



PEMEX

GAS Y PETROQUIMICA BASICA

PEMEX

GAS Y PETROQUIMICA BASICA
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO
SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS
Y COMPRAS INTERNACIONALES

- 5 JUL 2012

SUBDIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS

GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES

SUBGERENCIA DE CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS

SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS Y COMPRAS
INTERNACIONALES

UNIDAD DE LICITACIONES

ACTA
UNIDAD DE LICITACIONES
PROCEDIMIENTO DE NEGOCIACION DE PRECIOS

LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL:
No. 18PGPB001-003-12

SOLICITUDES DE PEDIDO NUMEROS 100009942,
100009948 Y 100009995

ANALIZADORES DE ACIDO SULFHIDRICO (INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACION, CAPACITACION Y PUESTA EN OPERACION).

EN LA CIUDAD DE MEXICO SIENDO LAS **10:00 HORAS DEL 5 DE JULIO DE 2012**, EN LA SALA DE LICITACIONES 2 DE LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES, UBICADA EN EL EDIFICIO B1, PLANTA BAJA DE AVENIDA MARINA NACIONAL 329 PETRÓLEOS MEXICANOS DISTRITO FEDERAL 11311, SE REUNIERON LOS SERVIDORES PUBLICOS Y PERSONA CUYOS NOMBRES Y FIRMAS APARECEN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA, CON OBJETO DE LLEVAR A CABO UN **PROCEDIMIENTO DE NEGOCIACION DE PRECIOS** DE LA LICITACION INDICADA AL RUBRO, DE ACUERDO A LO PREVISTO EN EL ARTICULO 30 ÚLTIMO PÁRRAFO DE LAS DISPOSICIONES ADMINISTRATIVAS DE CONTRATACION EN MATERIA DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, OBRAS Y SERVICIOS DE LAS ACTIVIDADES SUSTANTIVAS DE CARÁCTER PRODUCTIVO DE PETRÓLEOS MEXICANOS Y ORGANISMOS SUBSIDIARIOS (EN ADELANTE LAS DAC), ASÍ COMO AL NUMERAL 7 DE LAS BASES DE LA LICITACION.

EN ESTE EVENTO SE HIZO CONSTAR QUE MEDIANTE **OFICIO NÚM. PGPB-SAF-GRM-SCBS-0263-2012 DE LA SUBGERENCIA DE CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS, FECHADO EL 4 DE JULIO DE 2012**, SE SOLICITO LA ASISTENCIA DEL REPRESENTANTE DE LA EMPRESA SOLUCIONES ANALÍTICAS E INSTRUMENTADAS DE MEXICO, S.A. DE C.V., PARA LLEVAR A CABO UN PROCEDIMIENTO DE NEGOCIACION DE PRECIOS CON EL OBJETO DE MEJORAR LA PROPUESTA ECONOMICA PRESENTADA A PEMEX GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA (SE ADJUNTA COPIA DEL OFICIO).

EN RELACION CON LO ANTERIOR EL REPRESENTANTE DE LA EMPRESA SOLUCIONES ANALÍTICAS E INSTRUMENTADAS DE MEXICO, S.A. DE C.V., PRESENTO UN ESCRITO S/N FECHADO EL DIA 5 DE JULIO DE 2012, EN EL CUAL MANIFIESTA QUE SU REPRESENTADA **"...NO TIENE MARGEN PARA MEJORAR LA PROPUESTA ECONOMICA..."**, POR LAS RAZONES EXPUESTAS EN DICHO ESCRITO, DEL CUAL SE ADJUNTA LA PRESENTE ACTA UNA COPIA.

DADO LO ANTERIOR, EN ESTE EVENTO SE INFORMO A LOS ASISTENTES QUE LA NOTIFICACION DEL FALLO DE ESTA LICITACION **SE DIFIERE PARA EL DIA 11 DE JULIO DE 2012 A LAS 16:00 HORAS Y QUE SE REALIZARA EN ESTE MISMO LUGAR.**

CON ESTA FECHA, SE HACE ENTREGA AL **REPRESENTANTE DE LA SUBGERENCIA DE CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS**, EL ORIGINAL DE ESTA ACTA.

PARA EFECTOS DE LA NOTIFICACION Y EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 58 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE PETRÓLEOS MEXICANOS Y 34 DE LAS DAC, UNA VEZ CONCLUIDO ESTE EVENTO, SE PROCEDERÁ A PUBLICAR ESTA ACTA EN LAS DIRECCIONES ELECTRÓNICAS: **www.pemex.com** Y **www.gas.pemex.com**. ASIMISMO, A PARTIR DE ESTA FECHA SE PONE A DISPOSICION DE LOS LICITANTES QUE NO HAYAN ASISTIDO A ESTE EVENTO, **COPIA DE ESTA ACTA EN LA VENTANILLA ÚNICA DE ATENCION A PROVEEDORES DE LA SUBGERENCIA DE CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS, UBICADA EN EL EDIFICIO B1, PLANTA BAJA DE AVENIDA MARINA NACIONAL 329 PETRÓLEOS MEXICANOS DISTRITO FEDERAL 11311.**

DESPUÉS DE DAR LECTURA A LA PRESENTE ACTA, SE DIÓ POR TERMINADO ESTE EVENTO, SIENDO LAS **10:45 HORAS DEL DÍA 5 DE JULIO DE 2012.**

ESTA ACTA CONSTA DE **2 HOJAS**, FIRMANDO PARA LOS EFECTOS LEGALES Y DE CONFORMIDAD LOS ASISTENTES A ESTE EVENTO, QUIENES RECIBEN COPIA DE LA MISMA.

"En PGPB la mas alta prioridad es la seguridad de nuestros trabajadores,
nuestros clientes, nuestros vecinos y el medio ambiente"





PEMEX

GAS Y PETROQUIMICA BASICA

PEMEX
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO
SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS
Y COMPRAS INTERNACIONALES

- 5 JUL 2012

SUBDIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS
SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS Y COMPRAS
INTERNACIONALES
UNIDAD DE LICITACIONES

ACTA

**UNIDAD DE LICITACIONES
PROCEDIMIENTO DE NEGOCIACIÓN DE PRECIOS**

**LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL:
No. 18PGPB001-003-12**

**SOLICITUDES DE PEDIDO NÚMEROS 100009942,
100009948 Y 100009995**

**ANALIZADORES DE ACIDO SULFHDIRICO (INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACIÓN, CAPACITACIÓN Y
PUESTA EN OPERACIÓN).**

POR LOS LICITANTES

NOMBRE	REPRESENTANTE	TELEFONO Y FAX	ANTEFIRMA	FIRMA
SOLUCIONES ANALÍTICAS E INSTRUMENTADAS DE MEXICO, S.A. DE C.V.	ING. JUAN REYES EMETERIO	TEL: 993 20 58 073		

POR PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA

AREA	NOMBRE DEL REPRESENTANTE	TELEFONO	ANTEFIRMA	FIRMA
SUBGERENCIA DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS	LIC. BRUNO HERNANDEZ ORTIZ	TEL: 19 44 50 05 EXT: 556 34		
SUBGERENCIA DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS	ING. DAVID JIMENEZ BARRÓN	TEL: 19 44 50 05 EXT: 556 15		
SUBGERENCIA DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS	LIC. ARACELI ESQUIVEL BALTAZAR	TEL: 19 44 50 05 EXT: 566 69		

**POR EL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN
PEMEX GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA**

NOMBRE DEL REPRESENTANTE	TELEFONO	ANTEFIRMA	FIRMA
C.P. MARIA DEL PILAR RODRÍGUEZ SILVA	TEL: 19 44 50 05 EXT: 568 69		

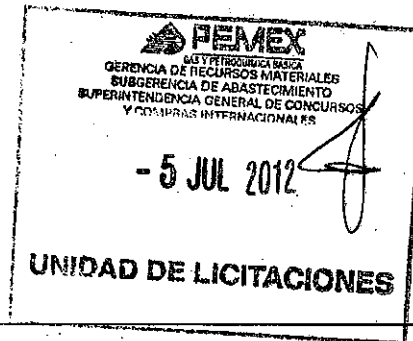
A PETICIÓN DEL REPRESENTANTE DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN PEMEX GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA SE INDICA LO SIGUIENTE:

"EL REPRESENTANTE DEL OIC FIRMA LA PRESENTE ACTA CON CARÁCTER DE OBSERVADOR Y SIN QUE SU PARTICIPACIÓN CONSTITUYA UNA VALIDACIÓN O VISTO BUENO DEL EVENTO"

-----FIN DE ACTA-----

"En PGPB la mas alta prioridad es la seguridad de nuestros trabajadores,
nuestros clientes, nuestros vecinos y el medio ambiente"





México, D. F., a 4 de julio de 2012

PGPB - SAF - GRM - SCBS - 263 - 2012

Subdirección de Administración y Finanzas
Gerencia de Recursos Materiales
Subgerencia de Contratación de Bienes y Servicios

Soluciones Analíticas e Instrumentadas de México, S. A. de C. V.
Calle Campanitas. Manzana 4. Lote 4.
Colonia Granjas Navidad.
Delegación Cuajimalpa.
México, D.F.
Código Postal 05118.
Correo Electrónico: ventas @saimex.com.mx

Atención: C. Juan Reyes Emeterio
Representante Legal

Conforme a lo previsto en el artículo 30 último párrafo de las Disposiciones Administrativas de contratación en materia de Adquisiciones, Arrendamientos, Obras y Servicios de las actividades Sustantivas de Carácter Productivo de Petróleos Mexicanos y Organismos Subsidiarios, así como en el Punto 7 de las Bases de Licitación Pública Internacional de conformidad con Todos los Tratados de Libre Comercio Suscritos por los Estados Unidos Mexicanos Número 18PGPB001-003-12 para la adquisición de "Analizadores de Ácido Sulhídrico en Línea para Gas Dulce" (Incluye Suministro, Instalación, Capacitación, Calibración y Puesta en Operación) para los Complejos Procesadores de Gas La Venta, Poza Rica y Arenque de Pemex Gas y Petroquímica Básica, por este conducto solicito su asistencia para llevar a cabo un procedimiento de negociación de precios con el objeto de mejorar la propuesta económica presentada a Pemex Gas y Petroquímica Básica.

Este acto está programado para el día 5 de julio de 2012 a las 10:00 horas, en la Sala de Licitaciones 2 de la Gerencia de Recursos Materiales de Pemex Gas y Petroquímica Básica, ubicada la planta Baja del edificio B-1, sita en Av. Marina Nacional No. 329, Petróleos Mexicanos, Delegación Miguel Hidalgo, C.P.11311, México, D. F.

Atentamente

Ing. Rogelio Olivera Kapellman
Subgerente

c.c.p. C.P. José Luis Gómez Góngora.- Gerente de Recursos Materiales.
Ing. Guillermo Fernández Villegas.- Superintendente General. Complejo Procesador de Gas La Venta.
Ing. Federico Flores Fortuno.- E. D. Superintendencia General. Complejo Procesador de Gas Poza Rica.
Ing. Jorge A. Vidales Rangel.- Superintendente General. Complejo Procesador de Gas Arenque.
C.P. Juan Luis Mercado Arciniega.- Coordinador de Concursos de Bienes y Servicios.

DJB


PETRÓLEOS MEXICANOS

www.pemex.com

- 5 JUL 2012

"ANALIZADORES DE ACIDO SULFHDRIICO EN LINEA PARA GAS DULCE (INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACION, CAPACITACION, CALIBRACION Y PUESTA EN OPERACION) PARA LOS COMPLEJOS PROCESADORES DE GAS LA VENTA, POZA RICA Y ARENQUE DE PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA"
UNIDAD DE LICITACIONES

PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA
SUBDIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS
LPI No. 18PGPB001-003-12

LINEA PARA GAS DULCE (INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACION, CAPACITACION, CALIBRACION Y PUESTA EN OPERACION) PARA LOS COMPLEJOS PROCESADORES DE GAS LA VENTA, POZA RICA Y ARENQUE DE PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA"

NEGOCIACION DE PRECIOS OFERTADOS

Villahermosa, Tabasco a 5 de Julio de 2012

PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA
SUBDIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS
Presente

LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL No. 18PGPB001-003-12

OBJETO DE LA LICITACION: "ANALIZADORES DE ACIDO SULFHDRIICO EN LINEA PARA GAS DULCE (INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACION, CAPACITACION, CALIBRACION Y PUESTA EN OPERACION) PARA LOS COMPLEJOS PROCESADORES DE GAS LA VENTA, POZA RICA Y ARENQUE DE PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA"

Con relación a su oficio No. PGPB-SAF-GRM-SCBS-263-2012 y atendiendo el punto 7 de las bases de la presente licitación No. 18PGPB001-003-12 para la adquisición de "Analizadores de Ácido Sulfhídrico en línea para gas dulce (incluye suministro, instalación, capacitación, calibración y puesta en operación) para los complejos procesadores de gas la venta, poza rica y arenque de Pemex Gas y Petroquímica Basica, nos permitimos atender la solicitud de negociación de precios para morar la propuesta económica presentada a Pemex Gas y Petroquímica Básica.

1.- Los precios ofertados para los bienes propuestos son los mismos precios que los ofertados para la licitación No. 18PGPB001-020-11, solicitud de pedido No. 100009316, para el CPG Matapionche, donde se presento propuesta para el mismo tipo de bienes ofertados en la presente licitación; la cual derivo en el contrato No. 4900013051 con fecha 21 de Octubre de 2011. Anexo copia del fallo emitido por un monto total de \$273,560.00 USD para dos analizadores con su instalación, por lo que el precio unitario fue de 136,780.00 USD.

2.- Nuestra empresa presento cotización a los centros por un monto de \$131, 527.00 USD por analizador sin incluir instalación, anexo copia de la cotización No. 2009-11 para el CPG Arenque, es decir se cotizó solo el suministro y capacitación. No se incluye la instalación.

3.- Para la presente licitación nuestra empresa Soluciones Analíticas e Instrumentadas de México SA de CV para la presente licitación No. 18PGPB001-003-12 oferto los mismos bienes sin embargo se esta solicitando se incluya la instalación de los bienes con todos los materiales requeridos para llevar acabo la instalación; También en esta licitación se debe considerar que se ha solicitado la interconexión de las señales de los equipos ofertados a los Sistemas Digitales de Monitoreo y Control (SDMC) instalados en los Complejos Procesadores de Gas La Venta, Poza Rica y Arenque. Incrementando el costo de la instalación con relación al costo del año anterior, sin embargo nuestra empresa decidió mantener el precio ofertado en el año 2011 a PGPB.

PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA
SUBDIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE CONTRATACION DE BIENES Y SERVICIOS
LPI No. 18PGPB001-003-12

"ANALIZADORES DE ACIDO SULFHDRIICO EN LINEA PARA GAS DULCE (INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACION, CAPACITACION, CALIBRACION Y PUESTA EN OPERACION) PARA LOS COMPLEJOS PROCESADORES DE GAS LA VENTA, POZA RICA Y ARENQUE DE PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA"

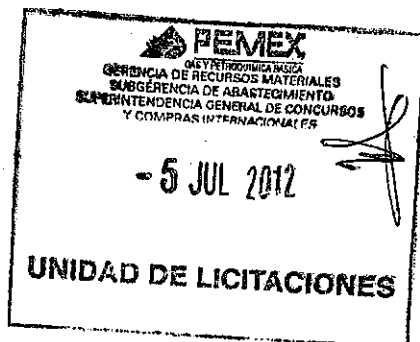
Solicitamos amablemente a la convocante que considere, por los motivos anteriormente expuestos, que nuestra empresa Soluciones Analíticas e Instrumentadas de México SA de CV no tiene margen para mejorar la propuesta económica debido a que ha mantenido los precios ofertados desde el año 2011 y ha absorbido los costos por inflación e incremento de costos en los materiales requeridos para la instalación de los bienes propuestos. Así mismo, en esta ocasión, se ha solicitado la interconexión a los Sistemas Digitales de Monitoreo y Control (SDMC) instalados en los Complejos Procesadores de Gas La Venta, Poza Rica y Arenque.

Por lo anteriormente expuesto solicitamos se revisen los anexos antes indicados y el precio ofertado por lo que nuestros precios no fueron incrementados y se mantienen dentro de los costos del mercado.

Protesto lo necesario


Ing. Juan Reyes Emeterio

Representante Legal de Soluciones Analíticas
e Instrumentadas de México SA de CV,
Representante Autorizado en México de Servomex Inc





SUBDIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
 GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
 SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO
 SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS Y COMPRAS INTERNACIONALES
 UNIDAD DE LICITACIONES

[Handwritten signature]

5 JUL 2012

ACTA

NOTIFICACION DEL FALLO

[Handwritten signature]

LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL NO. 18PGPB001-026 LICITACIONES	SOLICITUD DE PEDIDO NÚMERO 100009316
ANALIZADOR DE H2S, INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACIÓN, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, CALIBRACIÓN, PUESTA EN OPERACIÓN Y CURSO DE CAPACITACIÓN PARA EL COMPLEJO PROCESADOR DE GAS MATAPIONCHE	

EN LA CIUDAD DE MEXICO SIENDO LAS **12:00 HORAS DEL 11 DE OCTUBRE DE 2011**, EN LA SALA DE LICITACIONES 2 DE LA GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES, UBICADA EN EL EDIFICIO B1, PLANTA BAJA DE AVENIDA MARINA NACIONAL 329 PETRÓLEOS MEXICANOS DISTRITO FEDERAL 11311, SE REUNIERON LOS SERVIDORES PUBLICOS Y DEMÁS PERSONAS CUYOS NOMBRES Y FIRMAS APARECEN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA, CON OBJETO DE LLEVAR A CABO LA **NOTIFICACIÓN DEL FALLO DE LA LICITACIÓN** INDICADA AL RUBRO, DE ACUERDO A LO PREVISTO EN EL ARTICULO 55 FRACCIÓN II, INCISO F DE LA LEY DE PETRÓLEOS MEXICANOS (EN ADELANTE LA LEY), ARTÍCULOS 33 Y 34, DE LAS DISPOSICIONES ADMINISTRATIVAS DE CONTRATACIÓN EN MATERIA DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, OBRAS Y SERVICIOS DE LAS ACTIVIDADES SUSTANTIVAS DE CARÁCTER PRODUCTIVO DE PETRÓLEOS MEXICANOS Y ORGANISMOS SUBSIDIARIOS (EN ADELANTE LAS DAC)., ASÍ COMO AL NUMERAL 4.5 DE LAS BASES DE LA LICITACION.

SE EXHIBIÓ PUBLICAMENTE Y SE DIO LECTURA EN VOZ ALTA AL FALLO CONTENIDO EN EL **OFICIO NÚM. PGPB-SAF-GRM-SA-SGA-0203/2011 DE LA SUPERINTENDENCIA GENERAL DE ABASTECIMIENTO, FECHADO EL 11 DE OCTUBRE DE 2011**, EL CUAL FORMA PARTE DE ESTA ACTA.

CON ESTA FECHA, SE HACE ENTREGA AL **REPRESENTANTE DE LA SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO**, LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN ORIGINAL PARA SU ARCHIVO Y RESGUARDO:

- > FALLO DE LA LICITACIÓN.
- > ACTA DE NOTIFICACIÓN DEL FALLO.

PARA EFECTOS DE LA NOTIFICACIÓN Y EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 58 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE PETRÓLEOS MEXICANOS Y 34 DE LAS DAC, UNA VEZ CONCLUÍDO ESTE EVENTO, SE PROCEDERÁ A PUBLICAR ESTA ACTA EN LAS DIRECCIONES ELECTRÓNICAS: **www.pemex.com** Y **www.gas.pemex.com**. ASIMISMO, A PARTIR DE ESTA FECHA SE PONE A DISPOSICIÓN DE LOS LICITANTES QUE NO HAYAN ASISTIDO A ESTE EVENTO, **COPIA DE ESTA ACTA EN LA VENTANILLA ÚNICA DE ATENCIÓN A PROVEEDORES DE LA SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO, UBICADA EN EL EDIFICIO B1, PLANTA BAJA DE AVENIDA MARINA NACIONAL 329 PETRÓLEOS MEXICANOS DISTRITO FEDERAL 11311.**

DESPUÉS DE DAR LECTURA A LA PRESENTE ACTA, SE DIÓ POR TERMINADO ESTE EVENTO, SIENDO LAS **12:15 HORAS DEL DÍA 11 DE OCTUBRE DE 2011.**

ESTA ACTA CONSTA DE **2 HOJAS**, FIRMANDO PARA LOS EFECTOS LEGALES Y DE CONFORMIDAD LOS ASISTENTES A ESTE EVENTO, QUIENES RECIBEN COPIA DE LA MISMA.

[Handwritten signature]

"En PGPB la mas alta prioridad es la seguridad de nuestros trabajadores, nuestros clientes, nuestros vecinos y el medio ambiente"





SUBDIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
 GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
 SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO
 SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS Y COMPRAS INTERNACIONALES
 UNIDAD DE LICITACIONES

[Handwritten signature]



- 5 JUL 2012

**ACTA
 NOTIFICACION DEL FALLO**

LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL:
 NO. 18PGPB001-020 LICITACIONES

SOLICITUD DE PEDIDO NÚMERO 100009316

ANALIZADOR DE H2S, INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACIÓN, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, CALIBRACIÓN, PUESTA EN OPERACIÓN Y CURSO DE CAPACITACIÓN PARA EL COMPLEJO PROCESADOR DE GAS MATAPIONCHE

POR LOS LICITANTES

NOMBRE	REPRESENTANTE	TELEFONO Y FAX	ANTEFIRMA	FIRMA
SERVICIOS DE INGENIERÍA Y CONTROL AVANZADO, S.A. DE C.V.	NO ASISTIO A ESTE EVENTO	TEL: 5344 7676 FAX:		
SOLUCIONES ANALÍTICAS E INSTRUMENTADAS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	ING. JUAN REYES EMETERIO	TEL: 993 205 80 73 FAX:	<i>[Handwritten signature]</i>	<i>[Handwritten signature]</i>
YOKOGAWA DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	NO ASISTIO A ESTE EVENTO	TEL: 59 55 74 00 FAX:		

POR PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA

AREA	NOMBRE DEL REPRESENTANTE	TELEFONO	ANTEFIRMA	FIRMA
SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO	LIC. BRUNO HERNANDEZ ORTIZ	TEL: 19 44 50 05 EXT: 556 34	<i>[Handwritten signature]</i>	<i>[Handwritten signature]</i>
SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO	ING. JAVIER LEDESMA YTURRI	TEL: 19 44 50 05 EXT: 568 08	<i>[Handwritten signature]</i>	<i>[Handwritten signature]</i>

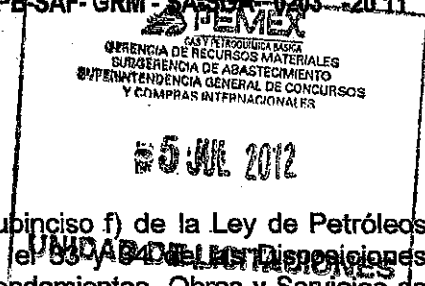
FIN DE ACTA

"En PGPB la mas alta prioridad es la seguridad de nuestros trabajadores, nuestros clientes, nuestros vecinos y el medio ambiente"



Subdirección de Administración y Finanzas
Gerencia de Recursos Materiales
Subgerencia de Abastecimiento
Superintendencia General de Abastecimiento

PGPB SAF-GRM-SA-SCA-0203-2011



PEMEX
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO
SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS
Y COMPRAS INTERNACIONALES

05 JUL 2012

UNIDAD DE LICITACIONES

A todos los licitantes:

De conformidad con lo señalado en los artículo 55 fracción II subinciso f) de la Ley de Petróleos Mexicanos; artículos 50 fracción I de su Reglamento, así como en las Disposiciones Administrativas de Contratación en Materia de Adquisiciones, Arrendamientos, Obras y Servicios de las Actividades Sustantivas de Carácter Productivo de Petróleos Mexicanos y Organismos Subsidiarios, se emite:

FALLO

Del procedimiento de contratación mediante Licitación Pública Internacional Número 18PGPB001-020-11, correspondiente a la Solicitud de Pedido 100009316, que tienen por objeto la adquisición de bienes y prestación de servicios consistentes en: "Analizador de H2S, incluye suministro, instalación, pruebas de funcionamiento, calibración, puesta en operación y curso de capacitación", para el Complejo Procesador de Gas Matapionche, bajo la modalidad de contrato a precio fijo.

Con base en los criterios de evaluación establecidos en las bases de licitación, Resultado Técnico y Administrativo y Apertura de Proposiciones Económicas, se realizó la revisión de las propuestas de los licitantes que cumplieron técnicamente.

Por lo que de conformidad con lo previsto en el punto 10, numerales I y II de las bases de licitación y justificación de solvencia prevista en el artículo 29, primer párrafo de las Disposiciones Administrativas de Contratación en Materia de Adquisiciones, Arrendamientos, Obras y Servicios de las Actividades Sustantivas de Carácter Productivo de Petróleos Mexicanos y Organismos Subsidiarios, se adjudica el contrato de acuerdo a lo siguiente:

Licitante adjudicado	Posición	Monto (USD)
Soluciones Analíticas e Instrumentadas de México, S.A. de C.V.	1	273,560.00

El contrato será formalizado a más tardar el 21 de octubre de 2011.

El representante del licitante adjudicado, en un término de tres días hábiles contados a partir del día siguiente a la notificación del fallo, deberán presentar original o copia certificada para su cotejo y copia simple para su archivo de los documentos cuyos datos se citan en el Documento 04 (Registro Federal


Subdirección de Administración y Finanzas
Gerencia de Recursos Materiales
Subgerencia de Abastecimiento
Superintendencia General de Abastecimiento

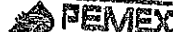
PGPB/SAF- GRM - SA-SGA- 0203 -2011

de Contribuyentes, Acta Constitutiva en su caso, sus reformas o modificaciones, escritura pública en la que le fueron otorgadas las facultades al representante legal para suscribir el contrato), en la Ventanilla de Atención a Proveedores de la Subgerencia de Abastecimiento, ubicada en Av. Marina Nacional 329 Edificio B-1, Planta Baja, Petróleos Mexicanos, Delegación Miguel Hidalgo, México, D. F., C. P. 11311, y de conformidad con el punto 17.3.1 de las bases de licitación deberá entregar la garantía correspondiente.

De acuerdo a lo que establece el artículo 32-D del Código Fiscal de la federación y la Regla I.2.1.15 de la Resolución Miscelánea Fiscal para 2011, los proveedores nacionales que resulten adjudicados con un pedido o contrato, deberán contar con la opinión vigente expedida por el Servicio de Administración Tributaria (SAT) sobre el cumplimiento de las obligaciones fiscales, al momento de suscribirse los mismos, o bien, con el "acuse de recepción" con el que compruebe que realizaron dicha solicitud de opinión.

Atentamente


Ing. Concepción Dávila Bartolo
Superintendente

**PEMEX**
GAS Y PETROQUIMICA BASICA
GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO
SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS
Y COMPRAS INTERNACIONALES
25 JUL 2012
UNIDAD DE LICITACIONES

C.c.p. Ing. Rogelio Olivera Kapellman.- Subgerente de Abastecimiento.
Ing. Mariano García Velarde.- E.D. de la Superintendencia General del C.P.G. Matapionche
Expediente. 18PGPB001-020-11

2

COTIZACIÓN


Referencia: Cotización No. : 2009-11 "Analizadores de H2S para gas natural" Fecha: Septiembre 20, 2011 Proyecto: CPG Arenque	Presentada a: Pemex Gas y Petroquímica Básica CPG Arenque Ing. Jorge Vidales Rangel - Suptte At'n- Jefe Dpto. de Inttos.
LAB: CPG Arenque Tiempo de entrega: inmediato	Términos: Vigencia: 90 días. Moneda: Dólares Americanos Condiciones: 30 días después de la entrega

Oferta Técnica - Comercial

Página: 1

Presentamos nuestra propuesta técnica en atención a su amable solicitud

Part.	Descripción	Cant	P. Unit. (USD)	Total (USD)
1	Analizador de gas sulfhídrico en línea para gas dulce húmedo, Marca: Servomex Modelo: Servotough Laser (2900) LaserGas™ II Series Características técnicas del equipo: A base de microprocesadores, para análisis y cuantificación en forma continua y en tiempo real del contenido H2S, diseñado para reducir efectos por interferencia de otros componentes presentes, alimentación eléctrica de 110 VAC, 60 Hz, salidas analógicas de 4-20 mA. Las salidas de señales de contactos deberán actuar por alta concentración y mal funcionamiento, la interface será una pantalla frontal tipo LCD, con puerto de comunicación RS-232. Clasificación eléctrica para áreas clase 1, división 2, con gabinete de acero inoxidable, el sistema de muestreo y acondicionamiento de la muestra con filtro, regulador e indicador de presión en acero inoxidable 316, con salida del acondicionador de muestra regulada de 20 – 100 psi, rango máximo de trabajo 3000 psi, bloqueos para líquidos y válvula de relevo, rango normal de medición de 0 a 10 ppm, con capacidad para medir de 0-30 ppm. Especificaciones técnicas complementarias: Analizador de ácido sulfhídrico (H2S) con principio de operación de medición por absorción espectroscópica de luz mediante laser infrarrojo sintonizable, a base de microprocesador, para instalarse en línea de gas natural dulce húmedo a las siguientes condiciones de proceso: A. Presión: 960 lbs/pulg.2 B. Desde 25° C hasta 40° C de Temperatura El analizador mide de manera continua y en tiempo real el contenido de ácido sulfhídrico (H2S) en la corriente de flujo de gas natural y cuenta con la capacidad para reducir los	1 (PZA)	131,527.00	131,527.00


 GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES
 SUBGERENCIA GENERAL DE ABASTECIMIENTO
 SUPERINTENDENCIA GENERAL DE CONCURSOS Y COMPRAS INTERNACIONALES
 - 5 JUL 2012
 UNIDAD DE LICITACIONES

7

7

COTIZACIÓN

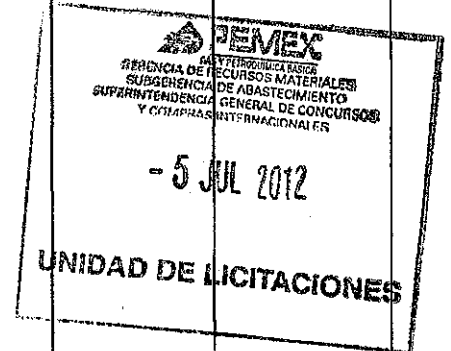
Referencia: Cotización No. : 2009-11 "Analizadores de H2S para gas natural" Fecha: Septiembre 20, 2011 Proyecto: CPG Arenque	Presentada a: Pemex Gas y Petroquímica Básica CPG Arenque Ing. Jorge Vidales Rangel - Suptte At'n- Jefe Dpto. de Inttos.
LAB: CPG Arenque Tiempo de entrega: inmediato	Términos: Vigencia: 90 días. Moneda: Dólares Americanos Condiciones: 30 días después de la entrega

Oferta Técnica - Comercial

Página: 3

Presentamos nuestra propuesta técnica en atención a su amable solicitud

Part.	Descripción	Cant	P. Unit. (USD)	Total (USD)
	<p>La electrónica del transmisor incluye pantalla digital que despliega la medición continua del gas H2S; la transmisión del rayo laser y el estado del analizador (con mensajes de avisos y fallas). Con puerto de comunicación electrónica RS-232 a PC para permitir el servicio y la calibración del analizador. O mediante puerto Ethernet.</p> <p>El sistema de diagnóstico del analizador cuenta con relevadores internos normalmente cerrados a 1 A @ 30 VCD/CA, que indicarán:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Error (se activará inmediatamente cuando se present una falla), 2. Warning (se activa cuando existe algún posible error en la medición y/o en la instrumentación del equipo) y 3. Alarma por Gas (se activará cuando se alcance el valor del gas establecido por el usuario). <p>Los relevadores enviarán una señal al Sistema de Control en cada evento para procesar las acciones correspondientes.</p> <p>Se incluye el Software en ambiente Windows (Windows98/2000/XP/Vista) para ser instalado en PC y con conexión al puerto RS-232 el cual se utilizará solo durante la instalación y calibración.</p> <p>El analizador cumple con la siguiente normatividad:</p> <p>A. Clasificación Eléctrica ATEX Zona 2: Ex II 3 GD T100°C Ex nA nC II T5 IP66. (Clase 1, Div.2). Con gabinete en acero inoxidable.</p>			



COTIZACIÓN

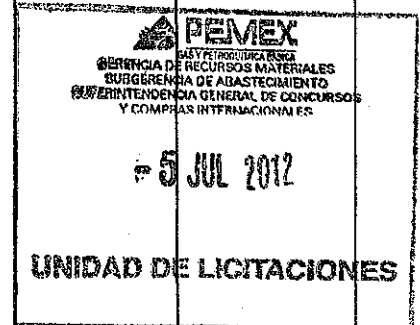
Referencia: Cotización No. : 2009-11 "Analizadores de H2S para gas natural" Fecha: Septiembre 20, 2011 Proyecto: CPG Arenque	Presentada a: Pemex Gas y Petroquímica Básica CPG Arenque Ing. Jorge Vidales Rangel - Suptte At'n- Jefe Dpto. de Inttos.
LAB: CPG Arenque Tiempo de entrega: inmediato	Términos: Vigencia: 90 días. Moneda: Dólares Americanos Condiciones: 30 días después de la entrega

Oferta Técnica - Comercial

Página: 4

Presentamos nuestra propuesta técnica en atención a su amable solicitud

Part.	Descripción	Cant	P. Unit. (USD)	Total (USD)
	<p>B. Laser: Clase 1 cumple con la norma IEC 60825-1. C. Cumple con la directiva de bajo voltaje 73/23/EC y el estándar EMC EN-61000-6-2(3). D. El estándar de seguridad EN-610101-1 y de compatibilidad electromagnética EN-61326-1.</p> <p>El sistema de muestreo consiste de los siguientes componentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Probeta de muestreo tipo retráctil con válvula de bloqueo de paso completo, filtro coalecedor, regulador y todos los accesorios de interconexión a la línea de muestreo. • Línea de muestreo que conecta a la probeta con la celda de medición • Instrumentación para el acondicionamiento de muestra en gabinete. <p>La probeta será retráctil para montaje directo en tubería de proceso, con longitud de inserción de acuerdo al diámetro de la línea, con filtro coalecedor integrado, con regulador de presión integrado a la probeta; para una presión de proceso de hasta 3500 PSI, el material de construcción de la probeta será de acero inoxidable 316.</p> <p>Se incluye una probeta retráctil por analizador, con válvula de bloqueo de paso completo que se deberá instalar en la línea de proceso en donde quedará la probeta. El arreglo y los accesorios de montaje de la probeta deberán cumplir con la norma de Pemex K101 considerando una presión máxima de trabajo de 70 Kg/cm2.</p>			



COTIZACIÓN

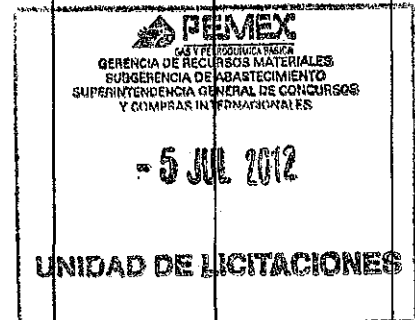
Referencia: Cotización No. : 2009-11 "Analizadores de H2S para gas natural" Fecha: Septiembre 20, 2011 Proyecto: CPG Arenque	Presentada a: Pemex Gas y Petroquímica Básica CPG Arenque Ing. Jorge Vidales Rangel - Suptte At'n- Jefe Dpto. de Inttos.
LAB: CPG Arenque Tiempo de entrega: inmediato	Términos: Vigencia: 90 días. Moneda: Dólares Americanos Condiciones: 30 días después de la entrega

Oferta Técnica - Comercial

Página: 5

Presentamos nuestra propuesta técnica en atención a su amable solicitud

Part.	Descripción	Cant	P. Unit. (USD)	Total (USD)
	<p>Probeta marca Genie, modelo 755-0-6-3-SS-01-4-L, accesorio manifold GPR-ACC-1-1-1. Filtro modelo 130 HPM. Se incluyen todos los accesorios necesarios para su interconexión con el analizador como manifold, manómetro, válvula de relevo y válvulas de aislamiento. Salida de muestra con rango de 0-50 PSI. Todos los materiales serán de acero inoxidable 316. El sistema de muestreo en gabinete incluye toda la instrumentación necesaria que asegura el buen funcionamiento del analizador y se suministrará con todos los accesorios requeridos para su instalación. Se incluye capacitación y asesoría para el comisionamiento del analizador. Se incluyen los cilindros de gases de calibración de span (5 ppm/Balance metano) y de referencia (30 ppm/Balance metano). Se incluye la asesoría para instalación y puesta en marcha para dejar debidamente calibrado y en funcionamiento el analizador de H2S. Se incluye lo siguiente como alcance de la propuesta para evaluación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analizador de ácido sulfhídrico (H2S) y sistema de muestreo incluyendo una probeta retráctil por analizador. 2. La ingeniería y asesoría requerida para la 			



COTIZACIÓN

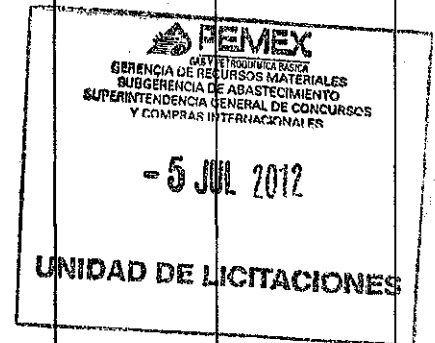
Referencia: Cotización No. : 2009-11 "Analizadores de H2S para gas natural" Fecha: Septiembre 20, 2011 Proyecto: CPG Arenque	Presentada a: Pemex Gas y Petroquímica Básica CPG Arenque Ing. Jorge Vidales Rangel - Suptte At n- Jefe Dpto. de Inttos.
LAB: CPG Arenque Tiempo de entrega: inmediato	Términos: Vigencia: 90 días. Moneda: Dólares Americanos Condiciones: 30 días después de la entrega

Oferta Técnica - Comercial

Página: 6

Presentamos nuestra propuesta técnica en atención a su amable solicitud

Part.	Descripción	Cant	P. Unit. (USD)	Total (USD)
	instalación y puesta en operación, incluyendo: diagramas de flujo conceptual del analizador, diagramas de conexiones eléctricas, isométricos de líneas de muestreo, típico de instalación de la probeta con volumetría de materiales, manuales, guías rápidas de fallas, de configuración, de calibración y procedimientos de operación y mantenimiento. 3. Dos cilindros de gas de calibración (uno de 0-5 ppm H2S y otro de 0-30 ppm H2S con balance en CH4) para un periodo de un año de operación por lote de analizadores. Los cilindros serán de aluminio, con capacidad mínima en volumen de 1m3, con válvulas de conexión y regulador de acero inoxidable, con certificado vigente del gas de calibración. 4. Todos los accesorios requeridos para la instalación de cada analizador, de su probeta, de los cilindros y del sistema de muestreo. 5. La capacitación y asesoría será impartida por personal certificado por el fabricante y con experiencia de dos años mínimo en el comisionamiento e instalación de analizadores de H2S. Se deberá incluir en la propuesta el certificado del instructor avalado por el fabricante además documentación que verifique la experiencia del instructor en la asesoría e instalación de los analizadores propuestos. 6. Carta original de apoyo técnico solidario del			



COTIZACIÓN

Referencia: Cotización No. : 2009-11 "Analizadores de H2S para gas natural" Fecha: Septiembre 20, 2011 Proyecto: CPG Arenque	Presentada a: Pemex Gas y Petroquímica Básica CPG Arenque Ing. Jorge Vidales Rangel - Suptte At n- Jefe Dpto. de Inttos.
LAB: CPG Arenque Tiempo de entrega: inmediato	Términos: Vigencia: 90 días. Moneda: Dólares Americanos Condiciones: 30 días después de la entrega

Oferta Técnica - Comercial

Página: 7

Presentamos nuestra propuesta técnica en atención a su amable solicitud

Part.	Descripción	Cant	P. Unit. (USD)	Total (USD)
	fabricante de los equipos.			
MONTO TOTAL COTIZADO: "CIENTO TREINTA Y UN MIL MIL QUINIENTOS VEINTISIETE DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA 00/100 C.Y."				131,527.00

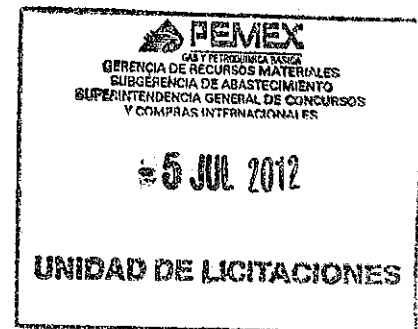
CONDICIONES DE VENTA.

- Precios en dólares americanos antes de I.V.A. (16%)
- LAB: Su almacén del CPG Arenque
- Vigencia: 90 días
- Origen de los bienes: 100% Inglaterra
- **Tiempo de entrega: inmediato**

Sin otro particular agradecemos de antemano su amable atención

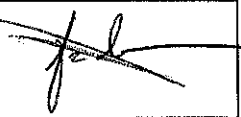
Atentamente,

Ing. Juan Reyes Emeterio
 Ventas y Proyectos
 Soluciones Analíticas e Instrumentadas de México SA de CV
 Villahermosa, Tabasco.
 Cel. (993) 2-05-80-73
 Nextel: 62*338312*3
jreyes@saimex.com.mx



LISTA DE ASISTENTES

PROCEDIMIENTO DE NEGOCIACIÓN DE PRECIOS	ANALIZADORES DE ACIDO SULFHDIRICO (INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACIÓN, CAPACITACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN).	5 DE JULIO DE 2012 10:00 HORAS
LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL: No. 18PGPB001-003-12		SOLICITUD DE PEDIDO NÚMERO 10009942, 100009948 Y 100009995

NOMBRE DEL LICITANTE	NOMBRE DEL REPRESENTANTE E-MAIL	TELEFONO	HORA DE REGISTRO	FIRMA
1 SOLUCIONES ANALÍTICAS E INSTRUMENTADAS DE MEXICO, S.A. DE C.V.	Ing. Juan Reyes Emeterio jreyes@sdimex.com.mx	TEL: 993 20 58 073	9: 54 am	
2		TEL:		
3		TEL:		
4		TEL:		
5		TEL:		
6		TEL:		
7		TEL:		
8		TEL:		
9		TEL:		
10		TEL:		