







Oficio No. DG/7C5/ 0669 /2023

ASUNTO: Notificación de Fallo
No. IO-89-Y18-930033901-N-13-2023/CAEV-HIDROCARBUROSHIDROTERRESTRES 2022-2023-F09-INV
Xalapa, Ver., a 19 de mayo de 2023

A todos los participantes del procedimiento por Invitación a Cuando Menos Tres Personas No. IO-89-Y18-930033901-N-13-2023/CAEV-HIDROCARBUROS-HIDROTERRESTRES 2022-2023-F09-INV, relativo a la obra: "CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE SANEAMIENTO A BASE DE BIODIGESTORES (SEGUNDA ETAPA) PARA LA LOCALIDAD DE AYOJAPA DOS, MUNICIPIO DE ZONGOLICA, VER."

Con fundamento en lo establecido en el Artículo 39, 39 Bis y demás aplicables de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas y conforme a los criterios de adjudicación establecidos en el procedimiento por Invitación a Cuando Menos Tres Personas No. IO-89-Y18-930033901-N-13-2023/CAEV-HIDROCARBUROS-HIDROTERRESTRES 2022-2023-F09-INV, relativo a la obra: "CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE SANEAMIENTO A BASE DE BIODIGESTORES (SEGUNDA ETAPA) PARA LA LOCALIDAD DE AYOJAPA DOS, MUNICIPIO DE ZONGOLICA, VER.", anexo encontrará el fallo correspondiente al presente proceso.

Asimismo, le informo que el fallo en referencia se encuentra a su disposición para consulta en Internet en la página electrónica https://upcp-compranet.hacienda.gob.mx/ y https://www.caev.gob.mx y un ejemplar se fija en el cuadro de avisos de esta Comisión por un término no menor de cinco días hábiles.

Sin otro particular, le envío un cordial saludo.

ATENTAMENTE

ARQ. FÉLIX JORGE LADRÓN DE GUEVARA BENÍTEZ
DIRECTOR GENERAL DE LA CAEV

Con Copia para:

LE. OSVALDO, SOLÓRZANO ROMERO. - Director General de Inversión Pública de la SEFIPLAN. - Ciudad.

ARC. NELSON JÁCOME LÓPEZ. - Titular del Órgano Interno de Control en la CAEV. - Ciudad.

ING. ANDRÉS LUCIDO MORA. - Subdirector de Infraestructura de la CAEV. - Edificio.

Archivo/minutario

FILGB / ALM / AMRM / RIGV/ MIBH

Av. Lázaro Cárdenas 295 El Mirador CP 91170, Xalapa, Veracruz Tel. 228 814 9889 www.caev.gob.mx



20 ANOS VERACRUZ CUNA DEL HEROICO COLEGIO MILITAR