



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

PROCEDIMIENTO ABIERTO ORDINARIO

CONTRATACION DE SUMINISTRO E INSTALACION DE DIVERSOS ELEMENTOS DE EQUIPOS SEMISOTERRADOS DE CARGA SUPERIOR

EXPEDIENTE Nº PA 14/21

1. OBJETO DEL CONTRATO.

La actual coyuntura de la compañía pública, inmersa en un proceso de renovación de flota y de elementos existentes en cuanto al contrato de recogida de residuos, hace necesario la actualización y renovación de todos los elementos de seguridad y estéticos de los actuales contenedores semi soterrados existentes en la población ya que se encuentran muy deteriorados por las inclemencias meteorológicas y el paso del tiempo.

2. VISITA INSTALACIONES

Para la formulación de oferta será necesaria la visita a las instalaciones para la toma de medidas y datos de las estructuras existentes.

Para la formulación de oferta será OBLIGATORIA la visita a las instalaciones para la toma de medidas y datos de las estructuras y cilindros existentes. Para la toma de datos se ha establecido un día de visita, este día será el 21 de octubre de 2021 a las 11.30 en la siguiente dirección de TEUMO SERVEIS PUBLICS, S.L, Carretera Moraira a Teulada, 51 (03724 Teulada-Moraira) Se ruega confirmación de la visita a través del siguiente correo electrónico: eserrano@teumoserveis.es en el cual indicarán el nombre completo de la persona que realizará la visita, así como la empresa a la que representa. Se emitirá un certificado de asistencia que será recogido por los asistentes en las oficinas de Teumo Serveis Publics, S.L, sita en la Carretera Moraira a Teulada, 51 (03724 Teulada-Moraira) una vez finalizada la misma y se deberá de incluir junto con la proposición económica en el sobre C. Para los licitadores que se vieran impedidos de acudir dicha fecha, y previa solicitud justificada, por escrito, y al correo arriba señalado, se habilita como segunda fecha la siguiente: 28 de octubre de 2021 a las 11.30 en la misma dirección.

Nota de Advertencia: Las ofertas realizadas por los licitadores que no hayan realizado la visita e inspección previa obligatoria, serán descartadas por considerarse incumplimiento de las condiciones de presentación.

3. DESCRIPCIONES DE LAS ESTRUCTURAS ACTUALES

Se trata de un contenedor fijo circular de polietileno, con bolsa/recipiente de contención en el interior. Parte del contenedor se encuentra bajo tierra y otra parte emergida.



Tapa de llenado, en color según la fracción a separar.

Todos los contenedores cuentan con un cartel individual con información del tipo de residuo y en varios idiomas.

Todos los contenedores se encuentran dispuestos en baterías o islas de 4 contenedores (resto, papel-cartón, envase y vidrio), la capacidad de todos ellos es de 5 m³, salvo el contenedor de vidrio que es de 3 m³.

Se adjunto anexo con el número de islas existentes en este momento, así como la ubicación de la misma.

Las medidas de los listones de madera o aluminio existentes en estos momentos son de aproximadamente 70 cm de alto rematadas con dos bandas de acero de aproximadamente 45 mm de ancho.

4. MATERIAL PARA SUMINISTRAR e INSTALAR.

El material para suministrar será el siguiente:

RENOVACIÓN ESTÉTICA DE ISLAS SEMI SOTERRADAS TEULADA-MORAIRA

UDS	DESCRIPCIÓN
35	Sustitución del aro superior metálico contenedores 3 m ³
20	Sustitución del aro superior metálico contenedores 5 m ³
170	Acabado en composite marrón oscuro + poster customizado de los residuos 5 m ³
49	Acabado en composite marrón oscuro + poster customizado de los residuos 3 m ³
12	Acabado en aluminio + poster customizado de los residuos para contenedores 5 m ³
4	Acabado en aluminio + poster customizado de los residuos para contenedores 3 m ³
1	Transporte
1	Mano de obra

El acabado en aluminio se sustituirá en aquellos contenedores semi soterrados que se encuentren dentro del casco urbano, el resto que se encuentran situados en urbanizaciones y diseminados irán en composite marrón oscuro.

En la remodelación de la imagen se debe incluir un cartel individual informativo para cada uno de los residuos en varios idiomas.

Los acabados deben tener un mantenimiento mínimo y un comportamiento óptimo frente a la radiación ultravioleta.

Estos productos deberán ajustarse a los contenedores existentes, por ese motivo se hace imprescindible la visita a la población.

5. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL A SUMINISTRAR.

ACABADO 1: COMPOSITE

Los listones a instalar deben poder colocarse en las estructuras actuales, deben de suministrarse en composite color marrón y deben rodear totalmente el perímetro de la parte emergida del contenedor.

Los listones deben estar unidos entre sí mediante una banda textil y tras su instalación en el contenedor se deberá de rematar con un par de bandas tensadas de acero inoxidable de la misma medida que las actuales para que encaje en los contenedores instalados, sirviendo de refuerzo a la vez que de embellecedor de estos.



Para el composite de las lamas se valorará que sea totalmente reciclable. Este composite no deberá tener sustancias tóxicas. Este material ha de estar protegido frente a la radiación UV lo que permita que no se pierda la intensidad del color con el paso del tiempo así como deberá de poder soportar la humedad y que tenga facilidad en el mantenimiento y limpieza del contenedor.

ACABADO 2: ALUMINIO

Los listones a instalar deben poder colocarse en las estructuras actuales, deben de suministrarse en aluminio anodizado en color natural y deben rodear totalmente el perímetro de la parte emergida del contenedor.

Los listones han de ser machihembrados o con otro mecanismo para que permitan su unión entre sí y para la instalación en el contenedor debe de contar también con dos aros de aluminio, uno superior y otro inferior que encaje con este diseño.

6. DIMENSIONES DE LOS CONTENEDORES

Actualmente se encuentran instalados en la población de Teulada dos volumetrías diferentes.

Contenedores de fracción resto, papel-cartón y envase de capacidad 5 m³ con un diámetro aproximado de 1750 mm.

La fracción vidrio se encuentra en contenedores de 3 m³ de capacidad con un diámetro aproximado de 1350 mm.

7. GARANTÍA

La garantía mínima exigida es de 2 años para todas las piezas a suministrar.

8. CONDICIONES y PLAZO DE ENTREGA.

El importe de adjudicación deberá llevar incluido el transporte hasta Teulada.

El suministro y la instalación deben de realizarse como máximo en dos meses una vez formalizado el contrato.

9. ANEXOS

En la visita se facilitará listado de la ubicación de todos los contenedores semi soterrados de la población.

EN TEULADA A 11 DE OCTUBRE DE 2021

LA GERENTE

FIRMADO: EVA SERRANO MONTOYA