

MESA DE CONTRATACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Sesión celebrada en Cádiz, el 16 de junio de 2020, a las 11 horas, en la Sala de Reuniones de la quinta planta del edificio Hospital Real, emplazando a los licitadores a su incorporación virtual a través de la aplicación google meet.

ORDEN DEL DÍA

- Acto público de apertura de sobres 3 de criterios cuantificables en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP060/2019/19**: Suministro con instalación de un Sistema Láser de Generación de Nanomateriales (NANO-GLAS). Fabricación y procesado de materiales nanoestructurados y síntesis directa de dispersiones coloidales de nanopartículas funcionalizadas. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico -Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004979-P

Lote 1: Estación de procesado láser con duración de pulso láser modulable entre 400 y 200 nanosegundos.

- Acto público de apertura de sobres 3 de criterios cuantificables en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP055/2019/19**: Suministro e instalación de un Microscopio de haz doble (Dual Beam o Cross Beam) con cañón de emisión de campo para la sustitución y actualización del Microscopio de Barrido Quanta 200 de la División de Microscopía Electrónica de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema de I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico-Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004113-P.

- Acto público de apertura de sobres 3 de criterios cuantificables en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP062/2019/19**: Equipamiento para el desarrollo de materiales de base termoplástica y fabricación aditiva con destino a la División de Fabricación Aditiva de los Servicios Centrales de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico -Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004689-P.

Lote 1: Suministro e instalación de equipamiento para el desarrollo de material de base termoplástica mediante mezcla interna y extrusión.

Lote 2: Suministro e instalación de Impresora 3D mediante extrusión de filamentos.

Lote 3: Suministro e instalación de Impresora 3D para Peek.

- Acto público de apertura de sobres 1 de documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos y, si procede, apertura de sobres 2 de documentación no valorable en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP002/2020/19**: Suministro e instalación de una fuente de iones de clúster de Arⁿ⁺ (GCIS, Gas Cluster Ion Source) como actualización del equipo Kratos Axis UltraDLD que presta servicio en la Unidad de Espectroscopía de Fotoelectrones (UEF) de los Servicios Centrales de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico - Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004499-P.

Código Seguro de verificación:u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	ALBERTO TEJERO NAVARRO	FECHA	24/02/2021
	ANA FRANCISCA RODRIGUEZ ALBA		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/4
 u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==			

5. Acto público de apertura de sobres 1 de documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos y, si procede, apertura de sobres 2 de documentación no valorable en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP008/2020/19**: Adquisición de equipamiento para la realización de estudios mediante Microscopía Electrónica de Alta Resolución en condiciones in-situ en ambientes gaseosos, operando en el microscopio de alta productividad FEI Talos F200x g2 de la División de Microscopía Electrónica de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico - Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004759-P.

Lote 1: Suministro e instalación de un dispositivo experimental para estudios TEM/STEM ambiental en medios gaseosos y de un espectrómetro de masas de altas prestaciones acoplable a la salida de gases del portamuestras.

Lote 2: Suministro e instalación de un espectrómetro de pérdida de energía de los electrones (EELS).

6. Acto público de apertura de sobres 1 de documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos y, si procede, apertura de sobres 2 de documentación no valorable en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP009/2020/19**: Suministro, instalación y puesta en funcionamiento de equipos de Resonancia Magnética Nuclear (RMN) para la División de RMN de los Servicios Centrales de Investigación Científica y Tecnológica (SC-ICYT) de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico -Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencias EQC2018-004589-P y EQC2018-004889-P.

Lote 1. Suministro e instalación para la actualización de los espectrómetros de RMN de bajo-medio campo (Proyecto FEDER EQC2018-004589-P).

Lote 2. Suministro e instalación para la renovación del equipo de RMN de alto campo (Proyecto FEDER EQC2018-004899-P).

7. Acto público de apertura de sobres 1 de documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos y, si procede, apertura de sobres 2 de documentación no valorable en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP001/2020/19**: Suministro e instalación de Plataforma de metabolómica marina basada en cromatografía acoplada a espectrometría de masas de alta resolución (HRMS) con destino en el Laboratorio de Química Física del Centro Andaluz Superior de Estudios marinos (CASEM) de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico -Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004150-P.

8. Acto público, si procede, de apertura de sobres 3 de documentación valorable en cifras o porcentajes, correspondiente al expediente **EXP002/2020/19**: Suministro e instalación de una fuente de iones de clúster de Arⁿ⁺ (GCIS, Gas Cluster Ion Source) como actualización del equipo Kratos Axis UltraDLD que presta servicio en la Unidad de Espectroscopía de Fotoelectrones (UEF) de los Servicios Centrales de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico - Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004499-P.

Código Seguro de verificación:u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	ALBERTO TEJERO NAVARRO	FECHA	24/02/2021
	ANA FRANCISCA RODRIGUEZ ALBA		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/4
 u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==			

MIEMBROS DE LA MESA

- Presidente:** Sr. D. Alberto Tejero Navarro, Vicegerente de Organización de la Universidad de Cádiz.
Vocal: Sr. D. Antonio Gámez Mellado, Director General de Infraestructuras, en sustitución del Vicerrector de Digitalización e Infraestructuras de la Universidad de Cádiz.
Vocal: Sr. D. Manuel Pérez Fabra, Director del Gabinete de Auditoría y Control Interno de la Universidad de Cádiz.
Vocal: Sra. D^a Begoña Navas Renedo, Letrada de la Universidad de Cádiz, en sustitución del Director del Gabinete Jurídico de la Universidad de Cádiz.
Vocal: Sr. D. Antonio Vadillo Iglesias, Director de Economía de la Universidad de Cádiz.
Vocal: Sra. D^a María Esperanza Gutiérrez Pozo, Jefa de Servicio de Gestión Económica, Contrataciones y Patrimonio de la Universidad de Cádiz.
Secretaria: Sra. D^a Ana Rodríguez Alba, Jefa de Sección del Área de Economía de la Universidad de Cádiz.

Siguiendo el orden del día, se adoptaron los acuerdos que a continuación se transcriben:

PUNTO TERCERO: ACTO PÚBLICO DE APERTURA DE SOBRES 3 DE OFERTA DE CRITERIOS CUANTIFICABLES VALORABLES EN CIFRAS O PORCENTAJES.

EXP062/2019/19: Equipamiento para el desarrollo de materiales de base termoplástica y fabricación aditiva con destino a la División de Fabricación Aditiva de los Servicios Centrales de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad de Cádiz. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del sistema I+D+I. Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico -Técnico en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. Cofinanciado por FEDER en un 80%. Referencia EQC2018-004689-P.

- Lote 1:** Suministro e instalación de equipamiento para el desarrollo de material de base termoplástica mediante mezcla interna y extrusión.
Lote 2: Suministro e instalación de Impresora 3D mediante extrusión de filamentos.
Lote 3: Suministro e instalación de Impresora 3D para Peek.

Anuncio publicado en la Plataforma de Contratación del Estado el 6 de febrero de 2020.

Presupuesto base de licitación

- Lote 1: 169.500,00 euros (205.095,00 euros IVA incluido)
 Lote 2: 45.000,00euros (54.450,00 euros IVA incluido)
 Lote 3: 49.900,00euros (60.379,00 euros IVA incluido)

Al presente acto asisten representantes de las empresas SCAMEX y CNC BÁRCENAS-BELLÓN.

DELIBERACIÓN INFORME TÉCNICO.

La Mesa acordó aprobar el informe técnico, en su sesión de fecha 11 de junio, publicado el mismo en el Perfil de Contratante de la Universidad de Cádiz, el cual se encuentra alojado en la Plataforma de Contratación del Sector Público.

Código Seguro de verificación:u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	ALBERTO TEJERO NAVARRO	FECHA	24/02/2021
	ANA FRANCISCA RODRIGUEZ ALBA		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	3/4



u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==

PROPUESTAS EXCLUIDAS.

La Mesa acordó en su sesión de fecha 11 de junio proponer al órgano de contratación la exclusión de la propuesta presentada por la empresa INSTRUMENTOS FÍSICOS IBÉRICA SL, por incumplimiento del mínimo exigido en el Pliego de Prescripciones Técnicas, detallado dicho incumplimiento en el citado informe publicado en Plataforma.

PUNTUACIÓN OBTENIDA POR LAS EMPRESAS PRESENTADAS Y ADMITIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN SUJETA A JUICIO DE VALOR.

Lote 1: SCAMEX. No oferta las mejoras propuestas como criterios de adjudicación.

Lote 2: CNC BÁRCENAS-BELLÓN, SL. No oferta las mejoras propuestas como criterios de adjudicación.

Lote 3: SOLITIUM, SLU. No oferta las mejoras propuestas como criterios de adjudicación.

Las propuestas presentadas a cada lote cumplen con el mínimo exigido en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

ACTO DE APERTURA DE SOBRES 3 DE OFERTA DE CRITERIOS DE VALORACIÓN CUANTIFICABLES AUTOMÁTICAMENTE.

EMPRESA	OFERTA
SCAMEX (Lote 1)	Precio base: 169.500,00 euros Mayor período garantía: No.
CNC BÁRCENAS-BELLÓN, SL (Lote 2)	Precio base: 44.990,00 euros Mayor período garantía: No.
SOLITIUM, SLU (Lote 3)	Precio base: 49.500,00 euros Mayor período garantía: No.

PUNTOS OBTENIDOS Y CLASIFICACIÓN DE LICITADORES.

Al tratarse de un único licitador por lote, y comprobado que su propuesta se adecua a lo solicitado en los pliegos de cláusulas administrativas y de prescripciones técnicas, la Mesa acuerda elevar al órgano de contratación la siguiente propuesta de adjudicación:

Lote 1: SCAMEX

Lote 2: CNC BÁRCENAS-BELLÓN, SL

Lote 3: SOLITIUM, SLU

Finaliza la sesión a las 13:12 horas.

Vº Bº EL PRESIDENTE DE LA
MESA DE CONTRATACIÓN

Fdo. Alberto Tejero Navarro

LA SECRETARIA DE LA
MESA DE CONTRATACIÓN

Fdo. Ana Rodríguez Alba

Código Seguro de verificación: u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	ALBERTO TEJERO NAVARRO	FECHA	24/02/2021
	ANA FRANCISCA RODRIGUEZ ALBA		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	4/4
	u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==		



u5fgCw4iDt+BC8U99IDDbQ==