadamente 12,1 milhas e 115 quilovolts, principalmente por via aérea ao longo dos direitos de passagem existentes entre o Industrial Park Tap Eversource em Acushnet, Massachusetts e a Subestação Bell Rock da National Grid em Fall River, Massachusetts (o "Projeto"). Aproximadamente 7,9 milhas do Projeto serão em Acushnet, New Bedford e Dartmouth e serão propriedade e operadas pela Eversource, e aproximadamente 4,2 milhas serão em Fall River e serão propriedade e operadas pela National Grid.

As Companhias submeteram um Formulário de Notificação Ambiental Expandida ("EENF") para o Projeto ao Gabinete de Política Ambiental de Massachusetts ("MEPA") a 15 de Novembro de 2018. O Gabinete do MEPA publicou um aviso do EENF para revisão pública no Monitor Ambiental a 21 de Novembro de 2018. A 28 de Dezembro de 2018, o Secretário de Energia e Assuntos Ambientais de Massachusetts emitiu um Certificado ("Certificado") sobre o registo no EENF (EEA No. 15941). O Certificado emitido pelo Secretário analisou as Companhias para preparar um Relatório Único de Impacto Ambiental ("SEIR") para o Projeto. As Companhias estão a preparar ativamente o SEIR para abordar as atualizações do Projeto e os itens definidos pelo Secretário no Certificado e antecipar a apresentação ao Gabinete do MEPA durante a Primavera de 2022.

Cópias dos documentos do EENF e do Certificado do Secretário sobre o EENF podem ser encontrados nos web sites do Projeto indicados abaixo. A secção Visão Geral do Projeto do EENF traduzida para Espanhol, Português, Crioulo Cabo-Verdiano, e K'iche estão também disponíveis nos web sites do Projeto. Além disso, as apresentações de visão geral do Projeto das reuniões do Public Open House realizadas em Junho e Julho de 2021 traduzidas para Espanhol e Português estão disponíveis nos web sites do projeto.

O aviso público será fornecido após o preenchimento do SEIR junto do Gabinete do MEPA, incluindo informações sobre os períodos de comentários públicos e os prazos para apresentação de comentários. Este aviso será publicado no Monitor Ambiental do MEPA e nos jornais em circulação geral na área do projeto (The Herald News, The

Standard Times, e O Jornal). O aviso será fornecido a este grupo de organizações comunitárias e organizações tribais, à Lista de Distribuição do MEPA (que inclui Agências Estatais e Funcionários, Departamentos e Comissões Municipais Locais Eleitos ) e apoiantes num raio de 300 pés da rota do projeto.

Para mais informações sobre a porção Eversource do Projeto de Fiabilidade de Acushnet para Fall River, visite <https://www.eversource.com/content/ema-c/residential/about/transmission-distribution/projects/massachusetts-projects/acushnet-to-fall-river-reliability-project>, envie um e-mail para Eversource [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) ou ligue o 800-793-2202.

Para mais informações específicas sobre a porção do projeto da National Grid's Fall River, visite [www.southcoastreliabilityprojects.com](http://www.southcoastreliabilityprojects.com), envie um e-mail para a National Grid em [Info@SouthCoastReliabilityProjects.com](mailto:Info@SouthCoastReliabilityProjects.com) ou ligue o 833-233-7277.

Para solicitar a tradução de documentos adicionais contidos no EENF ou o Certificado do Secretário no EENF para uma língua diferente do Inglês ou para solicitar um webinar Informativo do Projeto para a sua organização, por favor envie um e-mail para Eversource [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) ou ligue o | 800-793-2202.



***Las organizaciones comunitarias y las organizaciones tribales reciben este correo electrónico a petición de la oficina de la MEPA de conformidad con el nuevo protocolo de Justicia Ambiental que entró en vigor el 1 de enero de 2022. Se adjuntan versiones traducidas de este correo electrónico en español, portugués europeo, portugués brasileño, portugués criollo de Cabo Verde y K'iche'.***

## **AVISO PREVIO DE LA PRESENTACIÓN DEL INFORME ÚNICO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA MEPA**

### **EEA 15941 Proyecto de fiabilidad de Acushnet a Fall River de Eversource Energy y National Grid – Acushnet, Dartmouth, Fall River y New Bedford**

NSTAR Electric Company, con el nombre comercial Eversource Energy (“Eversource”) y New England Power Company, con nombre comercial National Grid (“National Grid”) (conjuntamente, las “Compañías”) proponen construir, operar y mantener una línea de transmisión eléctrica principalmente aérea de 115 kilovoltios y de aproximadamente 12,1 millas a las servidumbres de paso existentes entre la toma del Parque Industrial de Eversource en Acushnet, Massachusetts y la subestación de Bell Rock de National Grid en Fall River, Massachusetts (el “Proyecto”). Aproximadamente 7,9 millas del proyecto estarán en Acushnet, New Bedford y Dartmouth, y serán propiedad de Eversource, que las explotará, y aproximadamente 4,2 millas estarán en Fall River y serán propiedad de National Grid, que las explotará.

Las Empresas presentaron un Formulario de Notificación Ambiental Ampliado (Expanded Environmental Notification Form “EENF”) para el Proyecto a la Oficina de la Ley de Política Medioambiental de Massachusetts (Massachusetts Environmental Policy Act, “MEPA”) el 15 de noviembre de 2018. La Oficina de la MEPA publicó el aviso del EENF para su revisión pública en Environmental Monitor el 21 de noviembre de 2018. El 28 de diciembre de 2018, la Secretaría de Energía y Asuntos Medioambientales de Massachusetts emitió un certificado (“Certificado”) sobre la presentación del EENF (EEA N.º 15941). El Certificado emitido por el secretario obligaba a las empresas a elaborar un informe único de impacto ambiental (Single Environmental Impact Report, “SEIR”) para el proyecto. Las Empresas están preparando activamente el SEIR para abordar las actualizaciones del Proyecto y los elementos incluidos por el secretario en el Certificado y prevén su presentación a la Oficina de la MEPA durante la primavera de 2022.

Se pueden encontrar copias de la presentación del EENF y del Certificado del secretario sobre el EENF en las páginas web del Proyecto que se indican a continuación. La sección de descripción del proyecto del EENF traducida al español, portugués, criollo de Cabo Verde y K'iche también está disponible en las páginas web del Proyecto. Además, las presentaciones generales del Proyecto de las reuniones a puertas abiertas celebradas en junio y julio de 2021, traducidas al español y al portugués, están disponibles en los sitios web del Proyecto.

La notificación pública se realizará tras la presentación del SEIR a la Oficina de la MEPA, incluida la información sobre los períodos de comentarios públicos y los plazos de presentación de

estos. Este anuncio se publicará en Environmental Monitor de la MEPA y en los periódicos de circulación general de la zona del Proyecto (The Herald News, The Standard Times y O Jornal). La notificación se enviará a este grupo de organizaciones comunitarias y tribales, a la lista de distribución de la MEPA (que incluye a los organismos estatales y a los funcionarios municipales electos, departamentos y comisiones locales) y a los colindantes en un radio de 300 pies del trazado del proyecto.

Para obtener más información sobre la parte de Eversource del Proyecto de fiabilidad de Acushnet a Fall River, visite <https://www.eversource.com/content/ema-c/residential/about/transmission-distribution/projects/massachusetts-projects/acushnet-to-fall-river-reliability-project>, envíe un correo electrónico a Eversource en [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) o llame al 800-793-2202.

Para obtener más información específica sobre la parte de Fall River de National Grid del proyecto, visite [www.southcoastreliabilityprojects.com](http://www.southcoastreliabilityprojects.com), envíe un correo electrónico a National Grid a [Info@SouthCoastReliabilityProjects.com](mailto:Info@SouthCoastReliabilityProjects.com) o llame al 833-233-7277.

Para solicitar la traducción de otros documentos contenidos en el EENF o el Certificado del secretario sobre el EENF a un idioma distinto del inglés o para solicitar un seminario web de información sobre el Proyecto para su organización, envíe un correo electrónico a Eversource a [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) o llame al 800-793-2202.

***Ri taq wokajil xuquje' taq petikilal tajin kakik'am apanoq ri tzij pa k'amk'at je jas ri kta'y apan rumal ri jachokunb'al rech MEPA je jas ri ktoq'ix ri k'ak' rajawaxik rech Utaqanik Ulewal ri xtaqex ukojik pa nab'e q'ij rech nab'e ik' rech kaxlan jubab' 2022. Krachilam kib' pa jolojoj taq ch'awab'al rech ri k'amk'at ri' pa ri español, portugués europeo, brasileño portugués, criollo portugués cabo verd xuquje' k'iche'.***

**JUN B'IXKIL APANOQ RECH RI UYA'IK RI UNIMLAJ TZA XAQ JUN B'IXKIL RECH URIQONIB'AL ULEWAL RECH MEPA**

**EEA 15941 Ch'ob'otal Chak rech ukojob'al tzij rech Eversource Energy xuquje' National Grid Acushnet che Fall River: Acushnet, Dartmouth, Fall River xuquje' New Bedford**

NSTAR Electric Company d/b/a Eversource Energy ("Eversource") xuquje' New England Power Company d/b/a National Grid ("National Grid") (together, ri "Walqilal") kuyak'uj uyakik, binik, xuquje' tzijital wi jun línea rech transmisión eléctrica pa ri k'olib'al ri kutzaq 12.1 millas xuquje' 115 kilovoltios tza cho upam ri rok'wome yo'm che pa taq upam ri Tap rech ri Parque Industrial rech Eversource pa Acushnet, Massachusetts xuquje' subestación Bell Rock rech National Grid en Fall River, Massachusetts (ri "Ch'ob'otal Chak"). Rajko'm 7.9 millas rech Ch'ob'otal Chak kk'ujji' pa Acushnet, New Bedford xuquje' Dartmouth tza kux qech xuquje' kchakux rumal Eversource, rajko'm 4.2 millas kk'ujji' cho upam Fall River tza rechb'al ri National Grid xuquje' kchakux rumal.

Ri Winaqilal xkik'ut jun Wuj Nojisaxik Upam Rech Bixkil Pwi' Ulewal Nimarisam apanoq EENF") che ri Ch'ob'tal Chak che ri Jachakunib'al rech ri Taqonik Ulewal rech Massachusetts ("MEPA") pa 15 rech julajuj ik' rech kaxlan junab' 2018. Ri Jachakunib'al rech MEPA xujub'uj ub'ixik rech EENF che solixik cho upam ri llib'al Ulewal pa 15 rech julajuj ik' rech kaxlan junab' 2018. 21 rech julajuj ik' rech 2018. Pa 28 res kab'lajuj ik' rech 2018, ri Ajtz'ib' Rech K'amq'aaq xuquje' Ulewal rech Massachusetts xresaj jun Wujilal ("Wujilal") pa uwi' uk'utik rech EENF (EEA No. 15941). Ri Wujilal ya'om rumal ri Ajtz'iib' xuya' apan ub'e ri Poq'sib'al Q'inomal che ub'an tza xaq jun B'ixkil rech Uriqob'al Ulewal ("SEIR") rech Ch'ob'tal Chak. Ri Winaqil tza tajin wi kakib'an ri SEIR che uchakuxik ri k'ak'arisanem rech Ch'ob'tal Chak xuquje' ri jastaq upatan b'im kan rumal ri Ajtz'ib' pa ri Wujilal tek'uri' tza ktaq b'ik pa Jachonib'al rech MEPA pa taq awasq'ij rech kaxlan junab' 2022.

Ri uwach rech uk'utik EENF esam kanoq xuquje' ri Wujilal rech ri Ajtz'ib' pwi' ri EENF kakiriqitaj wi pa k'at rech ri Ch'ob'tal Chak ri cholajim apanoq. Ri utas Jurilib'al rech ch'ob'tal chak rech EENF ri q'axem pa español, portugués, criollo, cabo verde xuquje' k'iche' tza k'o apan pa ri k'at rech ri Ch'ob'tal Chak. Xuquje', ri k'utunem chi ronojel rech ri ch'ob'tal chak ri esam pa taq moloj kuk' taq komon ri b'anom kan pa wqib' xuquje' wuqub' ik' rech kaxlan junab' 2021 q'axem pa taq ch'b'al español xuquje' portugués tza k'o apan pa k'at rech ch'ob'tal chak.

Kya'y apan jun b'xkil aretaq kk'ut jas ub'anik ri SEIR pa ri Jachakonib'al rech ri MEPA, rachilam ruk' ri b'ixkil pwi' taq uq'ijolal tzij pwi' xuquje' janik'pa' uxo'l ri tzij kb'an apan pwi'. Ri b'ixkil ri' k'jub'ux ub'ixik pa MEPA Environmental Monitor xuquje' pa ri taq uxo'lq'ijol rech usutixik ronojel ri uk'olib'al le ch'ob'tal chak (The Herald News, The Standard Times xuquje' O Jornal). Ri b'ixkil kya'y apan chike ri jupuq wokajil xuquje' komon ajwaral, le Cholajim ujachik rech MEPA (rachi'l taq Wokajil japatani'b'al xuquje' ajchakib' wokajil rech komon ajwaral ekojinaq, nim tinamit xuquje' taqo'nib'al) xuquje taq k'ulja chu pam ri 300 ri k'o pa ub'e ri ch'ob'tal chak.

Che uriqik nik'aj b'ixkil chik pwi' ri Eversource rech Ch'ob'tal Chak rech kojol utzij ri Acushnet che Fall River, chixok pa <https://www.eversource.com/content/ema-c/residential/about/transmission-distribution/projects/massachusetts-projects/acushnet-to-fall-river-reliability-project>, chitaq jun b'ixkil pa uk'at Eversource che [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) on chixch'aw apan pa 800-793-2202.

Che uriqik nik'aj b'ixkil chik pwi' ri Ch'ob'tal Chak Fall River rech National Grid, chixok pa [www.southcoastreliabilityprojects.com](http://www.southcoastreliabilityprojects.com), chitaq jun b'ixkil pa uk'at National Grid che [Info@SouthCoastReliabilityProjects.com](mailto:Info@SouthCoastReliabilityProjects.com) on chixch'aw apan pa al 833-233-7277.

Che uyak'uxik jun k'exol ch'ab'al ri taq wujil uwi' ri k'o chou pam ri EENF on ri Wujilal rech ri Ajtz'ib' pwi' ri EENF che uq'axexik pa jun ch'ab'al le man are ta ri ch'ab'al inglés on che uta'ik jun seminario pa k'at rech b'ixkil rech ri Ch'ob'tal Chak che ujunamtaxik upam, chitaq apan jun b'ixkil pa k'at che Eversource che [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) on chixch'aw apan pa 800-793-2202.