

Expediente número **CONSU02023044OP**

JUSTIFICACIÓN DEL TIPO, TRAMITACIÓN Y PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN

Informe: El Barcelona Supercomputing Center – Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), tiene la necesidad de disponer de un software para la gestión de reservas de los puestos de trabajo en las oficinas de los edificios BSC-Repsol, Capilla, Torre Girona y Til·lers. Debido al crecimiento de personal que ha experimentado el centro en los últimos años y los espacios limitados de los que se dispone, el BSC-CNS ha visto obligado a establecer una política de puestos de trabajo compartidos que exige disponer de un sistema de reserva de espacios.

En este sentido, es necesaria la contratación externa de dicho servicio en la medida en que este Consorcio no dispone de los medios técnicos para ello.

Objeto: El objeto de la presente contratación del suministro de software para la reserva de puestos de trabajo para el Barcelona Supercomputing Center – Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS).

Tipo de expediente: Suministro.

Clase de expediente (tramitación): Ordinaria

Procedimiento de adjudicación: el procedimiento a seguir debe ser el abierto súpersimplificado en libre concurrencia, de conformidad con el artículo 159.6 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014.

Presupuesto de licitación: el presupuesto base de la licitación es de 29.040,00.-€ (VEINTINUEVE MIL CUARENTA EUROS), IVA excluido, para un periodo de dos años. El importe del IVA corresponde a la cifra de 5.040,00.-€ (CINCO MIL CUARENTA EUROS).).

Valor estimado del contrato: el valor estimado del contrato es de 48.000,00.-€ (CUARENTA y OCHO MIL EUROS), IVA excluido, ya que se prevé una posible prórroga de dos años adicionales.

Anualidad: presupuesto del año 2024, 2025 y 2026.

Gustavo Rabadán Martínez
*Responsable de Administración
y Finanzas del BSC-CNS*