



ACTA DE APERTURA DE PROPUESTAS

RG-16-A-GCC

OBJETO: ADQUISICIÓN DE MANGUERAS PARA GLP Y LÍQUIDOS MAS ACCESORIOS PARA PLANTA DE ZONA COMERCIAL COBIJA
CÓDIGO: GCC-CDL-DCAM-27-19
(SEGUNDA CONVOCATORIA)

En la ciudad de Riberalta a horas 11:30 a.m. del día 10 de septiembre de 2019, en Instalaciones de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos, de acuerdo al cronograma del Documento Base de Contratación, se efectúa en acto público la apertura de propuestas correspondiente al proceso de contratación de referencia.

1. PUBLICACION E INVITACIONES REALIZADAS

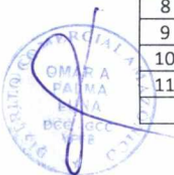
El Documento Base de Contratación fue publicado en el sitio web de YPFB en fecha 03 de septiembre de 2019.

Se invitó vía correo electrónico a empresas sugeridas en el informe de justificación emitido por la Unidad Solicitante y empresas incluidas en el listado de proveedores de YPFB.

2. PRECIO REFERENCIAL

El precio referencial establecido para la presente contratación es:

Nº	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	MANGUERA DE 1" ID PARA GAS LP MODELO 7132 TUBO INTERNO DE NITRILO COLOR NEGRO RESISTENTE A LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO. REFORZAMIENTO DE DOBLE TRENZADO TEXTIL SINTÉTICO RESISTENTE A LA RUPTURA. RECUBRIMIENTO DE NEOPRENO COLOR NEGRO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y PERFORADO PARA EVITAR EL AMPOLLAMIENTO ENTRE CAPAS SEGÚN NORMA UL 21. PRESIÓN DE TRABAJO MAX 350 PSI, RANGO DE TEMPERATURA DE -40°C A +82°C CUMPLE NORMAS UL.21, CSA TYPE 1 (CANADÁ) CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE PRESENTACIÓN LOGO EN BAJO RELIEVE PARKER 7232 GAS LP.CSA TYPE 1 PRESENTACIÓN Y ENSAMBLE TRAMO x 06 mts DE LONGITUD, ENSAMBLADOS CON CONECTORES PRENSADOS DE ACERO, TIPO MACHO X MACHO EN CADA EXTREMO, ROSCA 1" NPT.	PIEZA	1	4.600,00	4.600,00
2	MANGUERA DE 2" ID PARA GAS LP MODELO 7232 TUBO INTERNO DE NITRILO COLOR NEGRO RESISTENTE A LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO. REFORZAMIENTO DE DOBLE TRENZADO TEXTIL SINTÉTICO RESISTENTE A LA RUPTURA. RECUBRIMIENTO DE NEOPRENO COLOR NEGRO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y PERFORADO PARA EVITAR EL AMPOLLAMIENTO ENTRE CAPAS SEGÚN NORMA UL 21. PRESIÓN DE TRABAJO MAX 350 PSI, RANGO DE TEMPERATURA DE -40°C A +82°C CUMPLE NORMAS UL.21, CSA TYPE 1 (CANADÁ) CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE PRESENTACIÓN LOGO EN BAJO RELIEVE PARKER 7232 GAS LP.CSA TYPE 1 PRESENTACIÓN Y ENSAMBLE TRAMO x 06 mts DE LONGITUD, ENSAMBLADOS CON CONECTORES PRENSADOS DE ACERO, TIPO MACHO X MACHO EN CADA EXTREMO, ROSCA 2" NPT.	PIEZA	1	9.050,00	9.050,00
3	MANGUERA PARA HIDROCARBURO, ID 3", SUCCION Y DESCARGA, INTERNO DE NITRILO, REFORZAMIENTO DE LONA CON ESPIRAL DE ACERO, EXTERIOR DE EPDM RESISTENTE A LA ABRASIÓN, DERIVADOS DEL PETRÓLEO Y EL OZONO, PRESIÓN DE TRABAJO 150 PSI, FACTOR DE SEGURIDAD 3:1(3 veces la presión de trabajo) RANGO DE TEMPERATURA -30°C A +80 °C	MTS	50	417,00	20.850,00
4	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "A" DE 3" MATERIAL DE ALUMINIO	PIEZA	2	120,00	240,00
5	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "A" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	PIEZA	2	180,00	360,00
6	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "C" DE 3" MATERIAL DE ALUMINIO	PIEZA	2	230,00	460,00
7	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "C" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	PIEZA	2	330,00	660,00
8	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "D" DE 3" MATERIAL DE ALUMINIO	PIEZA	2	220,00	440,00
9	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "D" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	PIEZA	2	320,00	640,00
10	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "F" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	PIEZA	2	260,00	520,00
11	NIPLE REDUCTOR 4" ROSCA NPT MACHO X 3" ROSCA NPT MACHO, MATERIAL ACERO	PIEZA	2	315,00	630,00
				TOTAL	38.450,00



	ACTA DE APERTURA DE PROPUESTAS	RG-16-A-GCC
---	---------------------------------------	--------------------

3. RECEPCION DE PROPUESTAS

De acuerdo al cronograma de plazos del DBC, hasta horas 11:00 a.m. de fecha 10 de septiembre de 2019 y conforme lo descrito en el formulario de Recepción de Propuestas, se recibió 1 (UNA) propuesta en sobre cerrado, de acuerdo a la siguiente descripción:

DETALLE DE RECEPCION DE PROPUESTAS				
N°	NOMBRE DEL OFERENTE	FECHA DE RECEPCIÓN	HORA DE RECEPCIÓN	OBSERVACIONES
1	TEKON LTDA.	09 /09/2019	08:42 A.M.	1 SOBRE

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 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.

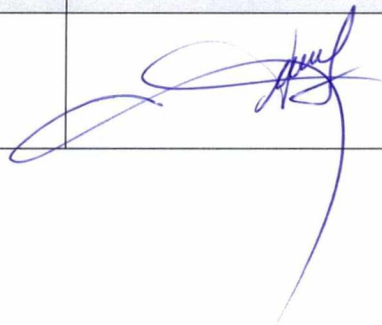
5. APERTURA

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 presentada 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 11:55 a.m., del 10 de septiembre de 2019.

FIRMA EL ANALISTA DE CONTRATACIONES DE YPFB:

NOMBRE Y APELLIDO	CARGO Y UNIDAD	FIRMA
Lic. Omar Alejandro Palma Luna	<i>Lic. Omar Alejandro Palma Luna</i> ANALISTA DE CONTRATACIONES III DCAM - GCC Y.P.F.B.	

FIRMAN POR LOS ASISTENTES (DE ACUERDO LISTA ADJUNTA)



ACTA DE APERTURA DE PROPUESTAS

RG-16-A-GCC

Anexo 1

Formulario de Verificación

DATOS GENERALES DE LA CONTRATACION	
Objeto de la Contratación :	ADQUISICIÓN DE MANGUERAS PARA GLP Y LÍQUIDOS MAS ACCESORIOS PARA PLANTA DE ZONA COMERCIAL COBIJA
Nombre del Proponente :	TEKON LTDA.

FORMULARIOS Y DOCUMENTOS SOLICITADOS EN EL DBC	Presentación (Acto de Apertura)		
	PRESENTÓ		Página N°
	SI	NO	
Documentos/Formularios Administrativos:			
Formulario A-1 Presentación de la Propuesta e Identificación del Proponente.	SI		S/F
Certificado electrónico o fotocopia simple del Número de Identificación Tributaria (NIT)	SI		S/F
Original de la Garantía de Seriedad de Propuesta	SI		S/F
Documentos Legales:			
Fotocopia simple del Poder General amplio y suficiente del representante legal del proponente, con facultades para presentar propuestas y suscribir contratos, inscrito en el registro de comercio, esta inscripción podrá exceptuarse para proponentes cuya normativa legal inherente a su constitución así lo prevea. Aquellas empresas Unipersonales que no acrediten a un representante legal, no deberán presentar este poder.	SI		S/F
FORMULARIOS DE LA PROPUESTA ECONÓMICA.-			
Formulario B-1 Propuesta Económica	SI		S/F
FORMULARIOS/DOCUMENTOS U OTROS DE LA PROPUESTA TÉCNICA.-			
Formulario C-1 Características Técnicas Solicitadas y ofertadas	SI		S/F
Formulario C-2 Declaración Jurada de cumplimiento a las Condiciones requeridas en las Especificaciones Técnicas.	SI		S/F

PROPUESTA ECONÓMICA

Nº	DETALLE DEL BIEN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO (Bs)	PRECIO TOTAL (Bs)
1	MANGUERA DE 1" ID PARA GAS LP MODELO 7132 TUBO INTERNO DE NITRILO COLOR NEGRO RESISTENTE A LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO. REFORZAMIENTO DE DOBLE TRENZADO TEXTIL SINTÉTICO RESISTENTE A LA RUPTURA. RECUBRIMIENTO DE NEOPRENO COLOR NEGRO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y PERFORADO PARA EVITAR EL AMPOLLAMIENTO ENTRE CAPAS SEGÚN NORMA UL 21. PRESIÓN DE TRABAJO MAX 350 PSI, RANGO DE TEMPERATURA DE -40°C A +82°C CUMPLE NORMAS UL.21, CSA TYPE 1 (CANADÁ) CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE PRESENTACIÓN LOGO EN BAJO RELIEVE PARKER 7232 GAS LP.CSA TYPE 1 PRESENTACIÓN Y ENSAMBLE TRAMO x 06 mts DE LONGITUD, ENSAMBLADOS CON CONECTORES PRENSADOS DE ACERO, TIPO MACHO X MACHO EN CADA EXTREMO, ROSCA 1" NPT.	1	PIEZA	4.300,00	4.300,00
2	MANGUERA DE 2" ID PARA GAS LP MODELO 7232 TUBO INTERNO DE NITRILO COLOR NEGRO RESISTENTE A LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO. REFORZAMIENTO DE DOBLE TRENZADO TEXTIL SINTÉTICO RESISTENTE A LA RUPTURA. RECUBRIMIENTO DE NEOPRENO COLOR NEGRO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y PERFORADO PARA EVITAR EL AMPOLLAMIENTO ENTRE CAPAS SEGÚN NORMA UL 21. PRESIÓN DE TRABAJO MAX 350 PSI, RANGO DE TEMPERATURA DE -40°C A +82°C CUMPLE NORMAS UL.21, CSA TYPE 1 (CANADÁ) CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE PRESENTACIÓN LOGO EN BAJO RELIEVE PARKER 7232 GAS LP.CSA TYPE 1 PRESENTACIÓN Y ENSAMBLE TRAMO x 06 mts DE LONGITUD, ENSAMBLADOS CON CONECTORES PRENSADOS DE ACERO, TIPO MACHO X MACHO EN CADA EXTREMO, ROSCA 2" NPT.	1	PIEZA	8.850,00	8.850,00
3	MANGUERA PARA HIDROCARBURO, ID 3", SUCCION Y DESCARGA, INTERNO DE NITRILO, REFORZAMIENTO DE LONA CON ESPIRAL DE ACERO, EXTERIOR DE EPDM RESISTENTE A LA ABRACIÓN, DERIVADOS DEL PETRÓLEO Y EL OZONO, PRESIÓN DE TRABAJO 150 PSI, FACTOR DE SEGURIDAD 3:1(3 veces la presión de trabajo) RANGO DE TEMPERATURA -30°C A +80 °C	50	MTS	417,00	20.850,00
4	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "A" DE 3" MATERIAL DE ALUMINIO	2	PIEZA	120,00	240,00
5	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "A" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	2	PIEZA	180,00	360,00
6	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "C" DE 3" MATERIAL DE ALUMINIO	2	PIEZA	230,00	460,00
7	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "C" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	2	PIEZA	330,00	660,00
8	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "D" DE 3" MATERIAL DE ALUMINIO	2	PIEZA	220,00	440,00
9	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "D" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	2	PIEZA	320,00	640,00
10	ACOPLE DE LEVA Y RANURA TIPO "F" DE 4" MATERIAL DE ALUMINIO	2	PIEZA	260,00	520,00
11	NIPLE REDUCTOR 4" ROSCA NPT MACHO X 3" ROSCA NPT MACHO, MATERIAL ACERO	2	PIEZA	315,00	630,00
				TOTAL	37.950,00

FIRMA EL ANALISTA DE CONTRATACIONES DE YPFB:

NOMBRE	CARGO	FIRMA
Lic. Omar Alejandro Palma Luna	Lic. Omar Alejandro Palma Luna ANALISTA DE CONTRATACIONES III DCAM - GCC Y.P.F.B.	



ACTA DE APERURA DE PROPUESTAS

RG-16-A-GCC

LISTA DE ASISTENTES

OBJETO: ADQUISICIÓN DE MANGUERAS PARA GLP Y LÍQUIDOS MAS ACCESORIOS PARA PLANTA DE ZONA COMERCIAL COBIJA
CÓDIGO: GCC-CDL-DCAM-27-19
(SEGUNDA CONVOCATORIA)

Empresa	Nombre y Apellido	Correo electrónico	Teléfono	Firma
Empresa	Nombre y Apellido	Correo electrónico	Teléfono	Firma
Empresa	Nombre y Apellido	Correo electrónico	Teléfono	Firma
Empresa	Nombre y Apellido	Correo electrónico	Teléfono	Firma

Riberalta, 10 de septiembre de 2019

