

ADMINISTRACIÓN LOCAL

Número 1757/21

AYUNTAMIENTO DE LA COLILLA

A N U N C I O

ENAJENACIÓN MEDIANTE SUBASTA POR PROCEDIMIENTO ABIERTO DE TRES PARCELAS EN SUELO URBANO DE PROPIEDAD MUNICIPAL.

Por acuerdo del Pleno de este Ayuntamiento de fecha 29 de julio de 2021, se ha dispuesto la siguiente convocatoria, exponiendo el pliego de condiciones por plazo de ocho días, a efectos de reclamaciones y convocando simultáneamente la licitación, que quedará aplazada en caso de formularse aquellas.

ENTIDAD ADJUDICATARIA.

Ayuntamiento de La Colilla

OBJETO DEL CONTRATO.

Constituye el objeto del contrato la enajenación mediante subasta por procedimiento abierto de TRES parcelas en suelo urbano, sitas en la Calle Cerrillo Alto de La Colilla.

DESCRIPCIÓN DE LAS PARCELAS Y TIPO DE LICITACIÓN.

Parcela n.º 2 urbana

Superficie: 181,28 m²

Valor: 16.448,16 €

Parcela n.º 3 urbana

Superficie: 188,67 m²

Valor: 13.697,44 €

Parcela n.º 4 urbana

Superficie: 229,30 m²

Valor: 20.808,97 €

TRAMITACIÓN, PROCEDIMIENTO Y FORMA DE ADJUDICACIÓN.

- Trámite: ordinario.
- Procedimiento: abierto.
- Forma: subasta.

GARANTÍAS.

Provisional: 5 % del precio base de licitación.



PRESENTACIÓN DE OFERTAS.

De acuerdo con el pliego de condiciones, en la Secretaría del Ayuntamiento, de lunes a viernes, de 10,00 a 14.00 horas, durante el plazo de QUINCE DÍAS NATURALES contados a partir de la publicación del presente anuncio en el B.O.P. y en el Perfil del Contratante.

DOCUMENTACIÓN.

Según lo previsto en el pliego de condiciones.

APERTURA DE PROPOSICIONES.

En la Casa consistorial, en acto público, a las catorce horas del quinto día siguiente al de la finalización del plazo para presentación de proposiciones.

El Pliego de condiciones se encuentra en Secretaría a disposición de los interesados.

GASTOS.

Serán por cuenta del adjudicatario cuantos anuncios, gastos de formalización y cuantos se deriven del contrato, así como los impuestos y tasas que procedan.

La Colilla, 5 de agosto de 2021.

El Alcalde, *Juan Carlos Montero Muñoz*.