



C I R C U L A R N ° 1

I N V I T A C I Ó N A C O T I Z A R N o . 5 0 0 0 0 0 4 5 9 3

“ T R A N S P O R T E I N T E R N A C I O N A L D E R E P U E S T O S
S O L A R P A R A Y P F B T R A N S I E R R A S . A . ”

A todas las empresas interesadas en participar en la Invitación A Cotizar 5000004593:

En atención a consultas realizadas e iniciativa propia de YPFB TRANSPORTE S.A. y de acuerdo a lo estipulado en la IC, Numeral 9. ACLARACIONES Y ENMIENDAS, mediante la presente procedemos a aclarar lo siguiente:

1. ¿Cuál es el ZIP code del almacén de Solar en **Fairburn, GA**?
R. ZIP CODE: 30213.
2. ¿El cargado en la base de Solar será por cuenta de Solar?
R. Sí, SOLAR TURBINES se hará cargo del carguío
3. ¿El descarguío en la base de YPFB Transierra será por cuenta de ustedes?
R.- El transporte desde Aduana Viru Viru hasta Almacén SCZ será cubierto por el proveedor y la descarga en Almacén SCZ será por cuenta de YPFB TRANSIERRA.
4. ¿Mencionan que la cotización debe ser presentada en Bolivianos, incluso los gastos generados en Origen?
R.- Sí, todo el desglose de costos debe ser en Bolivianos.
5. ¿El pago de los mismo también será en bolivianos?
R.- Sí, el pago de la Orden de Servicio será en bolivianos en una cuenta local.
6. ¿Cuál es el Incoterm que están manejando?
R.- EXW INCOTERMS 2020.
7. 4.1 Repuestos OPEX
Transporte de Repuestos OPEX con las siguientes características:
 - Peso estimado: 1800 kg.
 - Volumen estimado: 5 cajas de 1,5m x 1,5m x 2,0m.
 - Valor de Materiales en Condición EXW. USD. 357.287,62.
 - Modalidad de Transporte. Entrega: Vía Aérea
 - Materiales entregados en modalidad EXW, en origen: FAIRBURN, GA, USA.
 - Periodo para ejecución del servicio: agosto – diciembre 2024.¿El peso de 1800 es por las 5 cajas o peso individual las medidas son por cada caja?
R.- El Peso Estimado es por el TOTAL y las Medidas indicadas son por cada caja. Para este material, se adjunta documento: Global Package Summary, y se realizará la siguiente modificación:

Donde Antes decía:
 - Peso estimado: 1800 kg.
 - Volumen estimado: 5 cajas de 1,5m x 1,5m x 2,0m.
Ahora debe decir:
 - Peso Estimado Total: 900 kg.
 - Volumen estimado: 1 caja de 1,35m x 1,35m x 0,86m.
1 caja de 1,75m x 2,26m x 1,60m.



8. 4.2. Repuestos CAPEX

Transporte de Repuestos CAPEX con las siguientes características:

- Peso estimado: 240 kg.
- Volumen estimado: 2 cajas de 1,5m x 1,5m x 1,5m.
- Valor de Materiales en Condición EXW. USD. 155.902,56.
- Modalidad de Transporte. Entrega: Vía Aérea
- Materiales entregados en modalidad EXW, en origen: FAIRBURN, GA, USA.
- Periodo para ejecución del servicio: agosto – diciembre 2024.

¿El peso es el total por las dos cajas o es unitario? ¿Las medidas son por cada caja?

R.- El Peso Estimado es por el TOTAL y las Medidas indicadas son por cada caja.

9. Los ítems 1, 2 y 3 se entiende que se realizarán por separado, por favor confirmar si al transportar cada ítem, ¿estos se harían en una sola vez y completos, o habría que considerar la posibilidad de que cualquiera de los ítems se realice recojo parciales o de distintos lugares?

R.- Los ítems 1, 2 y 3 serán entregados por separado de forma completa para cada caso, y en el mismo lugar de origen indicado en el TDR.

10. Las posiciones 39, 45 y 61 de la tabla en la Pagina 18 y 19 en los términos de referencia no tienen datos, están vacíos.

R.- Los accesorios indicados en las posiciones 39, 45 y 61 son de dimensiones menores por lo que no impacta en el volumen y peso total de la carga, motivo por el cual el proveedor no colocó dicha información.

11. Las tablas de las paginas 18, 19 y 23 en la parte que indica las medidas en centímetros, ¿habría que considerar que esa medida sería para la cantidad de cada posición o habría que considerar que, si dicha posición tenga 10 productos, se multiplicaría esa medida de la caja por 10? ¿o en esa medida ya estaría considerada las cantidades completas de cada posición y solo consideramos 1 caja por cada posición? ¿o directamente vendrían consolidadas en las medidas indicadas en el punto 4.1 y 4.2 de la página 4 y 5 del Anexo 6 Términos de Referencia?

R.- Los volúmenes individuales indicados en las tablas de los Anexos son referenciales y para efectos de cotización se debe considerar Peso y Volumen indicado en los puntos 4,1 y 4,2.

12. En el Anexo E-3 no tiene la tabla de pesos y medidas como para el ítem 1 y 2.

R.- La información del Anexo E-3 es referencial y para efectos de cotización se debe considerar Peso y Volumen indicado en el punto 4.3.

13. ¿Existen algún ítem que se considere carga peligrosa (IMO)?

R.- Según información provista por el proveedor, ningún ítem contempla carga peligrosa.

14. El pago de Almacenaje de Aduana en Bolivia, que incluye su planilla de cotización, se calcula en base a los días que la misma permaneciera en el lugar, esto afectaría si es que YPFB se retrase en su pago de tributos, además que su factura se emite a nombre del consignatario, por lo que la factura iría a nombre de YPFB, se solicita que este ítem se considere un reembolsable y no así una oferta de cotización por parte de una empresa que no sea un recinto aduanero autorizado por la Aduana Nacional de Bolivia.

R.-. Para el Pago de almacenaje de aduana considerar el porcentaje mínimo de almacenaje (0 a 15 días) ya que el pago de tributos se realizará dentro de las 72 hrs otorgadas por la Aduana Nacional. El pago del almacenaje será reembolsable en base al monto efectivamente pagado.

15. ¿En los datos de pesos y medidas, indican que son aproximadas, es de conocimiento que la aerolínea cobra en base a peso o volumen, se podría colocar un valor porcentual en el que podría existir un margen de variación, que en exceso del mismo se pueda cubrir al costo dicha variación?



R.- Para efectos de cotización se debe considerar Peso y Volumen indicado en los puntos 4.1, 4.2 y 4.3, no obstante, el pago se realizará por uso efectivo de recursos, es decir, lo efectivamente pagado luego de ejecutar el servicio.

16.

dimensiones individuales

| Ítem | Descripción | Total GW (kg) | Boxes | largo (mts) | ancho (mts) | alto (mts) |
|------|------------------------|---------------|-------|-------------|-------------|------------|
| 1 | spare parts OPEX | 1800 | 5 | 1,50 | 1,50 | 2,00 |
| 2 | Spare parts CAPEX | 240 | 2 | 1,50 | 1,50 | 1,50 |
| 3 | Spare Parte Fire & Gas | 150 | 1 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |

¿Es posible echar las cajas de los repuestos OPEX, porque el alto es muy fuerte o reducir el alto?

R.- Sí, es posible echar las cajas de los repuestos OPEX. Para este material, se adjunta documento: Global Package Summary, y se realizará la siguiente modificación:

Donde Antes decía:

- Peso estimado: 1800 kg.
- Volumen estimado: 5 cajas de 1,5m x 1,5m x 2,0m.

Ahora debe decir:

- Peso Estimado Total: 900 kg.
- Volumen estimado: 1 caja de 1,35m x 1,35m x 0,86m.
1 caja de 1,75m x 2,26m x 1,60m

Santa Cruz, 1 de agosto de 2024