

ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS

1.- Necesitamos los datos básicos de la altitud del emplazamiento (m.s.n.m.), temperatura predominante, humedad ambiental.

Respuesta.-

Altitud de emplazamiento: 145 m.s.n.m

Temperatura: 22°C a 35°C

Humedad: 69% a 99%

2.- Solicitan una planta MOVIL; Requerimos una aclaración: Significa una planta armada sobre una plataforma que tenga ruedas suficientemente grandes para ser “halada” mediante un tractor o camión, o metida en un contenedor con ruedas? o lo que se desea es una planta sobre plataforma que pueda ser izada sobre un camión para transportarla a otro emplazamiento? Favor aclarar.

Si es una planta fácil de transportar montada sobre una plataforma o dentro de un contenedor? o basta crearle un techo que la proteja de lluvias y no necesariamente un cerramiento total?

Respuesta.-

Se requiere una planta armada dentro de un contenedor que pueda ser izada sobre un camión para ser transportada a cualquier emplazamiento.

3.- Solicitan 30 balones de oxígeno con válvulas y accesorios de 10 m3 de capacidad. Este equipamiento tendrá un trato especial ya que las fábricas de estos productos están copadas en su producción y los plazos son muy variados. Necesariamente vendrían en un despacho especial, independiente de la atención en la planta productora de oxígeno.

Solicitamos no incluir estos balones en la presente licitación, ya que esto puede demorar la entrega de la planta debido a que la producción de estos elementos es inestable y probablemente deban ser suministrados de otro país.

Respuesta.-

Se mantiene el proceso a suma alzada y llave en mano por el paquete total. Consideramos que constituye un elemento esencial a la Planta de Oxígeno, contar con 30 balones de oxígeno con válvulas y accesorios de 10 m3 de capacidad, requerimiento que no estimamos deba demorar más que la entrega de la planta, por lo que no se produciría la demora aducida en la consulta. Adicionalmente, como el fin de esta adquisición es una donación, la entidad beneficiaria ha solicitado contar con 30 balones de oxígenos, conjuntamente con la Planta de Oxígeno.

4.- Cual es el caudal de oxigeno por hora que quieren que la planta produzca. Tambien preguntar cuantos cilindros quieren llenar al mismo tiempo. Eso nos dara idea del tamaño del manifold.

Respuesta.-

Se requiere que la capacidad de la Planta permita un caudal mínimo de oxígeno de 10 m³ / hora, con un manifold que permita el llenado de 16 balones (de 10 m³ cada uno) mínimo por día.

5.- La designación del terreno, de adecuada capacidad de soporte, con suficiente drenaje, lejos de fuentes de contaminación atmosférica, es una tarea que no le corresponde al contratista. Debe tener acceso fácil y seguro para la operación y almacenaje de los balones de oxígeno, vacíos y llenos.

Respuesta.-

En el acápite F de las Condiciones Técnicas se establecen las facilidades que gestionará PETROPERU

6.- La corriente eléctrica disponible en el lugar de emplazamiento debe quedar establecida. La corriente eléctrica será 3x380V/60Hz, y 1x220V/60Hz. Los puntos de toma deben estar a no más de 5 mts del lugar definido para el emplazamiento del equipo.

Respuesta.-

En el acápite F de las Condiciones Técnicas se establecen las facilidades que gestionará PETROPERU:

- Acometida de alimentación de energía eléctrica y tableros eléctricos para la planta generadora de oxígeno, en voltajes de 3x380V/60Hz y para tableros de control en voltajes de 1x220 VAC. Los puntos de toma de energía estarán a no más de 5 metros del lugar definido para la ubicación de la Planta de Oxígeno.

7.- Plazo de Ejecución: los fabricantes de compresores tienen plazos de entrega mucho más largo que lo usual por la late demanda mundial. Por esta razón OGSi, nuestra representada, no podemos comprometernos a adquirir estos equipos y montarlos en nuestras plantas en menos de 12 semanas. El transporte marítimo y trámites de Aduana en Callao, requieren de al menos 4 semanas. Transporte al sitio y montaje, puesta en operación, capacitación al personal, conllevan un mes mas.

El tiempo estimado de entrega incluyendo el montaje y capacitación, será entonces de 126 días calendarios.

Respuesta:

El servicio se realizará en un plazo máximo de cincuenta y seis (56) días calendario, debido a la importancia de la necesidad inmediata de prevenir incremento de tasa de mortalidad por ausencia de oxígeno en la zona para la atención de pacientes COVID-19. El plazo de cincuenta y seis (56) días calendario, se computará desde el cumplimiento de lo estipulado en el numeral 19.

Este plazo incluye la puesta en marcha de la Planta Generadora de Oxígeno.

8.- Monto estimado referencial en SOLES. El monto total de la oferta tendrá un valor referencial en soles mediante un valor de cambio declarado. Sin embargo, nuestra planta de fabricación está ubicada en Tonawamda, Estado de Nueva York, USA. La fábrica trabaja en Dólares USA. No podemos aceptar otra moneda de pago. Solicitamos nos concedan que el contrato se realice en DOLARES USA para poder ofertar. La modalidad de la oferta sería la de una empresa extranjera. Los pagos se realizarán en Dólares USA y contra la presentación de Carta de Crédito Irrevocable emitida por Petroperú con un Banco corresponsal en USA.

El pago de la planta, los cilindros y la instalación se podría hacer como sigue: Una suma global por todo lo anterior cubierta por una carta de crédito en U.S. dollars, irrevocable y confirmada. Pago del 50% de la misma contra factura únicamente; un total por el costo de la planta al ser esta entregada en fábrica a un despachador quien emita un bill of lading. Saldo a los 15 días de la llegada de la planta al Callao.

Solicitamos aceptar la modificación de esta condición de oferta.

Respuesta:

Sobre el particular, nos reafirmamos en que el Monto Estimado Referencial del presente servicio es Reservado y en moneda nacional (Soles).

En principio, el pago total por el servicio se realizaría a la finalización del mismo. Sin embargo, con respecto a los adelantos, se podrán otorgar en función de lo establecido en el Numeral "12" de las Condiciones Técnicas, previa garantía de carta fianza, por lo que se reitera lo manifestado en el Numeral "12" de las Condiciones Técnicas, el cual indica lo siguiente: *"PETROPERÚ podrá otorgar un adelanto de pago del 30% del monto del contrato previa presentación de la carta fianza, el cual será descontado de la primera valorización. Sólo en casos excepcionales de acuerdo a la naturaleza y complejidad de la prestación este adelanto podrá ser mayor al 30%"*.

Asimismo, se precisa que las facturas serán canceladas como máximo a los treinta (30) días calendario de su correcta presentación, previa conformidad de los entregables asociados a dicho pago por parte de la Gerencia Departamento Relaciones Comunitarias (Numeral "13" de las Condiciones Técnicas).

9.- Garantía de Fiel Cumplimiento. La emisión de este documento podrá ser disminuido en su monto de acuerdo al avance en el cumplimiento de las acciones planteadas de acuerdo al Cronograma de los ítems contractuales como es costumbre en contratos con este tipo de garantías?

Respuesta:

Se reitera lo indicado en el primer párrafo del Numeral 9.2 de las Condiciones Técnicas "GARANTÍA DE FIEL CUMPLIMIENTO" que a la letra dice: *"Debe tener un importe equivalente al 10% del monto contractual, incluido IGV y se deberá mantenerse vigente hasta la conformidad de la última prestación a su cargo y/o cierre administrativo del contrato [...]"*

El motivo de mantener la garantía encuentra sustento en cautelar el cumplimiento oportuno y efectivo del servicio contratado, no sólo para efectos de cautelar los intereses de PETROPERÚ sino para la atención del oxígeno requerido para los pacientes COVID-19 dentro de la presente coyuntura sanitaria.

10.- Garantía de Buen Rendimiento.- Esta segunda Garantía y por un valor del 10% del monto contratado, obliga a un valor en Garantías bancarias del 20% del monto contratado. Los costos bancarios serán cargado al valor de nuestra oferta.

Respuesta:

Se reitera lo indicado en el Numeral 6 de las Condiciones Técnicas “MONTO ESTIMADO REFERENCIAL”, el cual precisa lo siguiente: “[...] *Debe incluir todos los tributos, contribuciones, gravámenes, seguros, transporte, aduanaje, desaduanaje, inspecciones, pruebas; y de ser el caso los costos laborales respectivos conforme a la legislación nacional vigente, así como cualquier otro concepto que le sea aplicable y que pueda incidir sobre el valor*”.

11.- Condiciones para el transporte a Saramiriza.- Consultamos sobre las condiciones de la carretera desde Cajamarca a BAGUA y de BAGUA a SARAMIRIZA. Capacidad de puentes, condiciones del asfaltado. Curvas cerradas. Pueden circular camiones con contenedores de 40’?

Respuesta:

Se tiene información que pueden circular camiones con contenedores de hasta 20’. Sin perjuicio, es responsabilidad del CONTRATISTA informarse sobre estado de las rutas con destino a Saramiriza.

12.- la certificación ISO es la máxima certificación de **validez y aceptación internacional**; en ese sentido la presentación de este documento acreditando que la planta es una equipo médico debería ser mas que suficiente para cumplir con el requerimiento legal en ese sentido

Respuesta:

Es preciso mencionar que, los Dispositivos Médicos, al igual que los medicamentos o productos sanitarios requieren, para su comercialización en territorio peruano, contar con su respectivo Registro Sanitario; lo cual significa, que es responsabilidad de la empresa contratista gestionar en territorio peruano el respectivo Registro, previo a su instalación y puesta en marcha.

El documento que certificará el equipo es el Registro Sanitario respectivo, la cual se incluye en la cláusula 20 de las Condiciones Técnicas.

13.- Tienen que entregarse los 30 cilindros al mismo tiempo que llega la planta al Perú o puede entregarse estos mientras la planta está siendo llevada a su destino final y siendo instalada? Pueden entregas separadas?.

Respuesta:

La entrega de los 30 cilindros debe realizarse dentro del plazo de ejecución del Servicio, previa coordinación con el Administrador del Contrato.

14.- En caso de consorcio de una empresa domiciliada en el exterior, proveedora de la planta y una domiciliada en Perú instalación y puesta en marcha; es necesario que la empresa Peruana cuente con el RNP Osce ?

Respuesta: NO es necesario que los postores cuenten con el Registro Nacional de Proveedores (RNP) vigente.

15.- El pago de la planta, los cilindros y la instalación se podría hacer como sigue: Una suma global por todo lo anterior cubierta por una carta de crédito en U.S. dólares, irrevocable, confirmada, que acepte pagos parciales. Pago inicial del 50% del total de la misma, contra presentación de Factura; El segundo pago por el 40% se efectuará al ser ésta entregada en fábrica a un despachador quien emita un bill of lading. Saldo del 10% a la entrega de la planta operativa en Saramiriza.

Respuesta:

Existen diversas posibilidad de pago. Sin embargo, consideramos que la modalidad establecida en las Condiciones Técnicas para la forma de pago del servicio, específicamente en el numeral 13, se ajusta de manera idónea para el resguardo de los intereses de PETROPERÚ.

16.- Garantía de Fiel Cumplimiento. Siendo que el pago se hará contra eventos que implican cumplimiento de la Fábrica, podríamos obviar la emisión de este documento? O su monto podría ser disminuido de acuerdo al avance en el cumplimiento de las acciones planteadas y programadas de acuerdo al Cronograma de los ítems contractuales como es costumbre en contratos con este tipo de garantías?

Respuesta:

Ver respuesta a la pregunta 9.