



Alcaldía Municipal del Distrito Central

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

Acta de Recepción
Concurso N° CPuNO-009-AMDC-148-2017
“Supervisión de la construcción
de paso a desnivel Guacerique.”
Código 1351

En la ciudad de Tegucigalpa M.D.C., a los 28 días del mes de abril 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-009-AMDC-148-2017 para la “Supervisión de la construcción de paso a desnivel Guacerique” código 1351, 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
Eugenio Dubón Bardales	Rep. Auditoría/AMDC (observador)
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	Diseño, Construcción y Medio Ambiente, S. de R.L. (DICOMA)	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 02:20 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




Yelsy Noely López
Representante GLCSI/AMDC



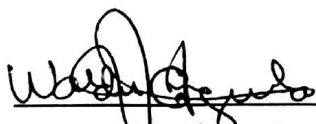
Luis Andrés Villafranca
Representante DCYS/AMDC



Julio Adalberto Colindres Rivera
Representante Infraestructura
DOT/AMDC



Eugenio Dubón Bardales
Representante Auditoria/AMDC
(observador)



Waldir Flores Aguilar
Representante Transparencia/
AMDC (observador)