

**Procedimiento abierto
SER-16/24 OTT**
ACTA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN
APERTURA DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, SOBRE Nº2

Servicio para soporte de casos de uso en el ámbito de ciberseguridad, optimización y social VR en un gemelo digital de red (NDT) con uso extensivo de técnicas de IA para redes B5G para la Escuela Técnica Superior de Telecomunicación y la Escuela Técnica Superior de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid

Fecha y hora de celebración

17 de abril de 2024 a las 10:15 horas por medios telemáticos

Asistentes:

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

VOCALES: D. Julio Berrocal Colmenarejo, Catedrático 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, Secretaría 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 nº3 de proposiciones económicas y resto de criterios evaluables mediante fórmula
- 3º) Valoración de los criterios evaluables automáticamente y clasificación de las proposiciones por orden decreciente.
- 4º) Propuesta de adjudicación

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 participantes en este procedimiento, una vez emitido el informe técnico D. José Ignacio Moreno Novella y Alberto Mozo Velasco, Investigadores Principales 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 otorgar la siguiente puntuación:

- Otorgar **46 puntos** a la empresa OPTARE SOLUTIONS, S.L.

2º) Apertura del sobre nº3 de proposiciones económicas y resto de criterios evaluables mediante fórmula

Se procede al descifrado y apertura de los sobres que contiene las ofertas de las empresas



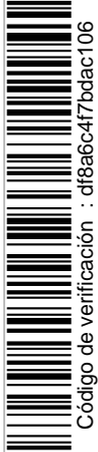
Código de verificación : df8a6c4f7bdac106

**Procedimiento abierto
SER-16/24 OTT**
A.1. Precio:

EMPRESA	Precio €, IVA excluido
OPTARE SOLUTIONS, S.L.	147.588,00

A.2.1.:Requisitos del equipo de trabajo

Perfil	Experiencia	Oferta Licitador	OPTARE SOLUTIONS, S.L.
Investigador principal Mercedes Sánchez Varela	Grado Universitario en Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 40 puntos NO: 0 puntos	SI
	Máster en el ámbito de la Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 20 puntos NO: 0 puntos	SI
	Doctorado en Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 20 puntos NO: 0 puntos	SI
	> 3 años en gestión de proyectos de investigación en 5G	SI: 20 puntos NO: 0 puntos	NO
Investigador 1 Gonzalo Roca Romero	Grado Universitario en Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 40 puntos NO: 0 puntos	SI
	Máster en el ámbito de la Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 20 puntos NO: 0 puntos	SI
	Doctorado en Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 10 puntos NO: 0 puntos	NO
	> 3 años de experiencia en proyectos de investigación en el área de 5G	SI: 30 puntos NO: 0 puntos	SI
Investigador 2 Laura Álvarez Antón	Grado Universitario en Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 40 puntos NO: 0 puntos	SI
	Máster en el ámbito de la Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 20 puntos NO: 0 puntos	NO
	Doctorado en Ingeniería de Telecomunicación o Informática.	SI: 10 puntos NO: 0 puntos	NO
	> 3 años de experiencia en proyectos de investigación en el área de 5G	SI: 30 puntos NO: 0 puntos	SI



Código de verificación : df8a6c4f7bdac106

Para la verificación del siguiente código podrá conectarse a la siguiente dirección:
<https://contratacion.upm.es/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=df8a6c4f7bdac106>



**Procedimiento abierto
SER-16/24 OTT**

A.2.2. Declaración de inversión en I+D

EMPRESA	% Anual Inversion I+D	Año de referencia	Documentación aportada
OPTARE SOLUTIONS, S.L.	11,69	2023	Estados financieros 2023 y documentación justificativa de los proyectos en I+D



Código de verificación : df8a6c4f7bdac106

Para la verificación del siguiente código podrá conectarse a la siguiente dirección:
<https://contratacion.upm.es/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=df8a6c4f7bdac106>

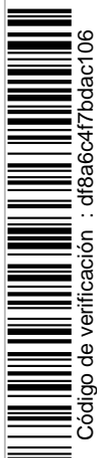
3º) Valoración de los criterios evaluables automáticamente y clasificación de las proposiciones por orden decreciente.

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 obteniéndose el siguiente resultado:

Servicio para soporte de casos de uso en el ámbito de ciberseguridad, optimización y social VR en un gemelo digital de red (NDT) con uso extensivo de técnicas de IA para redes B5G para la Escuela Técnica Superior de Telecomunicación y la Escuela Técnica Superior de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid

Presupuesto Base de Licitación: 147.588,00 € IVA excluido

EMPRESA	Juicio de Valor	Oferta económica			Requisitos Técnicos Equipo de Trabajo			Inversión en I+D		Total Fórmula	Total puntos
		Precio €, IVA excluido	Baja	Puntos	Horas de dedicación por año	Curriculum Vitae		Inversión	Puntos		
			%	Máximo 30		(1)Sumatorio Puntos Perfiles	Puntos Máximo 10		Máximo 10		
OPTARE SOLUTIONS, S.L.	46,00	147.588,00	0,00	30,00	1.600	170	8,50	11,69	10,00	48,50	94,50



Código de verificación : df8a6c4f7bdac106

Para la verificación del siguiente código podrá conectarse a la siguiente dirección <https://contratacion.upm.es/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=df8a6c4f7bdac106>

**Procedimiento abierto
SER-10/23 OTT**

4º) Propuesta de adjudicación

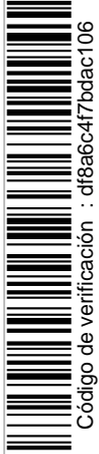
A la vista de lo anterior, la Mesa de Contratación propone que el contrato sea adjudicado a la empresa **OPTARE SOLUTIONS, S.L.**, por un importe de **147.588,00, IVA excluido** cuya oferta resulta ser conveniente a los intereses de la Universidad.

El Acta de la Mesa de Contratación del presente acto de apertura de proposiciones económicas será publicada 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 10:30 horas del día al principio señalado.

La Secretaria, M^a Esther González Sanz

El Presidente, Julián Chaparro Peláez



Código de verificación : df8a6c4f7bdac106

Para la verificación del siguiente código podrá conectarse a la siguiente dirección
<https://contratacion.upm.es/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=df8a6c4f7bdac106>