



Alcaldía Municipal del Distrito Central

Tegucigalpa, M. D. C. Honduras C.A.

Acta de Recepción
Concurso N° CPuNO-012-AMDC-282-2017
“Supervisión de la construcción ampliación calle Los
Alcaldes, túnel frente a UNICAH y obras
complementarias.”
Código 1790

En la ciudad de Tegucigalpa M.D.C., a los 01 días del mes de agosto de 2017, siendo las 02:00 p.m., día y hora señalados para el acto de recepción de propuestas técnicas y económicas para el Concurso Público CPuNO-012-AMDC-282-2017 para la “Supervisión de la construcción ampliación calle Los Alcaldes, túnel frente a UNICAH y obras complementarias” código 1790, en las oficinas de la Gerencia de Licitaciones, Contrataciones y Servicios Internos de la AMDC con la presencia de:

Ingrid Yolanny Soto Guillén	Rep. GLCSI/AMDC
Edwyn Edgardo Duarte	Rep. GLCSI/AMDC
Yelsy Noely López	Rep. GLSCI/AMDC
Luis Andrés Villafranca	Rep. DCYS/AMDC
Julio Adalberto Colindres Rivera	Rep. Infraestructura-DOT/AMDC
Waldir Flores Aguilar	Rep. Transparencia/AMDC (observador)

PRIMERO: Se dio por cerrada la recepción de propuestas a las 02:00 p.m. de conformidad con lo establecido en el Documento Base de Concurso.

SEGUNDO: Siguiendo lo establecido en el Documento Base del Concurso, se procedió a recibir las propuestas en sobres cerrados a la hora indicada, de acuerdo al listado siguiente:

No.	Nombre de la Firma Consultora	Sobres
1	Servicios Especializados en Ingeniería y Administración, S.A. (SEI,SA)	2 sobres
2	Gabinete Técnico, S.A. de C.V.	2 sobres

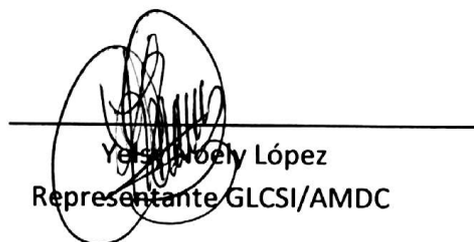
Se procedió a dar por finalizado el presente acto levantándose el acta correspondiente, el mismo día y en el mismo lugar a las 02:10 p.m., en fe de la cual firmamos la presente acta para constancia.



Ingrid Yolanny Soto Guillén
Representante GLCSI/AMDC



Edwyn Edgardo Duarte
Representante GLCSI/AMDC



Yesenia Wely López
Representante GLCSI/AMDC



Luis Andrés Villafranca
Representante DCYS/AMDC



Julio Adalberto Colindres Rivera
Representante Infraestructura
DOT/AMDC



Waldir Flores Aguilar
Representante Transparencia/
AMDC (observador)