

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.

RESOLUCIÓN APROBATORIA DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN

Nº de Expediente	2024/0004912		
Objeto del contrato	Suministro e instalación de un microscopio electrónico analítico de barrido -transmisión (STEM) cold feg corregido en sonda para la Universidad Carlos III de Madrid 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	NO	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 e instalación de un microscopio electrónico analítico de barrido - transmisión (STEM) cold feg corregido en sonda para la Universidad Carlos III de Madrid en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia – financiado por la Unión Europea – NextgenerationEU

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.

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 €

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
ARIAS HERNANDEZ ANGEL	31-07-2024 22:52:24



Objeto: Suministro e instalación de un microscopio electrónico analítico de barrido -transmisión (STEM) cold feg corregido en sonda para la Universidad Carlos III de Madrid en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia – financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU

ANUALIDAD	ORGÁNICA	PROGRAMA	ECONÓMICA	Base Imponible	%IVA	Base Imponible+IVA(*)	IVA Total	IVA Dedud.	GASTO A IMPUTAR
2025	30AAEX	541A	6.400.200,00	1.998.500,00	21,00	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: 2023/00636/001
 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-064100-2023-031)

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

ID DOCUMENTO: pE118MiCm7
 Verificación código: https://sede.uc3m.es/verificacion



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
ARIAS HERNANDEZ ANGEL	31-07-2024 22:52:24