



## **Pliego de condiciones particulares y especificaciones técnicas: Contenedor para "PROYECTO DE REÚSO Y RECARGA", en el marco del Programa internacional Urban Ocean".**

### **OBJETO**

Adquisición de Contenedor Sustentable para Proyecto Urban Ocean con la Universidad de Georgia para implementar un sistema piloto de Estaciones de reúso y recarga de productos en la Ciudad de Santa que promueva hábitos de consumo sostenibles, reduzca la utilización de plásticos de un solo uso, y fortalezca las políticas públicas locales en gestión de residuos.

### **PRESUPUESTO OFICIAL**

VEINTISEIS MILLONES QUINIENTOS CINCUENTA Y CUATRO MIL PESOS (\$ 26.554.000)-

### **CONOCIMIENTO DEL PLIEGO Y EFECTOS DEL LLAMADO**

Los interesados en efectuar ofertas deberán obtener el pliego y demás documentación complementaria (cuando la hubiere), en el horario de 08:15 a 13:15 hs., en la oficina de administración del ACICE ubicada en Estación Belgrano - Bv Galvez 1150 Piso: 1 - de la ciudad de Santa Fe, o en el sitio web de la Municipalidad de la ciudad de Santa Fe. Los pliegos son gratuitos.

### **OFERTA ECONOMICA:**

Las propuestas económicas se deben presentar por su importe total en pesos, con IVA incluido y con traslado hasta el lugar de instalación establecido en el presente pliego.

### **LUGAR Y FECHA DE PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS**

Las ofertas deberán ser presentadas en la administración de ACICE, de lunes a viernes en el horario de 08:15 a 13:15 hs, sito en calle Boulevard Gálvez N° 1150 Piso 1º de la ciudad de Santa Fe de la Vera Cruz, hasta el día previo de apertura. Todo sobre que ingrese vencido el plazo establecido quedará automáticamente excluido.

### **FORMA DE ENTREGA**

El producto debe encontrarse completamente y correctamente terminado en cuanto a ensambles, uniones y terminaciones.

Deben ser respetados cada uno de los materiales requeridos en las Especificaciones Técnicas.

Las aberturas deben funcionar correctamente y estar ubicadas de acuerdo a lo determinado en las Especificaciones Técnicas.

Los artefactos deben encontrarse estancos y fijos en la estructura contenedora.

No se permitirán terminaciones incompletas o mal resueltas.

### **PLAZO DE ENTREGA**

El plazo máximo estipulado para la entrega de la cosa, corresponde a 45 días, una vez notificada por mail al adjudicatario.

### **LUGAR DE INSTALACIÓN**

1 Contenedor sustentable – se instalará en la Ciudad de Santa Fe en el lugar que se detalla:

- Parque Federal: Inmediaciones Regis Martínez y Pedro Vittori

### **FORMA DE PAGO**

El pago se efectivizará en una cuota fija pagadera una vez concretado el servicio y dentro de los 15 días de entregada la cosa.

### **OBLIGACIONES DEL ADJUDICATARIO**

- a. El adjudicatario será responsable de la calidad y conservación de la cosa hasta la efectiva entrega del mismo.
- b. Será responsable por los daños ocasionados en la entrega del bien, incluyendo los originados en hechos y actos fortuitos, de fuerza mayor, fenómenos meteorológicos o cualquier causa.
- c. Deberá entregar la cosa en las formas y plazos establecidos en la cláusula correspondiente

**RESPONSABILIDAD:** La empresa adjudicataria será responsable exclusiva de:

- a. El personal ayudante que la adjudicataria asigne para el cumplimiento de las tareas objeto del presente, lo cual no guardará relación de dependencia con el ACICE.
- b. Toda clase de accidentes de trabajo que sufriera el personal y/o ayudante de la adjudicataria acaecidos en el cumplimiento de la prestación acordada, como así mismo todo pago o gasto que correspondiere al accidentado.

- c. El adjudicatario asume responsabilidad de mantener indemne al ACICE. por cualquier reclamo derivado de las causales detalladas en los incisos a y b precedentes.
- d. Correrá por cuenta del adjudicatario la atención a multas, impuestos, etc relacionadas con la prestación del servicio, que rijan actualmente o se establezcan dentro de la prestación contemplados por las autoridades nacionales, provinciales y/o municipales, como así también todo gasto no previsto en el presente pliego que tal prestación demande.
- e. El adjudicatario será responsable por los daños y/o perjuicios que, por causas imputables a él o a sus dependientes pudieran sufrir por el servicio prestado.
- f. Probada la responsabilidad, el adjudicatario deberá responder por el daño ocasionado reintegrando el importe que a tal efecto determine el organismo en su carácter de damnificado, y que surjan de las constancias que lo acrediten.
- g. El adjudicatario proveerá todo el material necesario para ejecutar los trabajos, debiendo contar con todos los elementos para llevar a cabo los mismos, al igual que la totalidad de la mano de obra.

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CONTENEDOR PARA AGENCIA DE COOPERACIÓN, INVERSIONES Y COMERCIO EXTERIOR**

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL CONTENEDOR:**

#### **1. Requerimiento general**

1 (uno) módulo contenedor marítimo de 40 pies estándar.

**Medidas (aproximadas):** 12 metros x 2,44 x 2,60 de alto, el cual debe ser entregado en condiciones de ser habitado y en el lugar establecido por este pliego.

---

#### **2. Configuración interna**

El mismo debe estar configurado de acuerdo a plano adjunto como “Figura 1”, a saber:

- a. Una división que genere dos espacios, pero conectados entre sí por una puerta.
- b. Uno de ellos de 3 metros de longitud, con entrada independiente (hoja simple) y ventana de atención al público, adaptado para que se realice venta de materiales. Debe contar con instalación para energía eléctrica: 4 tomas corriente, dos luminarias internas, y dos por fuera (sobre la ventana y la puerta).
- c. El espacio restante (9 metros) con entrada independiente (la doble hoja original), luces interiores, y un toma corriente (será utilizado como depósito).

---

### 3. Especificaciones

#### Sector revestido de 3 mts:

- Piso pintado con pintura de tránsito epoxi.
- Revestimiento de madera MDF de 12 mm con bastidores de metal galvanizado en todos sus laterales.
- Revestimiento del techo con PVC blanco.
- Pintura interna blanca sintética lavable.
- Aislante con lana de vidrio de 50 mm con capa de aluminio en paredes y techo.
- Molduras de terminación en el techo y zócalos correspondientes en el piso.
- Sistema de iluminación en caños PVC de 20 mm con cables de 2,5 mm.
- Iluminación LED embutida dentro de la oficina, una tortuga externa sobre la puerta de ingreso principal y una tortuga externa sobre la puerta de ingreso al depósito.
- Termo magnético de 25 amp y disyuntor de 40 amp.
- 1 puerta de 0,80 mts de aluminio blanco con contramarco interno (ingreso principal).
- Cerramiento externo de seguridad con la misma chapa del contenedor.

---

#### 4. Detalles adicionales

- 1 puerta doble hoja de aluminio blanco con contramarco interno de 1,60 m. Cerramiento externo de seguridad con la misma chapa del contenedor.
- 1 ventana de aluminio de 1,30 mts para atención al público, apertura hacia arriba con aliviador mediante un resorte a gas, soporte para su permanencia abierto.
- 1 puerta placa para comunicar con el depósito de 0,80 mts.
- Marcos de aberturas con caños estructurales de 40x80 con aleros para el escurrimiento del agua.
- Deberá ser entregado ploteado de acuerdo con el diseño provisto por la Municipalidad de Santa Fe.

---

#### 5. Sector “Depósito”

- Luminaria LED y distribución de cableado mediante caños galvanizados tipo Daisa.

Se adjunta un croquis del contenedor con una vista en planta (la unidad de medida es en metros).

# Vista en planta

