



ACTA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN

Fecha y hora de celebración

24 de septiembre de 2024 a las 09:30

Lugar de celebración

Sesión telemática.

Asistentes

PRESIDENTE

D./Dña. María del Carmen González Peñalver, Secretaria General Adjunta de Obras e Infraestructura

VOCALES

D./Dña. Isabel Bonelli Jaudenes, Abogada del Estado Jefe en la Abogacía del Estado del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

D./Dña. María Yolanda González Carrillo, Interventora Delegada en la AECSIC.

D./Dña. Fernando Flores Baeza, Técnico de la Oficina Técnica de Equipamiento.

SECRETARIO

D./Dña. Borja Blanco Carrasco, Jefe de Servicio en la Secretaria General Adjunta de Obras e Infraestructura.

- ❖ *De acuerdo con el artículo 64 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, los asistentes a la reunión de la Mesa de contratación que se relacionan en la presente acta, manifiestan que no concurre en ellos ningún conflicto de interés que pueda comprometer su imparcialidad e independencia durante el procedimiento de contratación de los expedientes que se analizan a continuación.*

De igual forma, se comprometen a poner en conocimiento del Órgano de Contratación de la Agencia Estatal CSIC, de manera inmediata, cualquier potencial conflicto de interés que pueda producirse durante el desarrollo del procedimiento de adjudicación o durante la fase de ejecución de los expedientes.

Orden del día

1.- Justificación de Oferta Anormalmente Baja: 32583/24 - SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UN CITÓMETRO DE FLUJO MULTIESPECTRAL DESTINADO AL INSTITUTO MEDITERÁNEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA) DE LA AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS. Este equipamiento corresponde a una ayuda para la adquisición de equipamiento científico-técnico con referencia AJUEQCEN 30/2024, financiado por el Comunidad Autónoma de las Illes Balears con el factor de insularidad (RDL 4/2019).

2.- Propuesta de clasificación: 32583/24 - SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UN CITÓMETRO DE FLUJO MULTIESPECTRAL DESTINADO AL INSTITUTO MEDITERÁNEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA) DE LA AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS. Este equipamiento corresponde a una ayuda para la adquisición de equipamiento científico-técnico con referencia AJUEQCEN 30/2024, financiado por el Comunidad Autónoma de las Illes Balears con el factor de insularidad (RDL 4/2019).

Se Expone

1.- Justificación de Oferta Anormalmente Baja: 32583/24 - SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UN CITÓMETRO DE FLUJO MULTIESPECTRAL DESTINADO AL INSTITUTO MEDITERÁNEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA) DE LA AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS. Este equipamiento corresponde a una ayuda para la adquisición de equipamiento científico-técnico con referencia AJUEQCEN 30/2024, financiado por el Comunidad Autónoma de las Illes Balears con el factor de insularidad (RDL 4/2019).





Una vez analizada la justificación presentada por **NIF: B66350281 Izasa Scientific S.L.U.**, y a la vista del informe elaborado por el departamento técnico, de fecha 24 de septiembre de 2024, la Mesa de Contratación considera que la oferta presentada por el licitador es aceptable y puede ser cumplida, y acuerda, en consecuencia, elevar, al Órgano de Contratación, la propuesta de **ADMITIR** la oferta presentada por la empresa **NIF: B66350281 Izasa Scientific S.L.U.**

2.- Propuesta de clasificación: 32583/24 - SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UN CITÓMETRO DE FLUJO MULTIESPECTRAL DESTINADO AL INSTITUTO MEDITERÁNEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA) DE LA AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS. Este equipamiento corresponde a una ayuda para la adquisición de equipamiento científico-técnico con referencia **AJUEQCIEN 30/2024**, financiado por el **Comunidad Autónoma de las Illes Balears con el factor de insularidad (RDL 4/2019).**

De acuerdo a la evaluación de las propuestas aportadas por los licitadores, la mesa concluye la siguiente lista ordenada de manera decreciente de puntuación de acuerdo a las puntuaciones obtenidas por los licitadores en las diferentes fases, elevando al órgano de contratación la correspondiente propuesta de clasificación, resultando la empresa **NIF: A28139434 LIFE TECHNOLOGIES, S.A.**, propuesto como mejor valorado.

Clasifi.	Empresa	Punt. obj.	Puntuac. Ec.	Oferta Ec.	Total
1º	LIFE TECHNOLOGIES, S.A.	30,50	60,88	516.889,74	91,38
2º	IZASA SCIENTIFIC, S.L.U.	21,00	67,50	449.500,00	88,50
3º	BECTON DICKINSON, S.A.U.	12,50	0,00	550.000,00	12,50

Yo, como Secretario/a, certifico con el visto bueno del Presidente/a:

D./Dña. Borja Blanco Carrasco
SECRETARIO/A

D./Dña. María del Carmen González Peñalver
PRESIDENTE/A

