

Financiado por Ministerio de Transformación Digital y de La Función Pública y la Unión Europea - NextGenerationEU, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia.

Expte. nº 2024/0004946

Ref. Interna nº PRTR2024/02/SUM/PARA

RESOLUCIÓN APROBATORIA DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN

Nº de Expediente	2024/0004946		
Objeto del contrato	Suministro de analizador de componentes ópticos hasta 110 GHz con capacidad de análisis de señales 5G y generador de señales vectoriales compatible en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea NextGenerationEU		
Procedimiento	Abierto sujeto a regulación armonizada	Modalidad Contrato	Suministros
Valor Estimado	1.998.500,00 €	Tipo Impuesto	IVA
Presupuesto de Licitación	1.998.500,00 €	Tipo Impositivo	21
Total (impuestos incluidos)	2.418.185,00 €		
Lotes	SI	Forma de Adjudicación	Pluralidad de Criterios

El Rector de la Universidad Carlos III de Madrid, en virtud de las competencias atribuidas por los Estatutos de la Universidad Carlos III de Madrid, aprobados por Decreto 1/2003, de 9 de enero (BOCM nº 16 de 20 de enero de 2003) y modificados por Decreto 95/2009, de 12 de noviembre, del Consejo de Gobierno, por el que se aprueba la modificación de los Estatutos de la Universidad Carlos III de Madrid (BOCM nº 288 de 4 de diciembre de 2009) en cumplimiento de lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley de Contratos del Sector Público,

RESUELVE:

Primero: Aprobar el expediente de suministro:

OBJETO: Suministro de analizador de componentes ópticos hasta 110 GHz con capacidad de análisis de señales 5G y generador de señales vectoriales compatible en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea NextGenerationEU

LOTE I: SUMINISTRO DE SISTEMA O EQUIPAMIENTO PARA LA TRANSMISIÓN/RECEPCIÓN DE DATOS 5G-NR

LOTE II: SUMINISTRO DE EQUIPO LÁSER DE ALTA POTENCIA PARA APLICACIONES DE ALIMENTACIÓN CON LUZ SOBRE FIBRA ÓPTICA

Segundo: Aprobar los **Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares**, los de **Prescripciones Técnicas y los Anexos** que han de regir la contratación y que tienen a todos los efectos el carácter de documentos contractuales.

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
ARIAS HERNANDEZ ANGEL	01-08-2024 13:53:40



Objeto: Suministro de analizador de componentes ópticos hasta 110 GHz con capacidad de análisis de señales 5G y generador de señales vectoriales compatible en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea NextGenerationEU

Tercero: Aprobar, con cargo al presupuesto de la Universidad, el gasto de:
IMPORTE APLICACIÓN: 1.998.500, 00 €
APLICACIÓN PRESUPUESTARIA: 30AAEX 541A 6400200
IVA DEDUCIBLE: 419.685,00 €
CONCEPTO NO PRESUPUESTARIO: 390001.
TOTAL: 2.418.185,00 €

ANUALIDAD	ORGÁNICA	PROGRAMA	ECONÓMICA	Base Imponible	%IVA	Base Imponible+IVA(*)	IVA Total	IVA Dedud.	GASTO A IMPUTAR
Lote 1									
2025	30AAEX	541A	6400200	1.958.500,00 €	21,00	2.369.785,00	411.285,00	411.285,00	1.958.500,00
Lote 2									
2025	30AAEX	541A	6400200	40.000,00 €	21,00	48.400,00	8.400,00	8.400,00	40.000,00
TOTAL ANUALIDAD				1.998.500,00		2.418.185,00	419.685,00	419.685,00	1.998.500,00
TOTAL IMPORTE				1.998.500,00		2.418.185,00	419.685,00	419.685,00	1.998.500,00

Financiación: Proyecto de Investigación: 2023/00638/001
 Financiado por Ministerio de Transformación Digital y de La Función Pública y a la Unión Europea - NextGenerationEU, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. (Proyecto TSI-064100-2023-0037)

Cuarto: Aprobar la apertura del procedimiento de licitación mediante procedimiento abierto con varios criterios de adjudicación, por no ser el precio el único criterio determinante, de conformidad con lo establecido en los artículos 131.2 y 145.3.f) de la Ley de Contratos del Sector Público.

EL RECTOR

Fdo.: Ángel Arias Hernández

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
ARIAS HERNANDEZ ANGEL	01-08-2024 13:53:40