

Final Notice and Public Explanation of a Proposed Activity in a FFRMS Floodplain and Wetland

To: All interested Agencies, Groups and Individuals on 4/1/2025: This is to give notice that Shelby County has conducted an evaluation as required by Executive Order 11988 and Executive Order 11990, in accordance with HUD regulations at 24 CFR 55.20 Subpart C Procedures for Making Determinations on Floodplain Management and Wetlands Protection. The activity is funded under the Community Development Block Grant Program and administered by the Texas Department of Agriculture (TDA) ERR #(CDV23-0261). The County proposes to repair and rehabilitate approximately 2,150 linear feet of roadway within the City of Timpson, Texas. The County will reconstruct approximately two thousand one hundred and fifty linear feet (2,150 LF) of residential streets. Work will include improvement or installation of chemically stabilized subgrade, asphalt surface course, driveway transitions, and all associated appurtenances. The work will take place along Grand Street, from its intersection with US59 to its intersection with Rose Hill Road, and along Rose Hill Road, from its intersection with Grant Street to a point approximately 1,500 linear feet north. All work will take place in the City of Timpson, Texas 75975. The proposed project will provide residents with a safe means of ingress/egress into and out of the City of Timpson. According to the Federal Flood Standard Support Tool (FFSST) Climate-Informed Science Approach (CISA) data is not available for the project area. Available mapping from the Federal Emergency Management Agency (FEMA) does not indicate a floodplain as present in the project area, however preliminary floodplain data, also available from FEMA, indicates that a flood hazard zone may intersect or be adjacent to .2 acres of project area (Flood Insurance Rate Maps 481004 and 481007). According to the United States Fish and Wildlife Service (USFWS) National Wetlands Inventory (NWI), approximately .5 acres of the Street Improvements project is located within a wetland, designated wetland code R4SBC. The natural and beneficial functions and values of the floodplain and wetland 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. Shelby County has considered the following alternatives and mitigation measures to minimize adverse impacts and to restore and preserve natural and beneficial functions and intrinsic values of the existing floodplain and wetlands: locations outside and not affecting the FFRMS floodplain or wetlands, alternative methods to serve the identical project objective, and a determination not to approve any action proposing the occupancy or modification of a floodplain or wetland. The practicability of alternatives considered the natural, social, and economic values of each alternative. The alternatives considered were not chosen because they would fail to rehabilitate and repair roadways necessary to transportation through the City of Timpson, would be economically prohibitive, and would allow health, safety, and environmental violations to persist. Shelby County has reevaluated the alternatives and has determined that there is no practicable alternative to locating the proposed project in the FFRMS floodplain and wetlands. The proposed project must be located within the floodplain and wetland due to the necessity of aligning with existing infrastructure and to meet critical service requirements for the surrounding community. The best action is to proceed with the project as planned utilizing the following mitigation measures to minimize adverse impacts and to restore and preserve natural and beneficial functions and values of the floodplain. Environmental files that document compliance with steps 3 through 6 of Executive Order 11988 and Executive Order 11990 are available for public inspection, review, and copying upon request during regular business hours at the County Courthouse. 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; (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 4/8/2025 by Shelby County at 200 San Augustine St. #6, Center, TX 75935, (936) 598-3863. Attention: Allison Harbison, County Judge. 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 judgeadmin@co.shelby.tx.us CC: ben@grantworks.net.

Notificación final y explicación pública de una actividad propuesta en una llanura inundable y un humedal del FFRMS

A: Todas las Agencias, Grupos e Individuos interesados el **4/1/2025**: Esto es para dar aviso que el Condado de Shelby ha conducido una evaluación como es requerido por la Orden Ejecutiva 11988 y la Orden Ejecutiva 11990, de acuerdo con las regulaciones de HUD en 24 CFR 55.20 Subparte C Procedimientos para Hacer Determinaciones en el Manejo de Terrenos Inundables y Protección de Humedales. La actividad es financiada bajo el Programa de Desarrollo a la Comunidad «Block Grant» y administrado por el Departamento de Agricultura de Texas (TDA) ERR #(CDV23-0261). El Condado propone reparar y rehabilitar aproximadamente 2,150 pies lineales de carretera dentro de la Ciudad de Timpson, Texas. El Condado reconstruirá aproximadamente dos mil ciento cincuenta pies lineales (2,150 LF) de calles residenciales. El trabajo incluirá la mejora o instalación de subrasante químicamente estabilizado, capa superficial de asfalto, transiciones de calzada, y todos los accesorios asociados. El trabajo tendrá lugar a lo largo de Grand Street, desde su intersección con US59 hasta su intersección con Rose Hill Road, y a lo largo de Rose Hill Road, desde su intersección con Grant Street hasta un punto aproximadamente 1,500 pies lineales al norte. Todo el trabajo se llevará a cabo en la Ciudad de Timpson, Texas 75975. El proyecto propuesto proporcionará a los residentes un medio seguro de entrada y salida de la ciudad de Timpson. Según la Herramienta Federal de Apoyo a las Normas sobre Inundaciones (FFSST), no se dispone de datos del Enfoque Científico Informado por el Clima (CISA) para la zona del proyecto. La cartografía disponible de la Agencia Federal de Gestión de Emergencias (FEMA) no indica la presencia de una llanura aluvial en la zona del proyecto; sin embargo, los datos preliminares sobre llanuras aluviales, también disponibles en la FEMA, indican que una zona de riesgo de inundación puede intersectar o ser adyacente a 0,2 acres de la zona del proyecto (Mapas de tasas de seguro contra inundaciones 481004 y 481007). Según el inventario Nacional de Humedales (NWI) del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos (USFWS), aproximadamente 0,5 acres del proyecto de mejora de las calles se encuentran dentro de un humedal, designado con el código R4SBC. Las funciones y valores naturales y beneficiosos de la llanura aluvial y el humedal 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 fauna silvestre, la recolección de productos silvestres y cultivados, y las oportunidades recreativas, educativas, científicas, históricas y culturales. El condado de Shelby ha considerado las siguientes alternativas y medidas de mitigación para minimizar los impactos adversos y restaurar y preservar las funciones naturales y beneficiosas y los valores intrínsecos de la llanura aluvial y los humedales existentes: ubicaciones fuera y que no afecten a la llanura aluvial o los humedales del FFRMS, métodos alternativos para servir al idéntico objetivo del proyecto y la determinación de no aprobar ninguna acción que proponga la ocupación o modificación de una llanura aluvial o humedal. La viabilidad de las alternativas tuvo en cuenta los valores naturales, sociales y económicos de cada una de ellas. Las alternativas consideradas no se eligieron porque no rehabilitarían ni repararían las carreteras necesarias para el transporte a través de la ciudad de Timpson, serían prohibitivas desde el punto de vista económico y permitirían que persistieran las violaciones de la salud, la seguridad y el medio ambiente. El condado de Shelby ha reevaluado las alternativas y ha determinado que no existe ninguna alternativa viable a la ubicación del proyecto propuesto en la llanura aluvial y los humedales del FFRMS. El proyecto propuesto debe ubicarse dentro de la llanura aluvial y el humedal debido a la necesidad de alinearse con la infraestructura existente y para satisfacer los requisitos de servicios críticos para la comunidad circundante. La mejor acción es proceder con el proyecto según lo planeado utilizando las siguientes medidas de mitigación para minimizar los impactos adversos y restaurar y preservar las funciones y valores naturales y beneficiosos de la llanura aluvial. Los expedientes medioambientales que documentan el cumplimiento de los pasos 3 a 6 del Decreto 11988 y del Decreto 11990 están a disposición del público para su inspección, revisión y copia previa solicitud durante el horario laboral habitual en el Juzgado del Condado. Existen tres propósitos principales para este aviso: (1) Las personas que puedan verse afectadas por actividades en llanuras aluviales y aquellas que tengan interés en la protección del entorno natural deben tener la oportunidad de expresar sus preocupaciones y proporcionar información sobre estas áreas; (2) Un programa de aviso público adecuado puede ser una importante herramienta educativa pública. La difusión de información y la solicitud de comentarios públicos sobre las llanuras aluviales pueden facilitar y mejorar los esfuerzos federales para reducir los riesgos e impactos asociados a la ocupación y modificación de estas áreas especiales; y (3) Como cuestión de equidad, cuando el gobierno federal determine que participará en acciones que tengan lugar en llanuras aluviales, debe informar a aquellos que puedan verse expuestos a un riesgo mayor o continuado. Los comentarios por escrito deben ser recibidos en o antes del

4/8/2025 por el Condado de Shelby en 200 San Augustine St. #6, Center, TX 75935, (936) 598-3863.
Atención: Allison Harbison, Juez del Condado. 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 judgeadmin@co.shelby.tx.us CC: ben@grantworks.net.