

Pemex Gas y Petroquímica Básica

Subdirección de Producción
Complejo Procesador de Gas Poza Rica
CONCURSO N°: DSR905IR12064

Acta de la junta de respuestas a la Junta de Aclaraciones

Acta de respuestas a la Junta de Aclaraciones celebrada a las 17:00 Hrs. del día 28 de Septiembre de 2012, en la sala de juntas de la Superintendencia de Mantenimiento del Complejo Procesador de Gas Poza Rica, ubicada en Boulevard Lázaro Cárdenas S/N, Col. Morelos, en Poza Rica, Ver. Relativa a:

“MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMABLE (PLC) MARCA GE FANUC MODELO 90-70, INSTALADOS EN LOS TURBOGENERADORES TG-5/6 DE LA PLANTA DE GENERACIÓN ELÉCTRICA DE SERVICIOS PRINCIPALES”

Pemex Gas y Petroquímica Básica informa que el objetivo de esta reunión, es entregar por escrito las respuestas a las preguntas que cada licitante formuló, así como aclaraciones a las bases de la licitación y de las cuales se entrega copia a todos los participantes, para que elaboren sus propuestas en igualdad de condiciones.

PREGUNTA EFECTUADA POR EL LICITANTE:	Hojas	Preguntas	Respuestas
Ingeniería y Construcciones Eléctrico Instrumentos S.A. de C.V.	1	2	Se anexan a la presente acta

De lo anterior, todos los participantes manifestaron su conformidad, firmando como constancia de la misma esta acta.


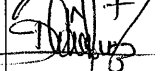
Para efectos de notificación y a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes en el domicilio de la convocante copia de esta acta.

A este acto no asistió alguna persona que no habiendo adquirido las bases, manifestara su interés de estar presente en el mismo.

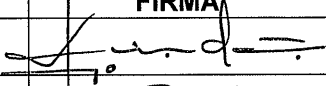




Previa lectura del presente documento y al manifestar los participantes a pregunta expresa de quien preside, que no tienen nada que agregar en cuanto a la manera en que se desarrolló el acto, ni al contenido de esta acta y al no haber otro asunto que tratar, se da por terminado el presente acto a las 17:30 hrs. del día de la fecha, firmando de conformidad y como constancia en todas sus hojas al margen y al calce, las personas que en ella intervinieron; a fin de que surta los efectos legales que le son inherentes y para efectos de notificación en forma, en este acto se hace entrega a todos los presentes de copia firmada de la presente acta, así también se les recuerda que la apertura de propuestas será el 10 de Octubre a las 12:00 hrs. en el mismo lugar señalado en las bases.

Esta Acta consta de 1 hojas, mas 1 hojas conteniendo las respuestas

POR LOS LICITANTES:

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	REPRESENTANTE	TEL. Y FAX	FIRMA
Ingeniería y Construcciones Eléctrico Instrumentos S.A. de C.V.	Ing. Osvaldo Gamez Morales	8333041780 8333041779	
Ingeniería y Construcciones Eléctrico Instrumentos S.A. de C.V.	Ing. Carlos David Turrubiates Rivera	833241553	

POR PEMEX GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA:

ÁREA	NOMBRE	FIRMA
Suptcia de Planeacion y Gestion de Sum y Contratos	Arq. Joaquin Avendaño Lopez	
Coordinar de Normatividad Transparencia y Gestión de Suministros y Obras	Ing. Reynaldo Cervantes Loya	
Especialista Técnico en Obra	Ing. Mauricio Iván Alcalá Alcalá	
Ing. Espta Taller de Instrumentos UN-2	Ing. Omar Isaac Rodriguez Portales	
Esp. Tec. en Normatividad	Lic. Juan Manuel Ulloa Lopez	

Convocatoria: DSR905IR12064
Poza Rica, Veracruz a 28 de Septiembre de 2012

PREGUNTA EFECTUADA POR EL LICITANTE:	HOJAS	PREGUNTAS
Ingeniería y Construcciones Eléctrico Instrumentos S.A de C.V.	01	02
PARA LA SOLICITUD DE PEDIDO:	40046913 y 40046961	

PREGUNTA	RESPUESTA DE PEMEX GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA
----------	---

<p>1.- Anexo B Punto 8</p> <p>Solicitamos de la manera mas atenta que sea suficiente para cumplir este requisito con la integración de los curriculums del personal especialista en el manejo de los PLC's de la marca Siemens, ya que nuestra empresa aunque no es integrador de esta marca, ha realizado servicios de mantenimiento a PLC's y cuenta con el personal con experiencia.</p>	<p>El prestador de servicio deberá presentar documentación valida que se pueda comprobar, para el caso del personal especialista debe presentar los curriculums y como empresa deberá presentar dentro de su propuesta técnica contratos ejecutados, con dirección y teléfono sobre la experiencia en otros centros de trabajo, que respalden la experiencia en este tipo de PLC</p>
<p>2.- Anexo C-1</p> <p>Favor de Confirmar si para el caso de equipos y refacciones solicitadas en este anexo y que ya se encuentren obsoletas, se permite proponer algo similar o de mejores características</p>	<p>En caso de que alguna refacción o equipo ya se encuentre obsoleto, deberá de realizar su reemplazo con aquella que sea compatible, y cumpla o supere las especificaciones técnicas solicitadas, dejando en operación el sistema y sus periféricos, sin presentar ninguna falla de comunicación de los mismos.</p>


Ing. Omar Isaac Rodríguez Portales
 Ing. Esp. UN-2 Instrumentos


Ing. Carlos T. Total Tavera
 E.D del Suptcia. de Mantenimiento