

## Información General

**Entidad** : Gerencia umivale Activa, Mutua Colaboradora con la Seguridad Social número 3

**Organismo** : APROVISIONAMIENTOS Y SERVICIOS

**Expediente** : SER-26-0139-AYS

**Objeto** : Contratación del Servicio de Mantenimiento de jardinería de las zonas ajardinadas exteriores e interiores, así como la reposición y compra de plantas e hidrojardineras para las delegaciones de umivale Activa

**Modalidad** : Servicios

**Procedimiento** : Abierto

**Forma de Adjudicación** : Pluralidad de Criterios

**Tramitación** : Ordinaria

**Importe de licitación sin impuestos** : 287.450,00€

**Importe de licitación con impuestos** : 347.814,50€

**Fecha Publicación** : 30 - 04 - 2026

**Plazo de presentación de ofertas** :

- **Inicio del plazo** : 29 - 04 - 2026 09:14

- **Fin del plazo** : 01 - 06 - 2026 14:00

**Fecha Apertura Ofertas** : 10 - 06 - 2026

**C.P.V.** :

[ 77311000 ] Servicios de mantenimiento de jardines y parques.

## Lotes

Descripción	C.P.V. :	Importe con Impuestos	Importe sin Impuestos
Zona Alicante - Murcia	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	32.065,00€	26.500,00€
Zona Baleares	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	3.388,00€	2.800,00€
Zona Barcelona - Girona	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	66.308,00€	54.800,00€
Zona Lleida	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	42.592,00€	35.200,00€
Zona Madrid	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	21.901,00€	18.100,00€
Zona Norte	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	11.858,00€	9.800,00€
Zona Tarragona	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	70.785,00€	58.500,00€
Zona Valencia - Castellón	77311000 : Servicios de mantenimiento de jardines y parques.	98.917,50€	81.750,00€

**Más información** : contrataciones@umivaleactiva.es 914188364 977304304

## Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Anuncio de Licitación] 001001CODICE_CN.xml	Q4wF+6s45cUTYgvyCpvyiX0A7Do=