

DESCRIPCION: Contrato de Concesión Administrativa de la Explotación del Quiosco de golosinas y refrescos sito en Plaza Madrid, en Almuñécar

ESTADO: Adjudicación Final

EXPEDIENTE: EXPTE. 119-19 (GEST. 9190/2021)

PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACION: Abierto

TIPO DE CONTRATACION: Concesión Administrativa

ORGANO DE CONTRATACION: Alcaldía / Junta de Gobierno Local

PLAZO DE EJECUCION: 4 años sin posibilidad de prórroga

IMPORTE: Canon mínimo de 1.333,44 Euros/Año

CONDICIONES DE CONTRATACION: Las exigidas en los Pliegos y en la LCSP

CRITERIOS DE VALORACION: Ver Pliego de Cláusulas Administrativas para más información. 1. Mejora del canon anual (HASTA 60 PUNTOS), 2. Acreditación de grado de discapacidad reconocida por encima del 33% (HASTA 20 PUNTOS), 3. Acreditación de situación de desempleo (HASTA 20 PUNTOS)

GARANTIA REQUERIDA: Garantía Definitiva= 5 % Del Importe de adjudicación IVA excluido

INICIO PRESENTACION OFERTAS: 13/09/2021

FIN PRESENTACION OFERTAS: 14/10/2021

LUGAR PRESENTACION OFERTAS: Herramienta de preparación y presentación de ofertas de la Plataforma de Contratación del Sector Público

PUBLICACION: 13/09/2021

PUBLICACION A/P/L: 17/01/2022

13/09/2021 [INFORME NECESIDAD E IDONEIDAD CONCESIÓN QUIOSCO PLAZA MADRID](#)

13/09/2021 [PPT CONCESIÓN QUIOSCO PLAZA MADRID](#)

13/09/2021 [PCAP CONCESIÓN QUIOSCO PLAZA MADRID](#)

13/09/2021 [AJGL APROBACIÓN E INICIACIÓN DEL EXPTE QUIOSCO PLAZA MADRID](#)

13/09/2021 [PLACSP – Anuncio de Licitación](#)

13/09/2021 [PLACSP – Documento de Pliegos](#)

Para más información y presentación de Ofertas: [click aquí](#)

29/10/2021 [CITACION MESA DE CONTRATACION 2021-11-02](#)

09/11/2021 [ACTA MESA DE CONTRATACION 20211102](#)

17/11/2021 [AJGL requerimiento de documento](#)

17/11/2021 [Comunicación Requerimiento de documentación](#)

17/01/2022 [AJGL ADJUDICACION QUIOSCO PLAZA MADRID](#)

17/01/2022 [PLACSP – ADJUDICACIÓN](#)

EXPTE. 119-19 (GEST. 9190/2021): CONCESIÓN DE LA EXPLOTACIÓN DEL
QUIOSCO DE GOLOSINAS Y REFRESCOS SITO EN PLAZA MADRID, EN
ALMUÑÉCAR