



Oficio API PRO-G.O.I./111/2019
Progreso, Yucatán, 09 de julio de 2019

**C. Armando René Ancona Ayora
Constructora y Servicios de
la Península, S. de R.L. de C.V.
Representante Legal.
Presente.**

Con fundamento en los Artículos 43 y 44 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, en atención a su calidad de Contratista de Obra Pública y Servicios Relacionados con las Mismas, por considerarlo con la capacidad de respuesta inmediata y con los recursos técnicos y financieros necesarios para la realización de los trabajos requeridos; la Administración Portuaria Integral de Progreso, S.A. de C.V. le invita a participar en el Concurso por invitación a cuando menos tres personas No. IO-009J2U002-E15-2019, para adjudicar el contrato relativo a la obra "ILUMINACIÓN EN EDIFICIO DE TERMINAL INTERMEDIA", que será financiada con recursos autorizados mediante Oficio No. 307-A.-0076 de fecha 14 de enero de 2019 (con fundamento en el artículo 24 de la LOPSRM se realiza la presente convocatoria con la salvedad de que en caso de que los recursos fuesen cancelados, no existirá responsabilidad alguna para las partes).

El lugar de ejecución de los trabajos es en el Edificio de Intermedia de la API Progreso.

El calendario de eventos para el presente concurso es:

1. Visita al sitio de los trabajos (ART 31 FRACCIÓN IX LOPSRM).

No. DE CONCURSO Y RUBRO	UBICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS.	FECHA DE VISITA, HORA Y LUGAR DE REUNIÓN CON LOS LICITANTES
IO-009J2U002-E15-2019 ILUMINACIÓN EN EDIFICION DE TERMINAL INTERMEDIA	EDIFICIO DE INTERMEDIA DE LA API PROGRESO. Desmantelamiento de paneles y luminarios de empotrar, suministros e instalación de lámparas de barra y lámparas de plafón y de lámparas de plafón dirigitible tipo LED y forjado de plafones reticulares con panel.	El día 15 de julio de 2019 a las 10:00 horas se reunirán en la terminal intermedia, en el puerto de Progreso, Yucatán., C.P. 97320.

2. Junta de Aclaraciones. (ART 31 FRACCIÓN X LOPSRM).

La ENTIDAD atenderá a los LICITANTES a fin de resolver las dudas que hubiera respecto del contenido de la CONVOCATORIA, las derivadas de la visita y otras que surgieran.

Fecha: 15 de julio de 2019
Hora: 11:00 horas.

Viaducto al muelle fiscal km. 2 edificio s/n, Col. Centro , C.P. 97320 Progreso Yucatán .

Tel: (969)9343250 www.puertosyucatan.com



Sisal/ El Cuyo/ Telchac/ Celestún/ Chubihau/ Chuburná/ San Felipe/ Yucalpetén/ Río Lagartos/ Los Colorados/ Dzilam de Bravo/ Progreso

Lugar: En la sala de juntas de Ingeniería, sita en: Viaducto al muelle fiscal, Km 2, Edificio s/n en el puerto de Progreso, Yucatán., C.P. 97320.

3. Presentación y apertura de proposiciones, comunicación de fallo y firma del contrato.

Presentación y apertura de proposiciones (ART 31 FRACCIÓN XI LOPSRM)

Fecha: 22 de julio de 2019

Hora: 10:00 horas.

Lugar: En la sala de juntas de Ingeniería, sita en: Viaducto al muelle fiscal, Km 2, Edificio s/n en el puerto de Progreso, Yucatán., C.P. 97320

Comunicación de fallo (ART 31 FRACCIÓN XI LOPSRM)

Fecha: 25 de julio de 2019

Hora: 12:00 horas.

Lugar: En la sala de juntas de Ingeniería, sita en: Viaducto al muelle fiscal, Km 2, Edificio s/n en el puerto de Progreso, Yucatán., C.P. 97320

Firma del contrato (ART 31 FRACCIÓN XI LOPSRM)

Fecha: 1 de agosto de 2019

Hora: 16:00hrs

Lugar: Oficinas de la Subgerencia de Ingeniería, sita en: Viaducto al muelle fiscal, Km 2, Edificio s/n en el puerto de Progreso, Yucatán., C.P. 97320

4. Plazo de ejecución de los trabajos. (ART 31 FRACCIÓN V LOPSRM)

Fecha estimada de Inicio:

05 de agosto de 2019

Plazo máximo: 103 días naturales

Fecha estimada de Terminación:

15 de noviembre de 2019

La Entidad pone a su disposición, en medio electrónico y en COMPRANET, las bases y anexos de la Convocatoria a la invitación a cuando menos tres personas Número IO-009J2U002-E15-2019.

ATENTAMENTE,


L.A. CARLOS ANGEL CALDERON CARRILLO
GERENTE DE OPERACIONES E INGENIERÍA

C.c.p.- Lic. Agustín Arroyo Toledo.- Director General.- Conocimiento.
Ing. Juan Cruz Mendoza.- Subgerente de Ingeniería.- Conocimiento.
Archivo.