

**NOTICE OF FINDING OF NO SIGNIFICANT IMPACT AND
NOTICE OF INTENT TO REQUEST RELEASE OF FUNDS**

Date of Notice: 5/4/26

Hunt County, 2507 Lee St, Greenville, TX 75401, (903) 408-4146

These notices shall satisfy three separate but related procedural requirements for activities to be undertaken by Hunt County.

REQUEST FOR RELEASE OF FUNDS

On or about 5/27/26 will submit a request to the Texas Department of Agriculture - Office of Rural Affairs (TDA-ORA) for the release of Texas Community Development Block Grant funds under Title I of the Housing and Community Development Act of 1974 (P.L. 93-383), as amended, to undertake a project known as Hunt County CDV25-0151, for the purpose of Administrative and Engineering Fees and Services and a Street Improvements project. The proposed project includes the construction of 8,566 linear feet of base pulverization and stabilization, HMAC overlay, and all necessary appurtenances. Construction will take place in the following locations, within Hunt County, Texas: From the intersection of County Road 4506 and County Road 4508 for approximately 7,885 linear feet eastward along County Road 4508 and then south for approximately 681 along County Road 4508, Commerce, Texas. 75428. Alternatives include an additional 2,425 linear feet of street from the intersection of County Road 4506 and County Road 4508 westward for approximately 931 linear feet along County Road 4506 and then northward for approximately 1,494 linear feet along County Road 4506, Commerce, Texas, 75428. Please see the project map for more information. Hunt County has been awarded \$750,000.00 in grant funds and shall contribute \$15,000 in match funds.

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

To: All interested Agencies, Groups and Individuals on 5/4/26: This is to give notice that Hunt 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 #(CDV25-0151). Hunt County has received a Texas Community Development Block Grant Program Grant from the Texas Department of Agriculture - Office of Rural Affairs for Administrative and Engineering fees and services, and a Street Improvements project. The proposed project includes the construction of 8,566 linear feet of base pulverization and stabilization, HMAC overlay, and all necessary appurtenances from the intersection of County Road 4506 and County Road 4508 for approximately 7,885 linear feet eastward along County Road 4508 and then south for approximately 681 along County Road 4508, Commerce, Texas. 75428. The purpose of the project is to improve aging and deteriorating roadway within the county. 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. 48231C0175G effective date 1/6/2012 approximately 2.0 acres of the proposed project is located within the 0.2-percent-annual-chance floodplain. According to the United States Fish and Wildlife Service (USFWS) National Wetlands Inventory, the proposed project is also located within approximately 0.04 acres of designated wetland code R4SBC Riverine wetland. 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. 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 address deteriorating roadway in need of repair, Hunt 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 FFRMS floodplain and wetlands:

- The project shall be implemented using best management practices designed to protect natural landscapes that serve to maintain or restore natural hydrology through infiltration.

- The project shall meet any applicable, additional local floodplain requirements set forth by the community's Floodplain Administrator prior to construction.
- All state, local, and NFIP floodplain protection procedures will be followed. Including manhole elevation/floodproofing as necessary.
- The project shall be implemented using best management practices designed to protect improvements from flood damage.
- Preventative construction techniques, such as ensuring that heavy machinery is inspected regularly for potential oil leaks, malfunctioning parts, or other mechanical issues, will be used to reduce the availability of construction-related pollutants that might contaminate runoff.
- Staging and operating heavy machinery within the wetland or riparian area will be avoided.
- All state and local wetland protection procedures will be followed.
- The consulting engineer shall take into consideration additional specifications to minimize damage to identified wetlands and restore the native plant species.
- The Responsible Entity (RE) and consulting engineer are working with USACE to determine what permits, if any, are necessary. All necessary permits will be acquired prior to construction.

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 5/11/26 by Hunt County, 2507 Lee St, Greenville, TX 75401. Attention: Bobby Stovall, 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 cojudge@huntcounty.net CC: lindsay.smith@grantworks.net.

FINDING OF NO SIGNIFICANT IMPACT

The County has determined that the project will have no significant impact on the human environment. Therefore, an Environmental Impact Statement under the National Environmental Policy Act of 1969 (NEPA) is not required. Additional project information is contained in the Environmental Review Record (ERR) on file at the Hunt County Courthouse, 2507 Lee St, Greenville, TX 75401 and may be examined or copied weekdays from 8:00 AM to 5:00 PM. A digital copy of the ERR may be obtained by contacting Bobby Stovall, County Judge via email cojudge@huntcounty.net, or by phone at (903) 408-4146.

PUBLIC COMMENTS

Any individual, group, or agency may submit written comments on the ERR to the Office of the County Judge. Comments may also be submitted via email to cojudge@huntcounty.net. All comments received by 5/26/26 will be considered by Hunt County prior to authorizing submission of a request for release of funds. Comments should specify which Notice they are addressing.

ENVIRONMENTAL CERTIFICATION

Hunt County certifies to TDA-ORA that Bobby Stovall in their capacity as County Judge consents to accept the jurisdiction of the Federal Courts if an action is brought to enforce responsibilities in relation to the environmental review process and that these responsibilities have been satisfied. TDA-ORA approval of the certification satisfies its responsibilities under NEPA and related laws and authorities and allows Hunt County to use HUD program funds.

OBJECTIONS TO RELEASE OF FUNDS

TDA-ORA will accept objections to its release of funds and its certification for a period of fifteen days following the anticipated submission date or its actual receipt of the request (whichever is later) only if they are on one of the following bases: (a) the certification was not executed by the Certifying Officer of approved by TDA-ORA (b) has omitted a step or failed to make a decision or finding required by HUD regulations at 24 CFR Part 58; (c) the grant

recipient or other participants in the development process have committed funds, incurred costs, or undertaken activities not authorized by 24 CFR Part 58 before approval of a release of funds by TDA-ORA; or (d) another Federal agency acting pursuant to 40 CFR Part 1504 has submitted a written finding that the project is unsatisfactory from the standpoint of environmental quality. Objections must be prepared and submitted in accordance with the required procedures (24 CFR Part 58, Sec. 58.76) and shall be addressed to Annessa Lewis, Environmental Review Specialist of The Texas Department of Agriculture - Office of Rural Affairs, via email at CDBG_EnvReview@TexasAgriculture.gov. Potential objectors should contact TDA-ORA to verify the actual last day of the objection period.

Bobby Stovall, County Judge

Affidavit of Posting – Environmental
Finding of No Significant Impact (FONSI)
and
Notice of Intent to Request Release of Funds (NOI/RROF)

I, _____, do hereby certify that pursuant to the laws of the State of Texas and of the County of _____ a Notice of the County's Environmental Finding of No Significant Impact (FONSI) and Notice of Intent to Request Release of Funds (NOI/RROF) was posted on 5/4/26 posted in both English and Spanish. The public notices were conspicuously posted at _____ and _____, in a manner plainly visible to the general public on 5/4/26 through 5/26/26 (*at least 18 days after the original posting and at least one day prior to signing of this affidavit*). Pursuant to TxCDBG contract, the physical address and location of the notice was as follows: (for example, lower left corner of east window, or in the center of the north door, etc.)

Attach a photograph of the Notice(s) as posted on the premises.

.....

Applicant Signature and Title
5/27/26

Date
TxCDBG # _____

State of Texas
County of _____
Subscribed and sworn to before me by _____
this _____ day of _____, 20__.

SEAL Notary Signature

My Commission expires:

**AVISO DE QUE NO HAY IMPACTO SIGNIFICATIVO Y
AVISO DE INTENCIÓN DE SOLICITAR LA LIBERACIÓN DE FONDOS**

Fecha de notificación: 04/05/26

Condado de Hunt, 2507 Lee St, Greenville, TX 75401, (903) 408-4146

Estos avisos deberán cumplir tres requisitos procedimentales separados pero relacionados para las actividades que debe llevar a cabo el Condado de Hunt.

SOLICITUD DE LIBERACIÓN DE FONDOS

Alrededor del 27/05/26 presentaremos una solicitud al Departamento de Agricultura de Texas - Oficina de Asuntos Rurales (TDA-ORA) para la liberación de fondos de la Subvención Bloqueada para el Desarrollo Comunitario de Texas bajo el Título I de la Ley de Vivienda y Desarrollo Comunitario de 1974 (P.L. 93-383), según su enmienda, para llevar a cabo un proyecto conocido como Hunt County CDV25-0151, con el propósito de Tarifas y Servicios Administrativos y de Ingeniería y un proyecto de mejoras en las calles. El proyecto propuesto incluye la construcción de 8.566 pies lineales de pulverización y estabilización de bases, superposición HMAC y todos los accesorios necesarios. La construcción se llevará a cabo en los siguientes lugares, dentro del condado de Hunt, Texas: desde la intersección de la Carretera del Condado 4506 y la Carretera del Condado 4508 durante aproximadamente 7.885 pies lineales hacia el este a lo largo de la Carretera del Condado 4508 y luego hacia el sur por aproximadamente la 681 por la Carretera del Condado 4508, Commerce, Texas. 75428. Las alternativas incluyen 2.425 pies lineales adicionales de calle desde la intersección de la Carretera del Condado 4506 y la Carretera del Condado 4508 hacia el oeste durante aproximadamente 931 pies lineales a lo largo de la Carretera del Condado 4506 y luego hacia el norte por aproximadamente 1.494 pies lineales por la Carretera del Condado 4506, Commerce, Texas, 75428. Por favor, consulte el mapa del proyecto para más información. El condado de Hunt ha recibido 750.000,00 dólares en fondos de subvención y contribuirá con 15.000 dólares en fondos de contrapartida.

**Aviso final y explicación pública de una actividad propuesta en una llanura de inundación y humedal
FFRMS**

A: Todas las agencias, grupos e individuos interesados el 04/05/26: Por la presente se notifica que el condado de Hunt ha realizado una evaluación tal y como lo exigen las Órdenes Ejecutivas 11988 y 11990, de acuerdo con las regulaciones del HUD en 24 CFR 55.20 Subparte C Procedimientos para Tomar Determinaciones sobre la Gestión de Llanuras de Inundación y la Protección de Humedales. La actividad está financiada bajo el Programa de Subvenciones Globales para el Desarrollo Comunitario y administrada por el Departamento de Agricultura de Texas (TDA) ERR #(CDV25-0151). El condado de Hunt ha recibido una subvención del Programa de Subvenciones para el Desarrollo Comunitario de Texas del Departamento de Agricultura - Oficina de Asuntos Rurales para tasas y servicios administrativos y de ingeniería, así como un proyecto de mejoras en las calles. El proyecto propuesto incluye la construcción de 8.566 pies lineales de pulverización y estabilización de la base, superposición HMAC y todos los accesorios necesarios desde la intersección de la Carretera del Condado 4506 y la Carretera del Condado 4508 por aproximadamente 7.885 pies lineales hacia el este por la Carretera del Condado 4508 y luego hacia el sur por aproximadamente la 681 por la Carretera del Condado 4508, Commerce, Texas. 75428. El propósito del proyecto es mejorar las carreteras envejecidas y deterioradas dentro del condado. La extensión de la llanura de inundación FFRMS se determinó utilizando un enfoque de inundación del 0,2 por ciento. Según el Panel de Tarifas de Seguro contra Inundaciones (FIRM) de FEMA No. 48231C0175G, fecha de entrada en vigor el 6/1/2012, aproximadamente 2,0 acres del proyecto propuesto se encuentran dentro de la llanura de inundación anual del 0,2 por ciento. Según el Inventario Nacional de Humedales del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos (USFWS), el proyecto propuesto también se encuentra en aproximadamente 0,04 acres del humedal ribereño designado R4SBC para el código de humedales. Las funciones y valores naturales y beneficiosos de la llanura de inundación y los humedales potencialmente afectados por la actividad propuesta incluyen el almacenamiento y transporte de aguas de inundación, recarga de aguas subterráneas, control de la erosión, mantenimiento de la calidad del agua superficial, productividad biológica, hábitats de pesca y fauna, captura de productos silvestres y cultivados, así como oportunidades recreativas, educativas, científicas, históricas y culturales. 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 de inundación y los humedales existentes: ubicaciones fuera y que no afecten a la llanura o humedales FFRMS, métodos alternativos para cumplir el mismo objetivo del proyecto y la determinación de no aprobar ninguna acción que proponga la ocupación o modificación de una llanura de inundación o humedal. La viabilidad de las alternativas se consideró los valores naturales, sociales y económicos de cada una. Las alternativas consideradas no se eligieron porque no abordarían el deterioro de la carretera que necesitaba reparaciones; el condado de Hunt ha

reevaluado las alternativas y ha determinado que no existe una alternativa viable a ubicar el proyecto propuesto en la llanura de inundación y los humedales del FFRMS. El proyecto propuesto debe situarse dentro de la llanura de inundación y el humedal debido a la necesidad de alinearse con la infraestructura existente y de cumplir con los requisitos críticos de servicio 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 de inundación y humedales del FFRMS:

- El proyecto se implementará utilizando las mejores prácticas de gestión diseñadas para proteger los paisajes naturales que sirvan para mantener o restaurar la hidrología natural mediante la infiltración.
- El proyecto deberá cumplir con cualquier requisito adicional de llanura de inundación local establecido por el Administrador de la Zona de Inundación de la comunidad antes de la construcción.
- Se seguirán todos los procedimientos estatales, locales y NFIP de protección en zonas inundables. Incluyendo elevación de alcantarillas y protección contra inundaciones según sea necesario.
- El proyecto se implementará utilizando las mejores prácticas de gestión diseñadas para proteger las mejoras de los daños por inundaciones.
- Se utilizarán técnicas preventivas de construcción, como asegurar que la maquinaria pesada se inspeccione regularmente para detectar posibles fugas de aceite, piezas defectuosas u otros problemas mecánicos, para reducir la disponibilidad de contaminantes relacionados con la construcción que puedan contaminar la escorrentía.
- Se evitará la instalación y operación de maquinaria pesada dentro del humedal o zona ribereña.
- Se seguirán todos los procedimientos estatales y locales de protección de humedales.
- El ingeniero consultor deberá tener en cuenta especificaciones adicionales para minimizar los daños a los humedales identificados y restaurar las especies vegetales autóctonas.
- La Entidad Responsable (RE) y el ingeniero consultor están trabajando con USACE para determinar qué permisos, si los hay, son necesarios. Todos los permisos necesarios se obtendrán antes de la construcción.

Los archivos medioambientales que documentan el cumplimiento de los pasos 3 a 6 de las Órdenes Ejecutivas 11988 y 11990 están disponibles para su inspección, revisión y copia pública bajo solicitud durante el horario laboral habitual en el Palacio de Justicia del Condado. Este aviso tiene tres propósitos principales: (1) Las personas que puedan verse afectadas por actividades en llanuras de inundación y aquellas que tengan interés en la protección del medio natural deben tener la oportunidad de expresar sus preocupaciones y proporcionar información sobre estas áreas; (2) Un programa adecuado de aviso público puede ser una herramienta educativa pública importante. La difusión de información y la solicitud de comentarios públicos sobre las llanuras de inundación pueden facilitar y reforzar los esfuerzos federales para reducir los riesgos e impactos asociados a la ocupación y modificación de estas áreas especiales; y (3) Por equidad, cuando el gobierno federal determine que participará en acciones que tengan lugar en llanuras de inundación, debe informar a quienes puedan estar en mayor o continuo riesgo. Los comentarios escritos deben recibirse antes del 11/05/26 por parte del condado de Hunt, 2507 Lee St, Greenville, TX 75401. Atención: Bobby Stovall, juez del condado. También puede revisarse una descripción completa del proyecto durante el horario laboral habitual en la misma dirección. Los comentarios también pueden enviarse por correo electrónico a cojudge@huntcounty.net CC: lindsay.smith@grantworks.net.

CONCLUSIÓN DE QUE NO HAY IMPACTO SIGNIFICATIVO

El Condado ha determinado que el proyecto no tendrá un impacto significativo en el medio ambiente humano. Por lo tanto, no se requiere una Declaración de Impacto Ambiental bajo la Ley Nacional de Política Ambiental de 1969 (NEPA). Información adicional sobre el proyecto se encuentra en el Registro de Revisión Ambiental (ERR) archivado en el Palacio de Justicia del Condado de Hunt, 2507 Lee St, Greenville, TX 75401, y puede ser examinada o copiada de lunes a viernes de 8:00 a 17:00. Se puede obtener una copia digital del ERR contactando con Bobby Stovall, juez del condado, por correo electrónico cojudge@huntcounty.net o por teléfono al (903) 408-4146.

COMENTARIOS PÚBLICOS

Cualquier persona, grupo o agencia puede presentar comentarios escritos sobre la ERR a la Oficina del Juez del Condado. Los comentarios también pueden enviarse por correo electrónico a cojudge@huntcounty.net. Todos los comentarios recibidos por 26/05/26 serán considerados por el condado de Hunt antes de autorizar la presentación de una solicitud de liberación de fondos. Los comentarios deben especificar a qué Aviso se dirigen.

CERTIFICACIÓN AMBIENTAL

El condado de Hunt certifica ante la TDA-ORA que Bobby Stovall , en su calidad de juez del condado , consiente aceptar la jurisdicción de los tribunales federales si se presenta una acción para hacer cumplir las responsabilidades relacionadas con el proceso de revisión ambiental y que dichas responsabilidades han sido cumplidas. La aprobación de la certificación por parte de la TDA-ORA cumple con sus responsabilidades bajo la NEPA y las leyes y autoridades relacionadas, y permite al condado de Hunt utilizar los fondos del programa HUD.

OBJECIONES A LA LIBERACIÓN DE FONDOS

TDA-ORA aceptará objeciones a su liberación de fondos y a la certificación de la TDA-ORA durante un periodo de quince días a partir de la fecha prevista de presentación o a la recepción efectiva de la solicitud (lo que ocurra más tarde) solo si se basan en una de las siguientes bases: (a) la certificación no fue ejecutada por el Oficial Certificador o aprobada por TDA-ORA (b) ha omitido un paso o no ha tomado una decisión o conclusión requerida por las regulaciones del HUD en 24 CFR Parte 58; (c) el beneficiario de la subvención u otros participantes en el proceso de desarrollo hayan comprometido fondos, incurrido en costes o realizado actividades no autorizadas por 24 CFR Parte 58 antes de la aprobación de la liberación de fondos por parte de TDA-ORA; o (d) otra agencia federal que actúe conforme a la Parte 1504 del 40 CFR ha presentado una conclusión por escrito que considera que el proyecto es insatisfactorio desde el punto de vista de la calidad ambiental. Las objeciones deben prepararse y presentarse conforme a los procedimientos requeridos (24 CFR Parte 58, Sección 58.76) y deberán dirigirse a Annessa Lewis, Especialista en Revisión Ambiental del Departamento de Agricultura de Texas - Oficina de Asuntos Rurales, por correo electrónico en CDBG_EnvReview@TexasAgriculture.gov. Los posibles objetores deben contactar con TDA-ORA para verificar el último día real del periodo de objeción.

Bobby Stovall, juez del condado