

Este equipamiento es parte del proyecto PID2022-138417OB-C21, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE

**PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO  
SUM-13/24 OTT**

**ACTA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN  
APERTURA DE PROPOSICIONES, SOBRE Nº1**

**Suministro para la adquisición de un equipo de impresión 3D con tecnología de fusión de metal por láser, mediante un proceso de deposición directa de energía para el Laboratorio de fabricación de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid**

**Fecha y hora de celebración**

17 de abril de 2024 a las 10:45 horas por medios telemáticos

**Asistentes:**

PRESIDENTE: D. Julián Chaparro Peláez, Vicerrector Adjunto para Gestión Económica.

VOCALES: D. Andrés Díaz Lantada, Profesor Titular de Universidad.

Dª. Mª del Carmen Vacas Serrano, Jefa de Servicio de Control y Auditoría Interna.

D. Javier Benítez Moreno, Asesor Letrado del Gabinete de Asesoría Jurídica.

SECRETARIA: Dª. Mª Esther González Sanz, Secretaria Mesa de Contratación.

Asistió a la Mesa de Contratación, con voz, pero sin voto: Dª Aurora Martínez Martín, Jefa del Servicio de Contratación

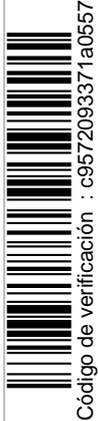
**Orden del día**

- 1º) Valoración de los criterios basados en juicio de valor
- 2º) Apertura del sobre nº1 de criterios evaluables de forma automática
- 3º) Valoración de los criterios evaluables automáticamente y clasificación de las proposiciones por orden decreciente.
- 4º) Propuesta de adjudicación, solicitud de constitución de garantía definitiva y requerimiento de documentación

**Se expone**

**1º) Valoración de los criterios basados en juicio de valor**

Estudiada la documentación técnica presentada en el sobre nº 2 por las empresas admitidas en este procedimiento, una vez emitido el informe técnico por D. Jon Mikel Molina Aldareguia, Investigador Principal del Proyecto, que ha sido publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público, de conformidad con los criterios de valoración cuya cuantificación depende de un juicio de valor que contiene el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares que rige la presente licitación esta Mesa de Contratación acuerda:



Este equipamiento es parte del proyecto PID2022-138417OB-C21, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE

**PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO  
SUM-13/24 OTT**

- **Otorgar las siguientes puntuaciones:**

EMPRESAS	Puntos
SOLUCIONES SICNOVA, S.L.	<b>10</b>

**2º) Apertura del sobre nº1 de criterios evaluables de forma automática**

Se procede al descifrado y apertura del sobre de la proposición económica admitida y resto de criterios evaluables mediante fórmula

Código de verificación : c9572093371a0557

Para la verificación del siguiente código podrá conectarse a la siguiente dirección  
<https://contratacion.upm.es/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=c9572093371a0557>



Este equipamiento es parte del proyecto PID2022-138417OB-C21, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE

**PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO  
SUM-13/24 OTT**

**3º) Valoración de los criterios evaluables automáticamente y clasificación de las proposiciones por orden decreciente**

La Mesa de Contratación conforme a lo establecido en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares procede a la valoración de los criterios evaluables automáticamente y clasificación por orden decreciente de las ofertas admitidas obteniéndose el siguiente resultado:

**Suministro para la adquisición de un equipo de impresión 3D con tecnología de fusión de metal por láser, mediante un proceso de deposición directa de energía para el Laboratorio de fabricación de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid**

**Presupuesto base de licitación: 80.000,00 € IVA excluido**

	EMPRESAS	Juicio de Valor (máximo o 15,00)	Precio € IVA excluido			Nº de láseres (mínimo 6)			Nº de materiales secuenciales posibles a imprimir (mínimo 2)			Plazo de entrega ofertado expresado en semanas (10 semanas)			Total fórmula (85)	Total
			Oferta	Baja	Puntos (máximo 55,00)	Nº Láseres ofertado	Incremento	Puntos (máximo 8)	Nº Materiales	Incremento	Puntos (máximo 10)	Plazo de entrega	Reducción	Puntos (máximo 12)		
1º	SOLUCIONES SICNOVA, S.L.	10,00	79.995,00	0,01 %	55,00	6	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	9	1	12,00	67,00	<b>77,00</b>

Este equipamiento es parte del proyecto PID2022-138417OB-C21, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE

**PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO  
SUM-13/24 OTT**

**4º) Propuesta de adjudicación, solicitud de constitución de garantía definitiva y requerimiento de documentación**

A la vista de lo anterior, la Mesa de Contratación **propone la adjudicación** del presente procedimiento abierto a favor de la empresa, **SOLUCIONES SICNOVA, S.L.**, en la cantidad de **79.995,00 €, IVA excluido y las siguientes condiciones:**

- **Nº de láseres ofertado: 6;** Incremento: 0
- **Nº de materiales secuenciales posibles a imprimir ofertado: 2 ;** Incremento:0
- **Plazo de entrega ofertado expresado en semanas: 9 semanas;** Reducción: 1 semana

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 107 y siguientes y 150.2 de la LCSP, requerir a la empresa SEIDOR SOLUTIONS, S.L., propuesta para la adjudicación del contrato, la presentación de:

- a) La constitución de una garantía definitiva equivalente al 5% del presupuesto de su oferta (79.995,00 €), excluido el impuesto sobre el valor añadido, en la forma y plazo en ellos establecidos.
- b) La documentación administrativa descrita en la cláusula 10.1.I del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

El Acta de la Mesa de Contratación del presente acto de apertura de proposiciones económicas serán publicados en la Plataforma de Contratación del Sector Público según lo establecido en el artículo 63 de la Ley de Contratos del Sector Público.

No habiendo lugar a más observaciones, se da por finalizado el acto levantándose la sesión a las 10:50 horas del día al principio señalado.

La Secretaria, M<sup>a</sup> Esther González Sanz

El Presidente, Julián Chaparro Peláez

