

# PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO

## ACTA DE CONFERENCIA PREVIA

### INVITACIÓN A LICITAR

**REFERENCIA: 1379 PAN 2019-ADECUACIONES Y MEJORAS AL PABELLÓN CASA CLUB DE INADEH  
TOCUMEN**

**Fecha y Hora de la Visita en Sitio y Conferencia previa: 15 de mayo de 2019 –**

**10:00 A.M. – 12:00 P.M.**

---

Se describen a continuación las preguntas y respuestas durante el acto de Conferencia Previa para el Proceso 1379 PAN 2019:

**Pregunta 1:** ¿El sistema eléctrico será soterrado o aéreo?

**Respuesta a Pregunta 1:** El sistema eléctrico tendrá un tramo subterráneo desde el pabellón a la pared más cercana y el resto será aéreo. Esto lo hemos aclarado a través de la enmienda 2 al pliego.

**Pregunta 2:** ¿El sistema contra incendio será húmedo de rociadores?

**Respuesta a pregunta 2:** No, el sistema será de alarma contra incendio. Se aclara este punto a través de la enmienda 2 al pliego.

**Pregunta 3:** ¿Qué tipo estructura se hace referencia en el ítem 8 del desglose?

**Respuesta a Pregunta 3:** Se hace referencia a una estructura de concreto reforzado. Se aclara este punto a través de la enmienda 2 al pliego.

**Pregunta 4:** ¿Las ventanas perimetrales serían fijas o corredizas?

**Respuesta a Pregunta 4:** Las ventanas serán una combinación de corrediza y vidrio fijo para mantener la estética de la fachada. Se aclara este punto a través de la enmienda 2 al pliego.

**Pregunta 5:** ¿El contratista deberá incluir el suministro de los tanques de gas de 100lbs?

**Respuesta a Pregunta 5:** No está incluido. Sí se incluye entregar la documentación necesaria para que la Institución pueda hacer la adquisición, como es la prueba de hermeticidad. Ver la Sección 5b: Otros Requisitos relacionados, subsección requisitos de prueba; y enmienda 2 al pliego, donde se aclara este punto en el documento de invitación.

**Pregunta 6:** ¿Se incluye el suministro e instalación del sistema de extracción?

**Respuesta a Pregunta 6:** No esta incluido. Sólo se incluye la instalación eléctrica para realizar la conexión cuando este sea instalado. Esto es parte del diseño eléctrico del contratista.

**\*Fin del Documento\***