



Gestión de residuos/ Gestión de valorización

Servicio de selección, separación y trituración de las fracciones residuales de la planta de residuos voluminosos y de madera de TERSA

Cliente

Tractament i Selecció de Residus, S.A. (TERSA)

Importe anual

953.289.37 €/año

Localización

Barcelona

Duración del Servicio

4 años

Alcance

Servicio de selección, separación y trituración de las fracciones residuales de la planta de residuos voluminosos de madera; conservación y limpieza de la planta al centro de tratamiento de residuos municipales (CTRM) de Gavà - Viladecans.



Palas cargadoras y trituradora.



Apilamiento manual de residuos.



Silos de madera triturada.

Descripción del servicio

En la planta de TERSA de Gavà - Viladecans se tratan los residuos voluminosos y madera de los municipios del área metropolitana, puntos verdes y particulares con autorización del área metropolitana de Barcelona. El servicio consiste en la selección, separación y trituración de residuos

voluminosos y madera con el objetivo de optimizar la valorización de los residuos entrados y conseguir el mínimo rechazo posible, entendiéndose como rechazo aquella fracción de residuos no valorizable.

Datos principales del servicio

Datos generales

Localización:
CTRM de Gavà-
Viladecans.

Inicio del servicio:
Noviembre del 2014.

Duración del servicio:
4 años.

Importe anual:
953.289,37 €/año.

Residuos tratados

Residuos gestionados:
Voluminosos y madera.

Cantidades de residuos:
Madera: 14.650 Tn/año.
Voluminosos: 32.950
Tn/año.

Residuos seleccionados:
Madera, vidrio, cartón,
plásticos, colchones y
resto.

Medios del servicio

Medios humanos:
1 responsable del servicio.
1 encargado.
1 electromecánico/limpiador.
8 maquinistas.
8 peones

Medios materiales:
2 palas cargadoras.
2 manipuladoras.
1 barredora mecánica.

Equipamiento

Zonas de pesaje, acopio y triaje.
Zona de carga de residuos.
Planta trituradora de madera.
Silos de almacenamiento.
Oficinas.
Vestuario.
Comedor.