



**PLIEGO TÉCNICO PARA EL SUMINISTRO DE 9 UDS DE CONTENEDOR SEMISOTERRADO CON CARGO A LA APLICACIÓN PRESUPUESTARIA 163.62903 “SUMINISTRO DE CONTENEDORES PARA RECOGIDA SELECTIVA”.**

**SUMINISTRO**

- 3 Uds de contenedor semisoterrado de 5 m<sup>3</sup> de capacidad para fracción envases
- 3 Uds de contenedor semisoterrado de 5 m<sup>3</sup> de capacidad para fracción papel y cartón
- 3 Uds de contenedor semisoterrado de 3 m<sup>3</sup> de capacidad para fracción vidrio

**DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL SUMINISTRO**

- Contenedor cilíndrico semisoterrado de proporciones aproximadas (aéreo/subterráneo) 40/60 compuesto por envoltura exterior y contenedor interior de residuos.
- Envoltura exterior:
  - Resuelta en polietileno de alta densidad con remate de la superficie visible en lamas de composite color gris oscuro.
  - Cada contenedor deberá incorporar un cartel individual, con el diseño que aporte el Ayuntamiento, que incluya el nombre y color del residuo correspondiente.
  - Diámetro exterior máximo del volumen soterrado:
    - Modelo 5 m<sup>3</sup>: 1650 mm
    - Modelo 3 m<sup>3</sup>: 1350 mm
  - Dotado de pies de anclaje, ubicados en la parte más baja, que impidan su reflotamiento
- Contenedor interior de residuos
  - Rígido y resuelto en polietileno de alta densidad
  - Cubierta superior de polietileno en color gris oscuro con orificio de entrada del residuo en posición vertical y marco en el color de la fracción a depositar. Con tiras de goma cubriendo el orificio de entrada en las fracciones vidrio y envases.
  - Dimensiones de las bocas
    - Vidrio: Diámetro 300 mm
    - Envases: Diámetro 300 mm
    - Papel y cartón: 700 x 150 mm
  - Sistema de elevación: doble gancho
  - Apertura para vaciado por la parte inferior con dos compuertas de polietileno de alta densidad. Cada una de estas compuertas deberá incorporar un depósito de lixiviados, separado por un filtro. La capacidad mínima total de estos depósitos de lixiviados será de 100 litros para el modelo de 5 M3 y de 60 litros para el modelo de 3 M3
  - Mecanismo de apertura y cierre del sistema de vaciado mediante barras exteriores al contenedor de forma que se evite dificultar la descarga.



AYUNTAMIENTO DE CIUDAD REAL

- Capacidades de carga en función del volumen del depósito
  - 5 m3: mínimo 2.000 kg
  - 3 m3: mínimo 1.500 kg

### **GARANTÍAS**

10 años de garantía en el cuerpo de polietileno de la envoltura exterior y 2 años para el resto de elementos.

### **CERTIFICACIONES**

Certificados ISO 9001 e ISO 14001 de la empresa fabricante de los modelos ofertados.

Para la admisión de las ofertas, será requisito imprescindible aportar fichas técnicas de detalle que permitan comprobar el cumplimiento de la totalidad de los requisitos establecidos en el presente pliego técnico.

EL JEFE DEL SERVICIO DE MEDIO AMBIENTE