

"2016, Centenario de los Congresos Feministas de Yucatán"

Gerencia de Ingeniería
Oficio Núm. **GI/137/16**

Asunto: Invitación de procedimiento.

Paraíso, Tabasco; a 01 de diciembre de 2016.

ENLACE CORPORATIVO DEL SURESTE S.A. DE C.V.

C.P. JORGE LUIS HERNANDEZ RODRÍGUEZ.- ADMINISTRADOR ÚNICO

IDUARTE INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

ING. IRVING ELIAS MENDEZ MANZANO.- ADMINISTRADOR ÚNICO

CONSTRUCCIONES BALUARTE DE PARAÍSO S.A. DE C.V.

ING. FABIOLA DURAN ALEJANDRO.- REPRESENTANTE LEGAL

APCC, S.A. DE C.V.

ING. JOSÉ MARIANO AGUADO RÍOS.- REPRESENTANTE LEGAL

BIFROST ENGINEERING SERVICES S.A. DE C.V.

ING. JOSÉ BENJAMÍN RÍOS PÉREZ.- REPRESENTANTE LEGAL

PERSONA FÍSICA: FRANCISCO ANTONIO ALEJANDRO ROMERO

Presente.

Con fundamento en lo establecido en los artículos 27 párrafo primero fracción II y artículo 43 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, me permito extenderles una invitación para participar en el procedimiento de contratación por invitación a cuando menos tres personas vía electrónica número IO-009J2P002-E11-2016, correspondiente a los trabajos de: **"Mantenimiento de alumbrado público en vialidades de la Terminal de Usos Múltiples"**. En caso de aceptar participar, confirmar participación mediante oficio a la dirección e-mail jdconcursos@puertodosbocas.com.mx

Para tal efecto, las bases de licitación con sus anexos, especificaciones generales y particulares, planos de proyecto, podrán ser consultados en las páginas, www.compranet.gob.mx, www.puertodosbocas.com.mx, y en las oficinas de la Gerencia de Ingeniería. A continuación se describen los eventos más relevantes del procedimiento:

Evento	Fecha	Horario	Observaciones
Visita de Obra	05-dic	10:00 hrs	Oficinas de esta entidad
Junta de Aclaraciones	05-dic	11:00 hrs.	Las preguntas podrán ser enviadas a más tardar 24 horas previo a esta fecha; mediante Compranet
Recepción de propuestas	10-dic	10:00 hrs.	Vía Compranet
Fallo	12-dic	13.00 hrs.	Vía Correo electrónico y/o Compranet
Inicio de Obra	16-dic.		
Fin de la Obra	29-dic.		
Plazo de ejecución	14 días calendario		

Atentamente.


Ing. Hugo Flores Sánchez
Gerente de Ingeniería.