



OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO
OSE
SP COMPRA DIRECTA
Nº 10043284

MONTEVIDEO 29/03/2017

SE INVITA A VUESTRA FIRMA A PRESENTAR OFERTA PARA LA *COMPRA DIRECTA* DE REFERENCIA, CONFORME AL SIGUIENTE DETALLE:

1. **OBJETO DEL CONTRATO**

Servicios de Reparación de Sistema de Aire Acondicionado de Automóviles y Camiones pertenecientes a OSE

2. **PLAZO DE MANTENIMIENTO DE LA OFERTA**

Mínimo 60 días a partir de la recepción de ofertas.

3. **LUGAR DE ENTREGA**

Gerencia Servicios Generales – División Mantenimiento de Flota Oficial.-
Dirección: Fernando Otorgués 1219- Montevideo.

4. PLAZO DE ENTREGA.

A partir de la Orden de Compra, se coordinarán los Trabajos con la Jefatura de Mantenimiento de Flota Oficial.

5. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

5.1 El oferente deberá contar con un stock de repuestos de manera que no influya en los tiempos de respuesta

5.2 La contratación abarca la reparación sistemas de aire acondicionado de automóviles Great Wall Voleex C30 y Chevrolet Cruze 1.8 LTZ, camiones Volvo modelos FH 400, FH12 380 y VM 310 y camiones CAMC 340.

5.1 Tareas que abarca la contratación

Ítem	Rubro: Automóviles Great Wall Voleex
1.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor
1.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador
1.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado
1.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado
1.5	Suministro y colocación de Evaporador
1.6	Suministro y colocación de Condensador
1.7	Suministro y colocación de Cañerías de alta
1.8	Suministro y colocación de Cañerías de baja
1.9	Suministro y colocación de o-rings
1.10	Suministro y colocación de Compresor de aire acondicionado
1.11	Suministro y colocación de Correa de Compresor de Aire Acondicionado
1.12	Suministro y colocación de Motoventilador de Aire Acondicionado
1.13	Suministro y colocación de filtro de habitáculo
Ítem	Rubro: Automóviles Chevrolet Cruze
2.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor
2.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador
2.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado
2.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado
2.5	Suministro y colocación de Evaporador
2.6	Suministro y colocación de Condensador
2.7	Suministro y colocación de Cañerías de alta
2.8	Suministro y colocación de Cañerías de baja

2.9	Suministro y colocación de o-rings
2.10	Suministro y colocación de Compresor de aire acondicionado
2.11	Suministro y colocación de Correa de Compresor de Aire Acondicionado
2.12	Suministro y colocación de Motoventilador de Aire Acondicionado
2.13	Suministro y colocación de filtro de habitáculo
Ítem	Rubro: Camiones Volvo FH 400
3.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor
3.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador
3.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado
3.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado
3.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta
3.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja
3.7	Suministro y colocación de o-rings
3.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo
Ítem	Rubro: Camiones Volvo FH12 380
4.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor
4.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador
4.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado
4.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado
4.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta
4.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja
4.7	Suministro y colocación de o-rings
4.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo
Ítem	Rubro: Camiones Volvo VM 310
5.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor
5.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador
5.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado
5.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado
5.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta
5.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja
5.7	Suministro y colocación de o-rings
5.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo
Ítem	Rubro: Camiones CAMC 340
6.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor
6.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador
6.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado
6.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado
6.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta
6.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja
6.7	Suministro y colocación de o-rings
6.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo

6. COTIZACIONES

- 6.1 Los precios de las ofertas deberán realizarse en condiciones de pago a sesenta días.
- 6.2 Las cotizaciones se deberán hacer en moneda nacional y sin IVA.
- 6.3 Se deberá cotizar la totalidad de los ítems, el no cumplimiento será motivo de rechazo de la oferta.
- 6.4 Forma de cotizar: se deberá cotizar ítem por ítem discriminando Mano de Obra unitaria y Materiales unitarios requeridos para cada ítem, estos datos se deberán cargar en las Planillas de Cotización según el siguiente formato:

I	II	III	IV	V
Repuestos de la Tarea	Mano de obra de la Tarea	Costo de la Tarea II + III	Cantidad de Tareas	Costo de las tareas III*IV

- Descripción de Columnas de las planillas de cotización correspondiente a la cotización:

Columna I - Repuestos de la Tarea: es el costo de todos los repuestos requeridos para la realización de la tarea.

Columna II - Mano de obra de la tarea: es el costo de la mano de obra requerida para la realización de la tarea.

Columna III: Costo de la tarea: es la suma del costo de los repuestos requeridos para la tarea (columna I) más el costo de la mano de obra requerida para la tarea (columna II).

Columna IV: Cantidad de Tareas: cantidad de tareas a cotizar

Columna V: Costo de las Tareas: es la multiplicación del costo de la tarea (columna III) por la cantidad de tareas a cotizar (columna IV).

- Para los ítems que no requieran repuestos se deberá cargar en la columna I (Repuestos de la Tarea) costo igual a cero.
- El monto total de los ítems cotizados en la Planilla de Cotización será la suma de todos los valores de la columna V (Costo de las Tareas) y se deberá cargar en la celda correspondiente al Subtotal al final de la misma. Al Subtotal se le calculará el IVA y se deberá cargar su valor en la celda correspondiente al IVA. La suma del Subtotal más el IVA será el monto total de la Cotización y su valor se deberá cargar en la celda correspondiente al Total.

6.5 No se aceptarán formas de cotizar diferentes a la especificada.

6.6 Los repuestos a utilizar deberán ser nuevos (sin uso)

6.7 Los precios unitarios comprenderán la totalidad de horas de taller, repuestos, accesorios y/o insumos necesarios para la correcta y total ejecución de la tarea cotizada, no existiendo posibilidad por parte del contratista de facturar trabajos u otros elementos extras no incluidos en el presente pliego o explicitados en la propuesta del oferente.

6.8 Corresponde a la Empresa Adjudicataria ejecutar todas las tareas requeridas, incluyendo las que se entiendan como accesorias, cuyo importe estará prorrateado en el precio unitario de los distintos ítems, y todas aquellas señaladas en el presente Pliego y para las cuales no se solicita cotización y todas aquellas que sin ser mencionadas explícitamente, se consideren necesarias para la correcta ejecución de los trabajos contratados. A modo de ejemplo se citan entre otras las siguientes:

- Desarmados
- Cambios de los elementos que correspondan por elementos nuevos (suministros y colocación).
- Armados
- Engrases

- Lavados
- Puesta en funcionamiento

6.9 Toda tarea o suministro accesorio necesario para la correcta ejecución de lo solicitado, estará comprendida en la cotización, no generando bajo ningún concepto costo adicional para la Administración.

6.10 Se abonarán solamente las tareas realmente ejecutadas, la estimación de cantidad de acciones requeridas (columna IV) se incluye solamente con el fin de establecer un monto global de la oferta a efectos de proceder a su comparación.

6.11 Una vez en vigencia la Contratación, el monto total aprobado no estará sujeto a la cantidad de acciones previstas, sino que será a demanda en función de las tareas requeridas, sin limitación de acción y sólo a disponibilidad económica, pudiendo realizarse trabajos dentro de los ítems cotizados hasta tanto se cuente con disponibilidad en la Contratación.

7. FORMA DE EVALUACION DE LAS OFERTAS

7.1 La insuficiencia o no presentación de la información para evaluar el cumplimiento del numeral 6 que impida una correcta evaluación de la oferta presentada, podrá ser motivo de rechazo.

7.2 El taller donde se realizarán las reparaciones de los vehículos debe estar constituido en el departamento de Montevideo. El no cumplimiento será motivo de rechazo de la oferta.

8. REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTA

8.1 Las propuestas podrán presentarse:

8.1.1 Personalmente únicamente en la Oficina de Mantenimiento de la Gerencia de Servicios Generales en sobre cerrado en Fernando Otorgués 1219, planta baja hasta la hora 12:00 del 18 de abril del Corriente (Hora de la Apertura de Ofertas).-

8.1.2 Por fax al 22030515 int. 322 hasta la hora 11:00 del 18 de abril del Corriente (1 hora antes de la Apertura de Ofertas).-

Via correo electrónico a las direcciones indicadas más abajo, hasta la hora 11:00 del 18/04.

rriusech@ose.com.uy

jpippo@ose.com.uy

8.2 Las Ofertas deberán presentarse en hoja membretada.

8.3 Las Ofertas deberán estar Firmadas y Selladas.

8.4 Una vez recibida la cotización, no se aceptarán ampliaciones o modificaciones a la oferta.

8.5 La Administración se reserva el derecho a parcializar la compra de acuerdo a las necesidades que se estime pertinente.

9. DEL PRECIO DE LA OFERTA

- 9.1** Los precios no podrán estar sujetos a confirmación ni condicionados en forma alguna.
- 9.2** Los precios de las ofertas deberán realizarse en condiciones de pago a 60 días a partir de la fecha de factura.

10. PERSONAS DE CONTACTO

Por consultas respecto al llamado a precios de referencia comunicarse con la Oficina de Adquisiciones (Sra. Rossana Riusech) al teléfono 2203 05 15 interno 322.-

Por consultas técnicas comunicarse con el Ing. Dardo Borges - Jefe de División Mantenimiento de Flota al teléfono 2203 05 15 interno 330.-

11. PLANILLA DE COTIZACIÓN

Planilla de Cotización de Reparaciones de Aire Acondicionado								
Ítem	Rubro: Automóviles Great Wall Voleex	I Repuestos de la Tarea	II Mano de obra de la Tarea	III Costo de la Tarea II + III	IV Cantidad de Tareas	V Costo de las tareas III*IV	VI Tiempo de realización de la Tarea (días)	VII Garantía (meses)
1.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor				5			
1.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador				5			
1.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado				5			
1.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado				5			
1.5	Suministro y colocación de Evaporador				5			
1.6	Suministro y colocación de Condensador				5			
1.7	Suministro y colocación de Cañerías de alta				5			
1.8	Suministro y colocación de Cañerías de baja				5			
1.9	Suministro y colocación de o-rings				5			
1.10	Suministro y colocación de Compresor de aire acondicionado				5			
1.11	Suministro y colocación de Correa de Compresor de Aire Acondicionado				5			
1.12	Suministro y colocación de Motoventilador de Aire Acondicionado				5			
1.13	Suministro y colocación de filtro de habitáculo				5			
Ítem	Rubro: Automóviles Chevrolet Cruze	I Repuestos de la Tarea	II Mano de obra de la Tarea	III Costo de la Tarea II + III	IV Cantidad de Tareas	V Costo de las tareas III*IV	VI Tiempo de realización de la Tarea (días)	VII Garantía (meses)
2.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor				5			
2.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador				5			

2.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado				5			
2.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado				5			
2.5	Suministro y colocación de Evaporador				5			
2.6	Suministro y colocación de Condensador				5			
2.7	Suministro y colocación de Cañerías de alta				5			
2.8	Suministro y colocación de Cañerías de baja				5			
2.9	Suministro y colocación de o-rings				5			
2.10	Suministro y colocación de Compresor de aire acondicionado				5			
2.11	Suministro y colocación de Correa de Compresor de Aire Acondicionado				5			
2.12	Suministro y colocación de Motoventilador de Aire Acondicionado				5			
2.13	Suministro y colocación de filtro de habitáculo				5			
Ítem	Rubro: Camiones Volvo FH 400	I Repuestos de la Tarea	II Mano de obra de la Tarea	III Costo de la Tarea II + III	IV Cantidad de Tareas	V Costo de las tareas III*IV	VI Tiempo de realización de la Tarea (días)	VII Garantía (meses)
3.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor				5			
3.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador				5			
3.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado				5			
3.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado				5			
3.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta				5			
3.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja				5			
3.7	Suministro y colocación de o-rings				5			
3.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo				5			

Ítem	Rubro: Camiones Volvo FH12 380	I Repuestos de la Tarea	II Mano de obra de la Tarea	III Costo de la Tarea II + III	IV Cantidad de Tareas	V Costo de las tareas III*IV	VI Tiempo de realización de la Tarea (días)	VII Garantía (meses)
4.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor				5			
4.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador				5			
4.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado				5			
4.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado				5			
4.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta				5			
4.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja				5			
4.7	Suministro y colocación de o-rings				5			
4.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo				5			
Ítem	Rubro: Camiones Volvo VM 310	I Repuestos de la Tarea	II Mano de obra de la Tarea	III Costo de la Tarea II + III	IV Cantidad de Tareas	V Costo de las tareas III*IV	VI Tiempo de realización de la Tarea (días)	VII Garantía (meses)
5.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor				5			
5.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador				5			
5.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado				5			
5.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado				5			
5.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta				5			
5.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja				5			
5.7	Suministro y colocación de o-rings				5			
5.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo				5			
Ítem	Rubro: Camiones CAMC 340	I Repuestos de la Tarea	II Mano de obra de la Tarea	III Costo de la Tarea II + III	IV Cantidad de Tareas	V Costo de las tareas III*IV	VI Tiempo de realización de la Tarea (días)	VII Garantía (meses)
6.1	Carga de Aire Acondicionado con flúor				5			

6.2	Limpieza exterior de condensador y evaporador				5			
6.3	Suministro y colocación de filtro de aire acondicionado				5			
6.4	Limpieza de circuito de sistema de aire acondicionado				5			
6.5	Suministro y colocación de Cañerías de alta				5			
6.6	Suministro y colocación de Cañerías de baja				5			
6.7	Suministro y colocación de o-rings				5			
6.8	Suministro y colocación de filtro de habitáculo				5			
Subtotal								
IVA								
Total								

Las Planillas están disponibles en formato Excel, se pueden solicitar a las personas de contacto.