



ACTA APERTURA DE PROPUESTAS

OBJETO: ADQUISICION DE ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO PE100 SDR11 DIFERENTES DIAMETROS PARA CONSTRUCCION DE REDES SECUNDARIAS

CODIGO: COX-01-GNRGD-04-2015

(Segunda Convocatoria)

En la ciudad de La Paz, a horas 10:30 del día 27 de Julio de 2015, en Instalaciones de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos, ubicada en Calle Bueno N° 185, Piso 1° GERENCIA NACIONAL DE CONTRATACIONES, en el marco del Reglamento para la contratación de Bienes, Obras y Servicios Especializados en el Extranjero de YPFB en el marco del D.S. 224, aprobado mediante Resolución de Directorio N° 91/2013 de 20 de noviembre de 2013, así como el Documento Base de Contratación (DBC), el Comité de Habilitación procede en acto público a la apertura de las propuestas recibidas para el proceso de contratación referida a la ADQUISICION DE ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO PE100 SDR11 DIFERENTES DIAMETROS PARA CONSTRUCCION DE REDES SECUNDARIAS - COX-01-GNRGD-04-2015.

1. INVITACIONES REALIZADAS

Se invitó mediante carta CITE: GNCO-1834/2015 de fecha 29 de Junio de 2015, vía correo electrónico a empresas, sugeridas en el informe de justificación emitido por la unidad solicitante y empresas incluidas en el listado de proveedores registrados de la Base de Datos de proveedores, conforme antecedentes de la contratación.

2. PRECIO REFERENCIAL

El precio referencial establecido para la presente contratación es de \$us.1.489.449,00 (Un Millón Cuatrocientos Ochenta y Nueve Mil Cuatrocientos Cuarenta y Nueve 00/100 Dólares Estadounidenses)

3. RECEPCION DE PROPUESTAS

De acuerdo al cronograma de plazos del DBC la fecha límite de recepción de propuestas fue el día 27 de Julio de 2015 hasta horas 10:00 y conforme lo descrito en el formulario de Control de Recepción de Propuestas, se recibió 3 (tres) propuestas en sobre cerrado, de acuerdo a la siguiente descripción:

DETALLE DE RECEPCIÓN DE PROPUESTAS				
N°	NOMBRE DEL PROPONENTE	FECHA DE RECEPCIÓN	HORA DE RECEPCIÓN	OBSERVACIONES
1	KIMPLAS	27/07/2015	09:35	Ninguna
2	KOSAN CRISPLANT	27/07/2015	09:46	Ninguna
3	DAEYOUN	27/07/2015	09:52	Ninguna

4. ACLARACIONES A LOS ASISTENTES DEL ACTO DE APERTURA

Durante el acto de apertura de propuestas, no se descalificará ni rechazará a ningún proponente, siendo esta una atribución del Comité designado en el proceso de evaluación, asimismo los integrantes del Comité y los asistentes deberán abstenerse de emitir criterios o juicios de valor sobre el contenido de las propuestas, sin embargo si ven por conveniente, podrán hacer constar en Acta, observaciones al desarrollo del presente acto público.

5. APERTURA

En el Acto de Apertura se procedió a la verificación de la presentación de los documentos solicitados en el DBC y se dio lectura a la propuesta económica presentadas por los proponentes antes citados, conforme se describe en el anexo N° 1 adjunto a la presente acta.

6. OBSERVACIONES AL ACTO DE APERTURA

El Acto de Apertura de Propuestas concluyó a horas.....*11:20*....., del día 27 de Julio de 2015.

POR EL COMITÉ DE HABILITACIÓN:

NOMBRE	CARGO	FIRMA
Ing. Sergio G. Borda Reyes	GERENTE NACIONAL DE REDES DE GAS Y DUCTOS - VPNO - YPFB	
Dra. Gabriela L. Peña Vargas	ABOGADA - GNRGD - YPFB	
Lic. Mabel Teresa Iriarte Cruz	DIRECTORA NACIONAL DE GESTION DE COMPRAS - GNCO - YPFB	
Lic. Marco A. Zambrana Delgadillo	ANALISTA DE CONTRATACIONES - GNCO - YPFB	



Anexo N° 1

Formulario de Verificación

DATOS GENERALES DEL PROCESO	
Objeto de la Contratación :	CONTRATACIÓN ADQUISICION DE ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO PE100 SDR11 DIFERENTES DIAMETROS PARA CONSTRUCCION DE REDES SECUNDARIAS
Nombre del Proponente :	KIMPLAS
Número de Páginas :	396 <i>11 muestras</i>

FORMULARIOS Y DOCUMENTOS SOLICITADOS EN EL DBC	Presentación (Acto de Apertura)		
	PRESENTÓ		Página N°
	SI	NO	
Formulario A-1 Carta de Presentación de la Propuesta.	✓		7 - 8
Formulario A-2 Identificación del Proponente.	✓		9
Formulario A-3 Experiencia de la Empresa.	✓		10
Formulario B-1 Propuesta económica.	✓		11- 12
Formulario C-1 Especificaciones Técnicas Solicitadas y Propuestas.	✓		13- 26
Original Garantía de seriedad de propuesta.	✓		33
a) Fotocopia simple del Documento de Constitución de la empresa, o documento equivalente en el país de origen. (si corresponde traducción simple al español).	✓		34 - 151
b) Fotocopia simple del Poder del Representante Legal o documento equivalente en el país de origen. (si corresponde traducción simple al español).	✓		152- 154
c) Fotocopia simple del Registro de Comercio o su equivalente en el país de origen (si corresponde traducción simple al español).	✓		27 - 32
d) Fotocopia simple del documento de identificación personal y/o del Pasaporte del Representante Legal.	✓		155 - 157

PROPUESTA ECONÓMICA

LOTE N°	DETALLE DE LOS BIENES	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (\$us.)	PRECIO TOTAL (\$us.)
1.	1. Manguito Electrosoldable PE	15.000	6.12	91.800

(Handwritten signature/initials)

	100, SDR11 de 125 mm.			
	2. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110 mm.	15.000	4.53	67.950
	3. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90 mm.	14.000	3.30	46.200
	4. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	15.000	1.90	28.500
	5. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40 mm.	25.000	1.80	45.000
2.	1. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125 mm.	50	17.86	893
	2. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110 mm.	50	13.99	699 ⁵⁰
	3. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	1.000	4.39	4.390
3.	1. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90 mm.	200	5.81	1.162
	2. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	12.000	2.32	27.840
	3. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40 mm.	20.000	2.14	42.800
4.	1. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125/20	2.000	16.47	32.940
	2. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110/20	3.000	14.58	43.740
	3. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90/20	5.000	9.60	48.000
	4. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63/20	35.000	7.50	262.500
	5. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40/20	50.000	6.00	300.000
5.	1. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 125 mm.	15	235	3.525
	2. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 110 mm.	15	212	3.180
	3. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 90 mm.	25	183	4.575
	4. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11,	100	138	13.800

40

40

	base, campana y tapa 63 mm.			
	5. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 40 mm.	100	125	12.500
6.	1. Transición Acero - Polietileno 6" x 125 mm.	10	180	1.800
TOTAL \$us.				1.083.794⁵⁰

DATOS GENERALES DEL PROCESO

Objeto de la Contratación :	CONTRATACIÓN ADQUISICION DE ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO PE100 SDR11 DIFERENTES DIAMETROS PARA CONSTRUCCION DE REDES SECUNDARIAS
Nombre del Proponente :	KOSAN CRISPLANT
Número de Páginas :	134 10 muestras

FORMULARIOS Y DOCUMENTOS SOLICITADOS EN EL DBC	Presentación (Acto de Apertura)		
	PRESENTÓ		Página N°
	SI	NO	
Formulario A-1 Carta de Presentación de la Propuesta.	✓		1-2
Formulario A-2 Identificación del Proponente.	✓		3
Formulario A-3 Experiencia de la Empresa.	✓		4-22
Formulario B-1 Propuesta económica.	✓		23-26
Formulario C-1 Especificaciones Técnicas Solicitadas y Propuestas.	✓		27-45
Original Garantía de seriedad de propuesta.	✓		46
a) Fotocopia simple del Documento de Constitución de la empresa, o documento equivalente en el país de origen. (si corresponde traducción simple al español).	✓		47-60
b) Fotocopia simple del Poder del Representante Legal o documento equivalente en el país de origen. (si corresponde traducción simple al español).	✓		61-62
c) Fotocopia simple del Registro de Comercio o su equivalente en el país de origen (si corresponde traducción simple al español).	✓		63-72
d) Fotocopia simple del documento de identificación personal y/o del Pasaporte del Representante Legal.	✓		73

Handwritten signature and initials in blue ink.

PROPUESTA ECONÓMICA

LOTE Nº	DETALLE DE LOS BIENES	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (\$us.)	PRECIO TOTAL (\$us.)
1.	1. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125 mm.	15.000	6.21	93.28 ²⁴
	2. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110 mm.	15.000	4.50	67.48 ⁹⁰
	3. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90 mm.	14.000	3.23	45.20 ⁰⁹
	4. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	15.000	1.58	23.70 ⁸⁶
	5. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40 mm.	25.000	1.12	28.03 ⁰²
2.	1. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125 mm.	50	25.68	1.284 ¹¹
	2. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110 mm.	50	15.73	786 ²⁸
	3. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	1.000	6.30	6.295 ⁶¹
3.	1. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90 mm.	200	6.54	1.307 ⁷⁶
	2. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	12.000	3.36	40.367 ⁵⁵
	3. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40 mm.	20.000	2.18	43.801 ⁸⁴
4.	1. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125/20	2.000	9.59	19.184 ⁰⁴
	2. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110/20	3.000	9.59	28.776 ⁰⁶
	3. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90/20	5.000	9.59	47.960 ¹¹
	4. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63/20	35.000	8.90	311.605 ⁶⁰
	5. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40/20	50.000	7.90	395.164 ²⁰
5.	1. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 125 mm.	15	270.98	4.064 ⁷²
	2. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 110 mm.	15	264.52	3.967 ⁸⁵
	3. Válvula Electrosoldable	25		

[Handwritten signature and scribbles]

	c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 90 mm.		216.59	5.414 ⁷⁶
	4. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 63 mm.	100	193.62	19.362 ³⁷
	5. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 40 mm.	100	145.80	14.579 ⁸⁷
6.	1. Transición Acero - Polietileno 6" x 125 mm.	10	1.114.57	11.145 ⁶⁶
			TOTAL \$us.	1.212.415 ⁵⁷

DATOS GENERALES DEL PROCESO

Objeto de la Contratación :	CONTRATACIÓN ADQUISICION DE ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO PE100 SDR11 DIFERENTES DIAMETROS PARA CONSTRUCCION DE REDES SECUNDARIAS
Nombre del Proponente :	DAEYOUN
Número de Páginas :	163 7 muestras

FORMULARIOS Y DOCUMENTOS SOLICITADOS EN EL DBC	Presentación (Acto de Apertura)		
	PRESENTÓ		Página N°
	SI	NO	
Formulario A-1 Carta de Presentación de la Propuesta.	✓		2-3
Formulario A-2 Identificación del Proponente.	✓		5
Formulario A-3 Experiencia de la Empresa.	✓		7-29
Formulario B-1 Propuesta económica.	✓		64-65
Formulario C-1 Especificaciones Técnicas Solicitadas y Propuestas.	✓		68-95
Original Garantía de seriedad de propuesta.	✓		61
a) Fotocopia simple del Documento de Constitución de la empresa, o documento equivalente en el país de origen. (si corresponde traducción simple al español).	✓		32-35-40
b) Fotocopia simple del Poder del Representante Legal o documento equivalente en el país de origen. (si corresponde traducción simple al español).	✓		42-53

[Handwritten signature]

c) Fotocopia simple del Registro de Comercio o su equivalente en el país de origen (si corresponde traducción simple al español).	✓		55-57
d) Fotocopia simple del documento de identificación personal y/o del Pasaporte del Representante Legal.	✓		59

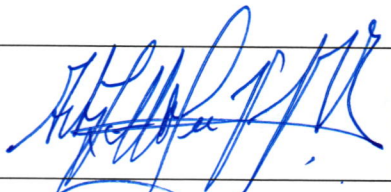

PROPUESTA ECONÓMICA

LOTE Nº	DETALLE DE LOS BIENES	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (\$us.)	PRECIO TOTAL (\$us.)
1.	1. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125 mm.	15.000	13.06	195.900
	2. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110 mm.	15.000	10.14	152.100
	3. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90 mm.	14.000	6.54	91.560
	4. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	15.000	4.23	63.450
	5. Manguito Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40 mm.	25.000	3.59	89.750
2.	1. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125 mm.	50	23.54	1.177
	2. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110 mm.	50	17.28	864
	3. Tee Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	1.000	6.46	6.460
3.	1. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90 mm.	200	5.93	1.186
	2. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63 mm.	12.000	5.49	65.880
	3. Tapones Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40 mm.	20.000	2.98	59.600
4.	1. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 125/20	2.000	9.69	19.380
	2. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 110/20	3.000	9.39	28.170
	3. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 90/20	5.000	9.02	45.100
	4. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 63/20	35.000	8.64	302.400
	5. Montura Electrosoldable PE 100, SDR11 de 40/20	50.000	5.76	288.000
5.	1. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11,	15	309.41	4.641.15

20
/

	base, campana y tapa 125 mm.			
	2. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 110 mm.	15	293	4.395
	3. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 90 mm.	25	242	6.050
	4. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 63 mm.	100	212	21.200
	5. Válvula Electrosoldable c/manguitos, PE 100, SDR11, base, campana y tapa 40 mm.	100	117	11.700
6.	1. Transición Acero - Polietileno 6" x 125 mm.	10	100	1.000
TOTAL \$us.				1.459.963¹⁵

POR EL COMITÉ DE HABILITACIÓN:

NOMBRE	CARGO	FIRMA
Ing. Sergio G. Borda Reyes	GERENTE NACIONAL DE REDES DE GAS Y DUCTOS - VPNO - YPFB	
Dra. Gabriela L. Peña Vargas	ABOGADA - GNRGD - YPFB	
Lic. Mabel Teresa Iriarte Cruz	DIRECTORA NACIONAL DE GESTION DE COMPRAS - GNCO - YPFB	
Lic. Marco A. Zambrana Delgadillo	ANALISTA DE CONTRATACIONES GNCO - YPFB	



La fuerza que transforma Bolivia

LISTA DE ASISTENTES - ACTO APERTURA DE OFERTAS

CÓDIGO DEL PROCESO: COX-01-GNRGD-04-2015

OBJETO: CONTRATACIÓN ADQUISICION DE ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES DE POLIETILENO PE100 SDR11 DIFERENTES DIAMETROS PARA CONSTRUCCION DE REDES SECUNDARIAS (Segunda Convocatoria)

Empresa	Nombre Rep. Legal	Correo electrónico	Teléfono	Firma
KOSAN CRISTALANT AIS	Tiago João Machado	tlm @ kosan cristalant.com	+351965865596	
DAEYOUN CO LTD	Leonardo Monte	oarscas@daeyoun.kr leomontes96@hotmail.com	71224493	
Plastitiza sps	Bibiana Enriquez	abramoreno@yahoo.es	7392212	
Kimplas	Valentín Aben	VALBECIA@GMAIL.COM	67005556	
_____	_____	_____	_____	_____