

ANUNCIO PÚBLICO FINAL

La Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés) ha recibido una solicitud de subvención para la Universidad de Puerto Rico - Ponce. De conformidad con la Orden Ejecutiva 11988 y 44 CFR Parte 9.12, por la presente se da aviso final de la intención de FEMA de proporcionar fondos para este proyecto bajo el Programa de Asistencia Pública (PA).

El viernes 29 de septiembre de 2022 se publicó un Aviso Público inicial para todo el desastre DR-4671 Huracán Fiona. Los comentarios y otra información recibida fueron evaluados en su totalidad por FEMA junto con la evaluación de las consideraciones sociales, económicas, medioambientales y de seguridad. Esta notificación sirve como notificación final específica del proyecto para la acción de financiación de FEMA situada dentro de una Zona Especial de Peligro de Inundación. FEMA ha determinado que la única alternativa viable es financiar las reparaciones de las instalaciones en su ubicación original dentro del Área Especial de Peligro de Inundación antes del evento.

El financiamiento del proyecto propuesto estará condicionado al cumplimiento de todas las leyes federales, tribales, estatales, territoriales y locales, reglamentos, normas sobre llanuras aluviales, requisitos de permisos y condiciones aplicables. Esta acción cumple los requisitos del Programa Nacional de Seguros contra Inundaciones (NFIP).

Entidad responsable: Programa de Asistencia Pública (PA) de FEMA

Solicitante: Universidad de Puerto Rico

Título(s) del proyecto: GM# 746676/PW 02508- Universidad de Puerto Rico- FIONA/MARIA/EQ: UPR of Ponce

Ubicación de las obras propuestas: Sitio 1a (17.99076, -66.60844); Sitio 1b (17.994832, -66.605024); Sitio 2 (17.990927, -66.608227); y Sitio 4 (17.995847, -66.606616).

Ubicaciones de terrenos inundables: Los sitios del proyecto 1a, 1b y 2 están en la Zona AO y el sitio 4 está en la Zona A según el Mapa de Tasas de Seguro contra Inundaciones (FIRM) Panel Número 72000C2030J del 18 de noviembre de 2009.

Trabajo Propuesto: El proyecto consiste en remover y reemplazar cercas de eslabones de cadena en los Sitios 1a y 1b; remover y reemplazar un muro de cabecera (cabezal) de alcantarilla de concreto, muro de ala (aletas) y delantal (faldon) en el Sitio 2; y remover y reemplazar un transformador de subestación eléctrica en el Sitio 4. La mitigación de riesgos propuesta en los emplazamientos 1a y 1b consiste en reforzar el conjunto de la valla reduciendo la distancia entre los postes, aumentando la profundidad de la conexión a tierra de los postes y añadiendo aditivos de fibra a los postes para aumentar la resistencia a la tracción; y en el emplazamiento 4, instalar un dispositivo de protección contra sobretensiones.

Alternativas del proyecto: Se consideraron las siguientes alternativas: (1) Reubicación de las instalaciones fuera de la llanura aluvial - No existen alternativas viables a la ubicación de las acciones propuestas fuera de la llanura aluvial. La colocación de las vallas y el muro de cabecera de la alcantarilla, los muros de contención y la plataforma dependen de su ubicación y el costo de reubicar el transformador de la subestación eléctrica probablemente superaría el costo de reparar los daños en su ubicación actual.

(2) Alternativa de no actuación - Esta alternativa no es factible, ya que las reparaciones son necesarias para garantizar que la Universidad pueda utilizar las instalaciones en su ubicación actual para llevar a cabo las funciones previstas. El vallado delimita la propiedad del campus, la alcantarilla ayuda al drenaje y el transformador de la subestación eléctrica se encuentra en una zona alejada de áreas concurridas y no requiere la eliminación de elementos paisajísticos existentes como árboles, arbustos y plantas. Con la alternativa de no actuar, es posible que se continúe experimentando impactos negativos.

Periodo de comentarios: Este será el último aviso público relativo a la acción descrita anteriormente financiada por el programa PA de la FEMA. Las personas interesadas pueden enviar comentarios, preguntas o solicitar un mapa de este proyecto específico por correo electrónico a FEMA-EHP-DR4671@fema.dhs.gov. Por favor, envíe sus comentarios con el asunto [DR-4671-PR-746676-Universidad de Puerto Rico, EO11988 COMMENT] dentro de los 15 días siguientes a la fecha de este aviso.

IMPORTANTE: ESTE AVISO PODRÁ SER ELIMINADO DE LA VISTA DEL PÚBLICO A LOS 15 DÍAS DE LA FECHA ORIGINAL DE PUBLICACIÓN

EL AVISO SE PUBLICÓ EL DÍA 7 DE junio, 2024