

Early Notice and Public Review of a Proposed Activity in a Federal Flood Risk Management Standard Designated Floodplain

To: All interested Agencies, Groups and Individuals on 5/15/2025: This is to give notice that the City of Cleveland has determined that the following proposed action under the Community Development Block Grant Program administered by the Texas General Land Office (GLO) and ERR #(24-065-111-E924), is located in the Federal Flood Risk Management Standard (FFRMS) floodplain, and the City of Cleveland will be identifying and evaluating practicable alternatives to locating the action in the floodplain and the potential impacts on the floodplain from the proposed action, as required by Executive Order 11988, as amended by Executive Order 13690, in accordance with HUD regulations at 24 CFR 55.20 Subpart C Procedures for Making Determinations on Floodplain Management and Protection of Wetlands. The City proposes installing generators and transfer switches and completing all associated appurtenances at five (5) lift stations and at the Cleveland Fire Station. The locations of each generator are provided on the chart below:

Facility	Street Address	Coordinates
Cleveland Fire Station	207 East Boothe St., Cleveland, TX 77327	30.34434, -95.08496
787 Nevell Lift Station No. 4	1301 Nevell St, Cleveland, TX 77327	30.35033, -95.07363
Hanson Lift Station No. 3	701 E Hanson St, Cleveland, TX 77327	30.33880, -95.08158
Franklin and Vine Lift Station No. 6	701 Vine St, Cleveland, TX 77327	30.34949, -95.08200
Dennison Lift Station No. 11	1310 Denison Ave, Cleveland, TX 77327	30.32880, -95.07952
Southline Lift Station No. 2	1407 Southline St, Cleveland, TX 77327	30.33657, -95.07482

The purpose of the project is to ensure the continued functioning of the City’s sewer infrastructure during severe weather events, thus mitigating the harmful effects of flooding. The extent of the FFRMS floodplain was determined using 0.2 percent flood approach. According to the FEMA Flood Insurance Rate Map (FIRM) Panel No. 48271C0130C effective date 5/2/2008 approximately .02 acres of the proposed project is located within, the FFRMS Floodplain. This is the location of Lift Station No. 4. The natural and beneficial functions and values of the floodplain potentially affected by the proposed activity include floodwater storage and conveyance, groundwater recharge, erosion control, surface water quality maintenance, biological productivity, fish and wildlife habitats, harvest for wild & cultivated products, recreational, educational, scientific, historic, and cultural opportunities. There are three primary purposes for this notice: (1) People who may be affected by activities in floodplains and those who have an interest in the protection of the natural environment should be given an opportunity to express their concerns and provide information about these areas. Commenters are encouraged to offer alternative sites outside of the floodplain, alternative methods to serve the same project purpose, and methods to minimize and mitigate impacts; (2) An adequate public notice program can be an important public educational tool. The dissemination of information and request for public comment about floodplains can facilitate and enhance Federal efforts to reduce the risks and impacts associated with the occupancy and modification of these special areas; and (3) As a matter of fairness, when the Federal government determines it will participate in actions taking place in floodplains, it must inform those who may be put at greater or continued risk. Written comments must be received on or before 5/30/2023 by the City of Cleveland at or 907 E Houston St., Cleveland, TX 77327-4091, (281) 592-2667. Attention: Danny Lee, Mayor. A full description of the project may also be reviewed during regular business hours at the same address. Comments may also be submitted via email to pharrison@cleveland.texas.gov rbrookes@cleveland.texas.gov CC:ben@grantworks.net.

Notificación Anticipada Y Revisión Pública De Una Actividad Propuesta En Una Llanura Inundable Designada Por La Norma Federal De Gestión De Riesgos De Inundación

A: Todas las Agencias, Grupos e Individuos interesados el 5/15/2025: Esto es para dar aviso de que la Ciudad de Cleveland ha determinado que la siguiente acción propuesta bajo el Programa de Subvención en Bloque para el Desarrollo Comunitario administrado por la Oficina General de Tierras de Texas (GLO) y ERR #(24-065-111-E924), está ubicada en la planicie aluvial del Estándar Federal de Manejo de Riesgo de Inundación (FFRMS), y la Ciudad de Cleveland identificará y evaluará alternativas viables a la ubicación de la acción en la planicie aluvial y los impactos potenciales en la planicie aluvial de la acción propuesta, según lo requiere la Orden Ejecutiva 11988, enmendada por la Orden Ejecutiva 13690, de acuerdo con las regulaciones del HUD en 24 CFR 55. 20 Subparte C Procedimientos para tomar determinaciones sobre la gestión de llanuras aluviales y la protección de humedales. La Ciudad propone instalar generadores e interruptores de transferencia y completar todos los accesorios asociados en cinco (5) estaciones de bombeo y en la Estación de Bomberos de Cleveland. La ubicación de cada generador se indica en el siguiente cuadro:

Instalación	Dirección	Coordenadas
Cleveland Fire Station	207 East Boothe St., Cleveland, TX 77327	30.34434, -95.08496
787 Nevell Lift Station No. 4	1301 Nevell St, Cleveland, TX 77327	30.35033, -95.07363
Hanson Lift Station No. 3	701 E Hanson St, Cleveland, TX 77327	30.33880, -95.08158
Franklin and Vine Lift Station No. 6	701 Vine St, Cleveland, TX 77327	30.34949, -95.08200
Dennison Lift Station No. 11	1310 Denison Ave, Cleveland, TX 77327	30.32880, -95.07952
Southline Lift Station No. 2	1407 Southline St, Cleveland, TX 77327	30.33657, -95.07482

La finalidad del proyecto es garantizar el funcionamiento continuo de la infraestructura de alcantarillado de la ciudad durante fenómenos meteorológicos graves, mitigando así los efectos perjudiciales de las inundaciones. La extensión de la llanura aluvial del FFRMS se determinó utilizando un enfoque de inundación del 0,2%. De acuerdo con el Mapa de Seguros contra Inundaciones de la FEMA (FIRM) Panel No. 48271C0130C fecha efectiva 5/2/2008 aproximadamente 0.02 acres del proyecto propuesto se encuentra dentro de la llanura de inundación FFRMS. Esta es la ubicación de la Estación de Elevación No. 4. Las funciones y valores naturales y beneficiosos de la llanura aluvial potencialmente afectados por la actividad propuesta incluyen el almacenamiento y transporte de aguas de inundación, la recarga de aguas subterráneas, el control de la erosión, el mantenimiento de la calidad de las aguas superficiales, la productividad biológica, los hábitats de peces y vida silvestre, la recolección de productos silvestres y cultivados, y las oportunidades recreativas, educativas, científicas, históricas y culturales. Esta notificación tiene tres objetivos principales: (1) Las personas que puedan verse afectadas por actividades en llanuras de inundación y las que tengan interés en la protección del entorno natural deben tener la oportunidad de expresar sus preocupaciones y proporcionar información sobre estas zonas. Se anima a los autores de comentarios a ofrecer emplazamientos alternativos fuera de la llanura aluvial, métodos alternativos para cumplir el mismo propósito del proyecto y métodos para minimizar y mitigar los impactos; (2) Un programa adecuado de notificación pública puede ser una importante herramienta educativa para el público. La difusión de información y la solicitud de comentarios públicos acerca de las llanuras aluviales pueden facilitar y mejorar los esfuerzos federales para reducir los riesgos e impactos asociados con la ocupación y modificación de estas áreas especiales; y (3) Como una cuestión de justicia, cuando el gobierno federal determina que participará en acciones que tienen lugar en llanuras aluviales, debe informar a aquellos que pueden estar expuestos a un riesgo mayor o continuo. Los comentarios por escrito deben ser recibidos en o antes de 5/30/2023 por la Ciudad de Cleveland en o 907 E Houston St., Cleveland, TX 77327-4091, (281) 592-2667. Atención: Danny Lee, Alcalde. Una descripción completa del proyecto también puede ser revisado durante las horas regulares de oficina en la misma dirección. Los comentarios también pueden enviarse por correo electrónico a pharrison@cleveland.texas.gov rbrookes@cleveland.texas.gov CC:ben@grantworks.net.