



COMMENT FORM (*Formulario de Comentario*)

SH 115 South: Spur 247 to SH 128

Virtual Public Meeting (*Reunión Pública Virtual*)

Wednesday, Sept. 28, 2022 (*miércoles, 28 de septiembre de 2022*)

PLEASE PRINT (*En letra molde*)

NAME (*Nombre*): _____

ADDRESS (*Dirección*): _____

EMAIL (*Correo electrónico*): _____

REPRESENTING (*Representando*): _____

Per Texas Transportation Code, §201.811(a)(5): check each of the following boxes that apply to you:

(Por Código de Transportación de Texas, §201.811(a)(5): marcar las siguientes casillas que le correspondan.)

- I am employed by TxDOT. (*Soy empleado de TxDOT.*)
- I do business with TxDOT. (*Hago negocios con TxDOT.*)
- I could benefit monetarily from the project or other item about which I am commenting.
(Podría beneficiarme económicamente con este proyecto u otro asunto del cual estoy comentando.)

Comments (*Comentarios*): _____

Continue comments on back (*Continuar con los comentarios al dorso*)

Written comments submitted by mail must be postmarked by **Friday, Oct. 14, 2022**, and sent to: (*Comentarios por escrito deben ser recibidos o matasellados a más tardar el viernes, 14 de octubre de 2022, a:*)

Mail (*Correo Postal*): Community Awareness Services, Attn: SH 115 South, 397 N. Sam Houston Parkway E., Suite 125, Houston, TX 77060-2426. **Email (*Correo Electrónico*):** sh115south@entechhou.com.

The environmental review, consultation, and other actions required by applicable Federal environmental laws for this project are being, or have been, carried-out by TxDOT pursuant to 23 U.S.C. 327 and a Memorandum of Understanding dated December 9, 2019, and executed by FHWA and TxDOT. (*La revisión ambiental, consultas, y otras acciones requeridas por las leyes ambientales federales aplicables para este proyecto, están siendo o han sido realizadas por TxDOT en conformidad con el Reglamentación 23, Sección 327 del Código de Estados Unidos y un Memorando de Entendimiento con fecha del 9 de diciembre del 2019, ejecutado por la Administración Federal de Carreteras y TxDOT.*)

