



## CIRCULAR N° 3

### LICITACIÓN N° 5000004428

## CONSTRUCCIÓN Y MONTAJE MEJORAS MEDICIÓN TERMINAL SANTA CRUZ FASE II

A todas las empresas interesadas:

En atención a lo estipulado en la Cláusula **4 ACLARACIONES Y ENMIENDAS AL DBC**, mediante la presente procedemos a aclarar lo siguiente:

### **CONSULTA 1**

Respecto a los materiales, aún tenemos dudas sobre la provisión de los mismos.

Favor aclarar lo siguiente:

- Sobre la circular 2 la consulta 6.

Según los TDR's y la respuesta a la consulta 6 de la circular 2, YPFB TR será la que proveerá todos los materiales mecánicos mayores a 2" y que es responsabilidad del contratista la provisión de materiales iguales y menores a 2".

Sin embargo, en la planilla económica B1, solicitan la cotización de materiales mayores a 2", y el ANEXO E-4 refiere a los materiales mayores de 2" que serán provistos por YPFB TR.

Siendo así, el listado de materiales D.8. de la planilla económica B1, serán ejecutados por compras delegadas durante la ejecución del proyecto?

Para la presentación de la planilla económica B1, todos los materiales indicados en D.8, deberán contener el precio unitario, y precio total según su cantidad indicada aún siendo que los materiales mayores a 2" será de provisión por YPFB TR?

### **RESPUESTA 1**

**Sobre la planilla económica B-1 referirse a la enmienda N°6.**

**Se aclara que los materiales menores o iguales a 2" deben ser provistos por la contratista adjudicada, sin embargo, los materiales que están listados en el anexo E-4 son una excepción, ya que están disponibles y serán entregados por YPFBTR, por lo cual solo estos materiales no deberán ser tomados en cuenta en el presupuesto del proponente.**

### **CONSULTA 2**

Sobre el punto D.7.2 Reemplazo de válvulas de alivio.

Para el cambios de las válvulas de alivio de ANSI 150 a ANSI 300, VAS 252, VAS 254, VAS 251, VAS 2XX, VAS 256, VAS 247, VAS 1715, VAS 1716. VAS 1717. en total 10 válvulas de alivio. Estas nuevas válvulas de alivio ANSI 300, serán de provisión de YPFB TR?

Las válvulas para el doble bloqueo serán provista por YPFB TR?

La provisión del Bleed ring (ANSI 300) será provista por YPFB TR??.

### **RESPUESTA 2**

**Referirse al punto 7 DESCRIPCIÓN DEL ALCANCE DEL SERVICIO inciso D.7.2. Reemplazo**

de válvulas de alivio.

Se aclara que las válvulas de alivio serán provistas por YPFBTR de forma directa o por medio del ítem D.8.4. de la “Planilla de cotización Anexo B-1”

Se aclara las válvulas de diámetros mayores a 2” serán provistas por YPFBTR de forma directa (si están disponibles) o por medio del ítem Compras delegadas, todos los materiales menores o iguales a 2” serán provisto por la contratista adjudicada.

Todos los Bleed rings ANSI 300 deberán ser provistos por la contratista adjudicada en los diámetros que sean necesarios.

### **CONSULTA 3**

Sobre la solicitud del filtro Tipo Canasta.

EL modelo solicitado es cuerpo A-216 WCB que es serie de filtro BS86 ASME B16.34(ASME B16.34, sin estampa); o Según ASME VIII Div I, que es serie FB31. Aclarar.

#### **RESPUESTA 3**

Se aclara que **EI FILTRO TIPO CANASTA** deberá ser con **DESAIREADOR**, rating **ANSI 300**, bridado **RF** , código **ASME B31.3/ ASME SEC. VIII DIV. 1 CON ESTAMPA**.

### **CONSULTA 4**

En el numeral F.5. Ensamble, Instalacion, Inte..... indica: “Este gabinete debe ensamblarse de acuerdo a los planos de referencia del Anexo E-14” sin embargo el ANEXO E-14 hace referencia a **ARENADO ABRASIVO**, favor solicitamos el plano de referencia para ensamblaje de gabinete

#### **RESPUESTA 4**

Referirse a la enmienda N°6.

### **CONSULTA 5**

En el Formato B-1 Planilla para la Propuesta Económica, numeral F.7 Canalización, cableado, conexionado de dos (2) densitómetros DT2200 y DT2201X en área de unidades principales y área laboratorio, hace referencia a realizar trabajos en dos densitómetros. Sin embargo en el ANEXO 4 Términos de referencia indica: F.7. Instalación, “Calibración/Configuración” y Puesta en Marcha de un (1) densitómetros (DT 2200 en área unidades principales.

Favor confirmar si para la presentación de la propuesta consideramos los trabajos y actividades indicados en el Formato B-1 (Un densitómetro) o actividades y trabajos según lo indicado en los términos de referencia (dos densitómetros)..

#### **RESPUESTA 5**

Referirse a la enmienda N°6. (Formato B-1 Enmendado)

### **CONSULTA 6**

Favor confirmar si los maniflod de 5 vías para los **TRANSMISORES INDICADORES DE PRESIÓN DIFERENCIAL** tambien serán parte de la provisión por YPFB.

**RESPUESTA 6**

Confirmado. YPFBTR proveerá los manifolds de 5 vías.

**CONSULTA 7**

Consultar porque en el portal la licitación registra como concluida, ya que de acuerdo a la Enmienda 4 el plazo de ampliación es de fecha 5 de junio de 2024

**RESPUESTA 7**

Referirse a la enmienda N°5.

**CONSULTA:**

Favor indicar si las siguientes líneas serán entregadas libres de producto por YPFB TR, o deberán ser drenadas por la contratista:

Ø línea Troncal	Tie Ins Involucrados	Detalle de línea
8	1	Línea de llegada OSCZ -II, TRAMPA DE CHANCHO
8	2, 11, 81	Aguas abajo Valvula de control 6" PCV-2X
3	7, 82, 83	Alivio de GLP TK Salchicha
6	4, 27, 28	Línea que va a esferas
8	12	Línea de 8" OCSZ-II
2	15	Facil de evacuar a pileta API
8	31, 53, 54, 56, 75, 76, 77, 78, 59, 63	Línea paso directo para OSSA 1
8	32, 35, 36	Línea paso directo para OSSA 1
8	39, 50, 43, 58	Línea sistema Norte
4	51	Salida ORSZ
6	57	
8	60	GLP de Refinería
10	74	Línea de alivios de 3"

**RESPUESTA**

Referirse al punto 7, inciso "D. OBRAS MECÁNICAS Y METAL-MECÁNICAS" del TDR. Se aclara que todas las actividades (mano de obra, herramientas y equipos) para la liberación de las líneas es responsabilidad del contratista adjudicado, personal de operaciones de YPFBTR será la encargada de autorizar y dar las directrices para la ejecución de las actividades.

Siendo ésta toda la información, solicitamos a su empresa tomar debida nota de la presente Circular con el fin de que no tengan inconvenientes en la presentación de su oferta y posteriormente en la evaluación respectiva.

Santa Cruz, 3 de junio de 2024