

MEMORIA JUSTIFICATIVA DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN

Nº EXP: 240205.

ÓRGANO DE CONTRATACIÓN: Comisión Ejecutiva.

TÍTULO EXPEDIENTE: Sistema para el mantenimiento predictivo de la flota.

TIPO DE CONTRATO: Mixto: servicios y suministros.

CPV: 48460000-0 | Paquetes de software analítico, científico, matemático o predictivo.

PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN: 166.496,00 € (IVA incluido).

VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO 688.000,00 € (más IVA).

MÉTODO DE CÁLCULO DEL VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO: El valor estimado del contrato se ha calculado conforme a lo establecido en el art. 101 de la LCSP.

PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN: Abierto.

OBJETO DEL CONTRATO: El objeto de la presente contratación es el suministro, instalación y mantenimiento de un sistema para el mantenimiento predictivo de la flota de autobuses de TUSSAM.

JUSTIFICACIÓN DE LA NO DIVISIÓN EN LOTES (Art. 99.3 LCSP): El objeto del contrato consiste en el suministro, instalación y mantenimiento de un sistema para el mantenimiento predictivo de la flota de autobuses de TUSSAM, por lo que la realización independiente de las diversas prestaciones comprendidas en él entrañaría, desde el punto de vista técnico y de coordinación, una mayor complejidad en la gestión del presente contrato, dificultaría la correcta ejecución del mismo suponiendo un alto riesgo la necesidad de coordinar una pluralidad de contratistas diferentes y podría provocar una disminución de la calidad y aumento del precio.

INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS: TUSSAM no dispone de medios propios para llevar a cabo el objeto de la presente contratación.

IDONEIDAD DEL CONTRATO: A través de esta contratación se da satisfacción a las necesidades indicadas.

DURACIÓN DEL CONTRATO: La duración del contrato será de un año, con posibilidad de prorrogar anualmente por cuatro (4) anualidades adicionales, siendo el total de 5 años, como máximo.

DIVISIÓN POR LOTES: No.

SOLVENCIA EXIGIDA: Los indicados en los pliegos de condiciones.

CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN: Los indicados en los pliegos de condiciones.