



Alcaldía del Municipio San Antonio de Guerra

10 de diciembre de 2025

ACTA SIMPLE DE APERTURA DE OFERTAS DEL PROCEDIMIENTO DE COMPRA POR DEBAJO DEL UMBRAL DE REFERENCIA No. Ayuntamiento Guerra-DAF-CD-2025-0051 PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, CONEXIONES Y MANTENIMIENTO, ASISTENCIA TÉCNICA Y ELECTRICIDAD A REQUERIMIENTO DE ESTA INSTITUCIÓN (ASAG).

En la Unidad Operativa de Compras y Contrataciones, dependencia del Ayuntamiento Municipal de San Antonio de Guerra, ubicada en la calle Padre Antonio Blanchard No. 1, San Antonio de Guerra, Provincia Santo Domingo, República Dominicana, donde funcionan las oficinas administrativas de dicha entidad, siendo las doce horas con veintiocho minutos de la tarde (12:28 p.m.) del miércoles diez (10) de diciembre de dos mil veinticinco (2025), y de conformidad con lo establecido en el Manual de Procedimientos para Compras por Debajo del Umbral, se dejó formalmente aperturado el acto correspondiente al procedimiento de compras por debajo del umbral, identificado con la referencia **Ayuntamiento Guerra-DAF-CD-2025-0051**, relativo a la **CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, CONEXIONES Y MANTENIMIENTO, ASISTENCIA TÉCNICA Y ELECTRICIDAD A REQUERIMIENTO DE ESTA INSTITUCIÓN (ASAG)**.

En virtud del cumplimiento del debido proceso y atendiendo al orden de recepción, se procedió a la apertura del sobre contentivo de la oferta presentada por el oferente participante, recibida en formato físico, según se detalla a continuación:

1. Romulo Torres Castillo (CED 001-1240855-4)

No habiendo más sobres que abrir, se declara concluida la fase de apertura para, de inmediato, proceder conforme a derecho al inicio de la etapa de evaluación de las ofertas presentadas.

En constancia de lo anterior, se levanta la presente acta, la cual se firma en San Antonio de Guerra, República Dominicana, en la fecha indicada al inicio del presente documento.

Clemente Yassenki Figuereo Mejía

Responsable de la Unidad Operativa de Compras y Contrataciones ASAG

