

**ORDER OF CANCELLATION OF DIRECTORS ELECTION FOR  
TRAVIS COUNTY WATER CONTROL AND IMPROVEMENT DISTRICT NO. 17 OF  
TRAVIS COUNTY, TEXAS**

STATE OF TEXAS §  
COUNTY OF TRAVIS §  
TRAVIS COUNTY WATER CONTROL AND IMPROVEMENT DISTRICT NO. 17 §

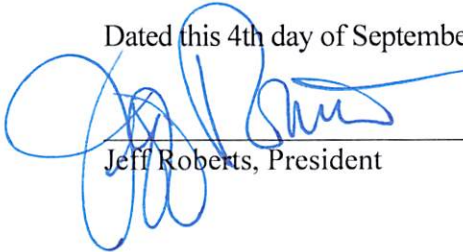
The Board of Directors of Travis County Water Control and Improvement District No. 17 hereby cancels the Directors Election scheduled to be held on November 5, 2024, in accordance with Section 2.053(a) of the Texas Election Code.

The following candidates have been certified as unopposed and are hereby elected as follows:

<u>Candidate</u>	<u>Office Sought</u>
Jeff Roberts	President, Director
Pedro Martinez	Alternate Secretary, Director

A copy of this order will be posted on Election Day at each polling place that would have been used in the election.

Dated this 4th day of September, 2024.

  
\_\_\_\_\_  
Jeff Roberts, President

  
\_\_\_\_\_  
Elicia G. Michaud, Secretary

**ORDEN DE CANCELACIÓN DE ELECCIÓN DE DIRECTORES PARA DEL  
DISTRITO NO. 17 PARA CONTROLAR Y MEJORAR EL AGUA DEL CONDADO DE  
TRAVIS**

ESTADO DE TEXAS §  
CONDADO DE TRAVIS §  
DISTRITO NUMERO 17 PARA CONTROLAR Y MEJORAR EL AGUA DEL  
CONDADO DE TRAVIS §

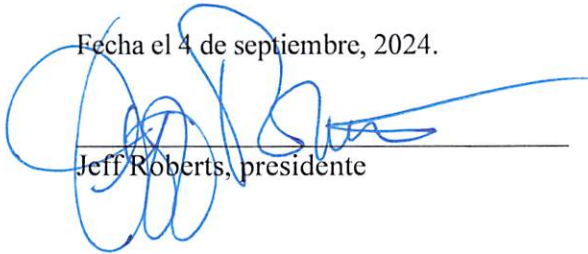
La Junta Directiva del Travis Distrito Numero 17 para Controlar y Mejorar el Agua del Condado de Travis se cancela la elección de directores que, de lo contrario, se hubiera celebrado el 5 de noviembre 2024 de conformidad, con la Sección 2.053(a) del Código de Elección de Texas.

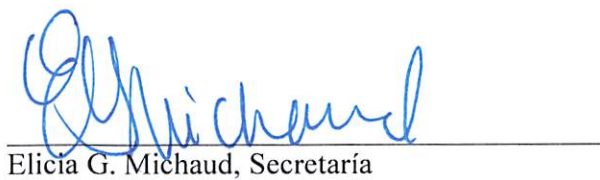
Los candidatos siguientes han sido certificados como candidatos sin oposición y es por la presente quedan elegidos de la siguiente manera:

<u>Candidato</u>	<u>Oficina Solicitada</u>
Jeff Roberts	presidente, director
Pedro Martinez	Secretaría Alternante, director

El Dia de las Elecciones se exhibirá una copia de esta orden en todas las mesas electorales que se hubieran utilizado en la elección.

Fecha el 4 de septiembre, 2024.

  
\_\_\_\_\_  
Jeff Roberts, presidente

  
\_\_\_\_\_  
Elicia G. Michaud, Secretaría