

## **BASES PARA RECOGER OFERTAS DE NIVELACIÓN Y COMPACTADO CON ZAHORRA DE NUEVOS APARCAMIENTOS DEL MUNICIPIO**

### **Objeto del contrato**

Llevar a cabo la preparación nivelando y compactando con zahorra el suelo de tres zonas del municipio para facilitar espacio de aparcamiento: calle las viñas esquina con San Jorge (989 metros cuadrados), calle san Sebastián esquina con Ribatejada (250 metros cuadrados) y travesía de Torote (209 metros cuadrados).

### **Obligaciones del ayuntamiento:**

- Pago del importe de adjudicación: máximo 13.000 euros, sin IVA incluido.

### **Obligación del adjudicatario:**

- Ejecución de la obra objeto del contrato, llevando a cabo el cajeadado en tierra y la retirada de la misma. Posteriormente llevar a cabo la nivelación con zahorra con entre 12 y 15 centímetros compactando la misma.
- El trabajo deberá realizarse en un plazo de 20 días desde la adjudicación del contrato.
- Deberá contar con todos los seguros necesarios y cumplir con toda la normativa laboral y de seguridad.

### **Ampliación de información sobre la ejecución de la obra**

Durante un plazo de 10 días hábiles desde la publicación de las presentes bases en la página web municipal, todos los interesados podrán preguntar en el ayuntamiento (concejalía de obras) por las condiciones específicas de ejecución y acabado de la obra objeto de estas bases.

### **Presentación de ofertas**

Los interesados deberán presentar por registro de entrada, en horario de Lunes a Viernes de 9:00 a 12:00 horas, en un plazo máximo de 10 días hábiles desde la publicación de las presentes bases en la página web municipal, la oferta económica en sobre cerrado, señalando el importe con y sin IVA incluido por el que realizarían la obra en caso de resultar adjudicatarios.

### Selección del adjudicatario

Resultará adjudicatario el licitador que presente la oferta más económica.

### Pago del contrato

El pago se realizará en un plazo máximo de un mes desde la certificación del final de la obra, debiendo presentar el adjudicatario la factura correspondiente.

