

Consultas Realizadas

Licitación 419120 - FABRICACIÓN DE BALSA PARA PETROPAR

Consulta 1 - Aclaración

Consulta Fecha de Consulta 07-10-2022

Buenas tardes,

Podrían aclara la cantidad de etapas, si son 6 o 7 etapas?

Porque en una parte del pliego se indica 6 y en otra 7

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que la cantidad de etapas para la bomba debe ser mínimo 4 etapas, por lo tanto remitirse a la última versión del PBC

Consulta 2 - Aclaración

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2022

Buenas tardes,

Favor aclarar por cuanto tiempo se debe cubrir el lote de repuestos

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

El tiempo de cobertura de repuestos debe ser de 24 meses.

El Lote de Repuestos debe contener como mínimo lo siguiente.

- Juego de empaquetaduras
- Set de juntas y O-rings
- Set de anillos de desgastes para impulsor
- Set de anillo de desgastes para la carcasa Se aclara qua la bomba debe contar con anillos de desgaste en la construcción en la misma.

Por lo tanto, remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 3 - Aclaración

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2022	
Buenas tardes.			

Favor aclarar si dentro del lote de repuesto incluye el motor a combustión.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

El Lote de Repuestos para ambos debe contener como mínimo lo siguiente.

- Juego de empaquetaduras
- Set de juntas y O-rings
- Set de anillos de desgastes para impulsor
- Set de anillos de desgastes para carcaza.

Por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

04/11/25 08:10 1/12



Consulta 4 - EXPERIENCIA REQUERIDA

Consulta Fecha de Consulta 10-10-2022

SE SOLICITA COMO EXPERIENCIA:

- 1- MONTAJE DE TUBERÍAS DE ACERO DE AGUA O CAÑERÍAS DE FLUIDOS PARA USO INDUSTRIAL Y SIS ACCESORIOS (VÁLVULAS, CODOS, TEE, BRIDAS). COMO MINIMO DE 8 PULGADAS DE DIÁMETRO.
- 2- EXPERIENCIA EN CONSTRUCCION DE FUNDACIONES DE TANQUES DE ACERO.
- 3- EXPERIENCIA EN PINTURA DE TANQUES DE ACERO, TUBERÍAS DE ACERO Y PINTURAS INDUSTRIALES DE TINGLADOS, ESTRUCTURAS METÁLICAS.
- 4- EXPERIENCIA EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS PARA OPERACIÓN Y MANDO DE MOTORES ELÉCTRICOS.

CON CONTRATOS Y/O FACTURACIONES DE VENTAS Y/O RECEPCIONES FINALES POR UN MONTO EQUIVALENTE AL 505 OFERTADO EN LA,PRESENTE LICITACIÓN DE LOS ULTIMOS 5 AÑOS (2017-2018-2019-2020-2021).

OBSERVACIONES:

EN EL PUNTO N°2 EXPERIENCIA EN FUNDACIONES DE TANQUES NO EXISTE RELACIÓN AL PRESENTE LLAMADO YA QUE NO HAY PEDIDO DE CONSTRUCCIÓN DE FUNDACIÓN DE TANQUE.

EN EL PUNTO N°5 VEMOS QUE EL PEDIDO DE EXPERIENCIA ELÉCTRICA ES MUY AMBIGUO, LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS EN CUANTO A MONTAJE ELÉCTRICO AMERITA TENER EXPERIENCIA Y CALIFICACIÓN EN AUTOMATIZACIONES INDUSTRIALES.

SOLICITAMOS INCLUIR Y CREEMOS QUE ES DE EXIGENCIA INCLUSO PARA LA CONVOCANTE SOLICITAR EXPERIENCIA EN FABRICACIÓN Y DIMENSIONAMIENTO DE PONTÓN FLOTANTE YA QUE ES EL PUNTO CENTRAL DE DICHO LLAMADO.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que la experiencia requerida conforme a su naturaleza corresponde a varios tipos de equipos y/o componentes constructivos para la balsa y que se comercializa en el mercado local, motivo por el cual se considera razonable mantener los criterios establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 5 - Experiencia requerida

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

Solicitamos que los oferentes tengan experiencia en provision y fabricaciones de pontones flotantes en ríos para captaciones de agua (provision, calculo y diseño), ya que con ésto se garantiza que el oferente podrá cumplir con los requirimientos necesarios de la envergadura del proyecto.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que la experiencia requerida conforme a su naturaleza corresponde a varios tipos de equipos y/o componentes constructivos para la balsa y que se comercializa en el mercado local, motivo por el cual se considera razonable mantener los criterios establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 6 - Piso balsa

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

Existen contradicciones en el tipo de piso de las balsas, en el plano figura FRP y en el pliego piso de chapa antideslizante

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que el tipo de piso de las balsas debe ser GRATING antideslizante de FRP, por lo tanto remitirse a la última versión del PBC.

04/11/25 08:10 2/12



Consulta 7 - Estructura soporte

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

¿Las patas son para protecciones de las bombas? ¿son desmontables quita y pone, o son para fijar al suelo?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que las patas son para protección de las bombas, en funcionamiento estarían puestos por la balza, no son para fijar al suelo.

Consulta 8 - Diseño de balsa o ponton

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

1. ¿Los cálculos de garantía flotabilidad y diseño son a cargos de Petropar o a cargo del oferente? Si es del oferente se recomienda sea 100% metálico el pontón. principalmente por garantía de contragolpes e impactos, donde los pontones metálicos tienen comprobada experiencia de diseño y resistencia.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En lo que respecta a las características del bien, remitirse a las especificaciones técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 9 - Kit de repuestos

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

¿Podrían listar el kit de repuestos para cada bomba? ¿el kit es por la bomba, por el motor eléctrico y también por el kit del motor a combustión? Si se presta a criterio del proveedor es ambiguo, donde un proveedor puede tener en cuenta todos los repuestos posibles contra otro que tenga previsto solo algunos pocos elementos.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

El Lote de Repuestos debe contener como mínimo lo expuesto en la última versión del PBC. Se aclara que el Kit es para ambas bombas.

Consulta 10 - Manometros

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

1- Se solicitan manómetros en la succión de cada bomba. Favor de confirmar si son o no requeridos?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Si son requeridos. Remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 11 - Valvula de pie

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

2- Se solicita válvula de pie en la línea de succión de la bomba, favor de confirmar que no es requerido.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

No contempla la utilización de la válvula, por lo que solicita remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

04/11/25 08:10 3/12



Consulta 12 - Mangueras

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

3- En cuanto a las bridas de las mangueras deberán ser rating #300 ?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Sí efectivamente, remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones, Ítem 3 - Apartado de Conexiones

Consulta 13 - Presion

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

4- En este caso las mangueras deberán soportar presiones por ej, como mínimo 400 psi.?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Las mangueras deberán soportar la presión de la bomba propuesta, remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones

Consulta 14 - Piso en chapas perforadas

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

5- En cuanto al piso de las balsas deberán ser fabricados en chapas perforadas, con tratamiento superficial, pintura y color según standard del fabricante.?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que el tipo de piso de las balsas debe ser GRATING antideslizante de FRP, por lo tanto remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 15 - Sogas y salvavidas

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

6- Confirmar que los accesorios de seguridad como sogas de vida y salvavidas no son requeridos

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se aclara que si son requeridos los accesorios de seguridad como sogas de vida y salvavidas, por lo que se solicita remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 16 - Luminaria

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

7- En este proyecto la luminaria es requerida como alcance de suministro?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se aclara que la luminaria sí es requerida como alcance de suministro, por lo que se solicita remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones

04/11/25 08:10 4/12



Consulta 17 - Remolques

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

8- Favor de clarificar que no es necesario la provisión de cancamos de izaje y remolques

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se aclara que sí es necesario la provisión de cancamos de izaje y remolques, por lo que se solicita remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 18 - Pasarela

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

9- Favor de confirmar que se deberán proveer 20 (veinte) metros de pasarela desde pie de muelle hasta balsas.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se confirma que se requiere una pasarela desde el pie de muelle hasta las plataformas de las bombas, la longitud a considerar deberá ser mínimamente 20 metros, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 19 - Grua

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

10- Una grúa tipo pluma y pescante no son requeridos?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se aclara que sí son requeridos una grúa tipo pluma y pescante, por lo que se solicita remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones

Consulta 20 - Componentes electricos

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

11- En cuanto al sistema de componentes eléctricos no deberá ser apto para área clasificada?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se aclara que los componentes eléctricos deben ser aptos para área clasificada tal como lo solicitan las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 21 - Tableros

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

12- Los tableros, arrancadores suaves y componentes eléctricos serán según standard del fabricante?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Conforme a la consulta realizada, Los tableros, arrancadores suaves y componentes eléctricos serán tal como lo solicitan las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

04/11/25 08:10 5/12



Consulta 22 - Bandejas y cableados

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

13- Las bandejas y el cableado no son requeridos?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, es requerido electroductos y cableado, como lo solicitan las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 23 - Bomba

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

14- Se requiere una bomba con 12" de diámetro y 4 etapas, con un largo de bomba según selección del equipo de bombeo por parte del proveedor.?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se establece que la bomba un mínimo de 4 etapas y 12" de diámetro, el largo será determinado por el fabricante del equipo, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 24 - Motor combustion interna

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

15-Para el motor de combustión interna, la relación de transmisión de la caja reductora será a confirmar durante la etapa de ingeniería.?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En relación a la consulta, se solicita remitirse al Pliego de Bases y Condiciones, considerando el mejor rendimiento de la bomba.

Consulta 25 - Eficiencia Bomba

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

16- Favor de confirmar que se requiere una eficiencia de 82% mínimo para la bomba?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

De acuerdo a la consulta realizada, se aclara que se requiere de una eficiencia de 82% para la electrobomba y 84% para la electrobomba Diesel, de acuerdo a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 26 - Potencia equipo

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

17- El mayor consumo de potencia y NPSHr serán según la selección del equipo de bombeo del fabricante?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, será de 300 hp como máximo para ambas bombas, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

04/11/25 08:10



Consulta 27 - Presión máxima

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

18-La presión máxima a lo largo de la curva será según selección del equipo de bombeo del fabricante,?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se considera aceptable en cuanto a la presión máxima a lo largo de la curva que será según selección del equipo de bombeo del fabricante, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 28 - Potencia máxima

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

19-Sobre el motor de combustión interna, la potencia máxima será de 300 hp,?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se considera aceptable en cuanto a la potencia máxima del motor de combustión interna, que deberá ser mayor a 300 HP, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 29 - Arranque aire comprimido y cañerias

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

20- Favor tener en cuenta que para el motor de combustión interna no es requerido considerar arranque por aire comprimido, cañerías y mangueras neumáticas, ni dispositivos de izaje.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que en cuanto a la consulta realizada, será según especificaciones técnicas del fabricante.

Consulta 30 - Tableros

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

21-Favor de confirmar que se requiere tablero para control local únicamente en el motor de combustión interna?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Deberá incluir botonera de control local y además tablero a pie de muelle para ambos equipos, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 31 - Gabinete metalico

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

22- Se requerirá gabinete metálico de comando para motor de combustión interna con grado de protección IP65?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se considera remitirse al Pliego de Bases y Condiciones, en el que establece el grado de protección IP55, a fin de asegurar la protección del dispositivo.

04/11/25 08:10 7/12



Consulta 32 - Acoplamientos

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

23-Clarificar que el acoplamiento deber ser por acoplamiento flexible, con guardacople metálico de seguridad?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se solicita que sea con guardacople metálico de seguridad y según especificaciones técnicas del fabricante de Bombas, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 33 - Repuestos bombas

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

24-En el PBC se requieren repuestos de bombas, no especifica cuales específicamente, cantidades?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Dentro del alcance debe incluirse repuestos para la bomba dentro de la sección de suministro, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 34 - Motor electrico

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

25- El el motor eléctrico podrá ser de 2 polos, con 300 Hp como máximo, IP 55, Arranque: Soft-Starter?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Conforme a la consulta realizada, remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 35 - Ensayos

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

26-Favor aclarar si se requiere ensayo de performance conforme al Instituto Hidráulico 14.6 y con nivel de tolerancia 1B presenciada en fábrica por representante de Petropar?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada se aclara que sí se requiere ensayo de prueba, no siendo necesaria la visita en Fábrica.

Consulta 36 - Prueba hidrostática

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

27- Aclarar si se requiere un ensayo de prueba hidrostática, presenciada en fábrica por representante de Petropar?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada se aclara que para este ensayo se considera ensayo no atestiguado, no siendo necesaria la visita en Fábrica.

04/11/25 08:10 8/12



Consulta 37 - Fabricación Balsa

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

28- En cuanto a la fabricación de la balsa; teniendo en cuenta la complejidad del proyecto, el montaje de todas sus partes y accesorios, recomendamos que esta debe ser garantizada bajo responsabilidad del fabricante del equipo de bombeo

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

La responsabilidad de la fabricación de la balsa corresponde al proveedor, conforme a lo que establece el Pliego de Bases y Condiciones, en cuanto a la garantía de la bomba se aclara que debe ser por parte del fabricante, motivo por el cual se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 38 - Gerente de Proyectos

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2022

29- Considerando la complejidad de las bombas solicitadas, el fabricante de la bomba debería contar con un gerente de proyectos (Project Manager) para el seguimiento del proyecto, así también como con un Documentation Control Analyst que garantice la buena ejecución y finalización de los trabajos

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, en la capacidad técnica ya se encuentra contemplado el personal técnico con el cual deberá contar el oferente. En lo que respecta a la calidad de la bomba solicitada, independientemente a las especificaciones técnicas establecidas, también se solicita una garantía del fabricante de la bomba, motivo por el cual se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 39 - Interpretación de la Forma de Pago

Consulta Fecha de Consulta 13-10-2022

Por la presente, solicitamos que la forma de pago sea por CERTIFICADO MENSUAL DE AVANCE DE OBRA. Nuestra solicitud obedece a que ultimamente, PETROPAR realiza los pagos mediante hitos terminados lo cual transgrede el principio de la escencia de una OBRA (Pliego de Obra) que es aportar al flujo financiero de manera mensual para su correcto avance, muy distinto al caso de SUMINISTROS donde si aplicaría un anticipo financiero y luego un pago final contraentrega. Para el caso de éste llamado, se deben realizar pagos parciales en funcion al avance de fabricación de los proveedores y obras complementarias en el predio de PETROPAR, por lo cual solicitamos se adecue la forma de pago correspondiente a PAGOS PARCIALES CON CERTIFICADO MENSUAL DE AVANCE DE OBRA.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta de pagos parciales con certificado mensual de avance de obra, se menciona que la Convocante tiene programado en su ejecución presupuestaria, el pago una vez recibidos los bienes licitados, motivo por el cual solicitamos remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 40 - Flotadores

Consulta Fecha de Consulta 13-10-2022

Cual sería la especificación técnica precisa de los materiales para los flotadores ?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que los materiales para los flotadores son según el Pliego de Bases y Condiciones.

04/11/25 08:10 9/12



Consulta 41 - Tablero anti explosivo

Consulta Fecha de Consulta 13-10-2022

El mando debe ser para áreas clasificadas?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, no deben ser para área clasificada, por lo que se solicita remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 42 - Escalera articulada

Consulta Fecha de Consulta 13-10-2022

La interconexión entre el muelle y la balsa, atendiendo a la diferencia de nivel debe contar con una escalera articulada y barandas de protección?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se debe garantizar el correcto acceso a la balsa, quedando a cargo del oferente el diseño del mismo, por lo que se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 43 - Solicitud de plano

Consulta Fecha de Consulta 13-10-2022

Se solicita a la convocante un plano de toma de energía eléctrica con indicación del tendido a la balsa, donde se especifiquen los selladores, entrada y salida del tablero

Respuesta Fecha de Respuesta 31-10-2022

Favor remitirse a las aclaraciones del PBC publicadas en el SICP, mediante las cuales se adjunta el plano de toma de energía eléctrica.

Consulta 44 - Materiales constructivos Bombas

Consulta Fecha de Consulta 18-10-2022

Se solicita a la Convocante detallar los tipos de materiales constructivos para la bomba

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a los tipos de materiales constructivos para la bomba, se aclara que los mismos se encuentran contemplados en las especificaciones técnicas, motivo por el cual se solicita remitirse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 45 - Fabricacion de equipos

Consulta Fecha de Consulta 18-10-2022

La Convocante tendría alguna restricción en cuanto al origen de fabricación de los equipos solicitados?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En cuanto a la consulta realizada, se aclara que no hay restricción en cuanto al origen de las bombas, siempre que cumpla con lo establecido en las especificaciones técnicas en cuanto a calidad, certificaciones y garantías solicitadas.

04/11/25 08:10 10/12



Consulta 46 - Documentos anexos

Consulta Fecha de Consulta 18-10-2022

Atendiendo a la complejidad del Llamado y de sus características técnicas especiales, que tipos de documentos respaldatorios se deberán presentar para garantizar que el fabricante de las Bombas será el responsable del diseño y fabricación de las Balsas ?

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que el proveedor deberá de garantizar el diseño y fabricación de la balsa. En lo que corresponde a la bomba el oferente deberá de presentar garantía de fábrica de la bomba propuesta, según se establece en la última versión del PBC.

Consulta 47 - Espacio de 12m

Consulta Fecha de Consulta 19-10-2022

- Haciendo un análisis de los planos donde se instalaran las balsas y considerando que sólo se disponen de 12 metros, realizando los cálculos de flotabilidad y para poder garantizar el correcto funcionamiento de los equipos en el espacio asignado, debería considerarse una balsa compartiendo ambos equipos, favor de confirmar que esto es aceptable

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En relación a la consulta realizada se aclara que el diseño prevé la provisión de 2 balsas (uno por cada bomba).

Consulta 48 - Bombas verticales según normativas

Consulta Fecha de Consulta 19-10-2022

-Considerando que las bombas trabajaran sobre balsas flotantes, las mismas no cumplirían NFPA 20 ya que esta se aplica para equipos estacionarios, confirmar que es aceptable bombas verticales diseñadas bajo normativa del instituto hidráulico.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que serán aceptadas las bombas verticales, tal como lo establecen el plano y diseños publicados, por lo tanto deberán remitirse a las características técnicas de las bombas establecidas en el Pliego de Bases y condiciones.

Consulta 49 - Solicitud de prórroga

Consulta Fecha de Consulta 19-10-2022

Buenas tardes , solicitamos prorroga de 30 días del presente llamado para una mejor preparación de oferta y así la mas conveniente para la convocante

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Todos los plazos legales establecidos por la normativa legal vigente fueron cumplidos a cabalidad, no obstante, en base a la difusión de la última versión del PBC se realizará una prórroga de plazo.

04/11/25 08:10 11/12



Consulta 50 - Experiencia requerida

Consulta Fecha de Consulta 19-10-2022

En la sección "Requisitos de calificación y criterios de evaluación" - "Experiencia requerida" - en la "nota 2 para el oferente" indica que : "Cada contrato y/o facturaciones de ventas y/o recepciones finales deberán estar acompañados de su correspondiente certificado de buen cumplimiento del contrato o de la orden de compra. Caso contrario no podrán ser consideradas para evaluar el presente requisito." Solicitamos que se excluya la palabra "orden de compra" ya que una "orden de compra" pudo ser emitida aún cuando el contrato no llegó a ser ejecutado según los requisitos del contratante, por lo que no es equivalente a un "certificado de cumplimiento de contrato" Solicitamos incluir "recepción definitiva" en reemplazo de "orden de compra", ya que una recepción definitiva es equivalente a un "certificado de buen cumplimiento de contrato"

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

Se aclara que el criterio establecido debe de entenderse todas estas documentaciones de forma integral del bien y/o servicio proveído. Es decir, deberá acompañar a cada contrato y/o facturaciones de ventas y/o recepciones finales con su correspondiente certificado de buen cumplimiento del contrato, motivo por el cual remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 51 - Experiencia requerida - Requisitos documéntales para la evaluación de la experiencia

Consulta Fecha de Consulta 19-10-2022

en la Sección "Requisitos de calificación y criterios de evaluación" - "Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia" - en la página 20, se solicitan facturas para avalar la experiencia del fabricante de bombas, también se solicitan copias autenticadas de contratos y certificados de buen cumplimiento.

Solicitamos excluir esos requisitos porque se tratan de productos comerciales que deben ser adquiridos del exterior, debido que a nivel local no existen fabricantes de estos equipos.

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

El requisito de la experiencia del fabricante es excluido del presente proceso licitatorio, motivo por el cual se solicita remitirse a la última versión del PBC.

Consulta 52 - Experiencia Requerida

Consulta Fecha de Consulta 19-10-2022

en la sección "Requisitos de calificación y criterios de evaluación" - "Experiencia requerida" - en la "nota 3 para el oferente" indica que:

"En caso de presentar recepciones finales, las mismas deben hacer mención de la fecha de emisión y de los montos de los servicios. Caso contrario no podrán ser consideradas"

Solicitamos excluir ese requisito, considerando que una "recepción final" o "recepción definitiva" cumple la misma función que un "certificado de buen cumplimiento de contrato", ya que la recepción final, no se emite si la contratante no se encuentra satisfecha con relacion al cumplimiento de las condiciones del contrato

Respuesta Fecha de Respuesta 26-10-2022

En atención a la consulta realizada, se aclara que en lo que refiere a la nota 3, corresponde a una alternativa documental en caso de presentar recepciones finales.

04/11/25 08:10 12/12