



ACTA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN

Fecha y hora de celebración

11 de abril de 2023 a las 09:00:00

Lugar de celebración

TELEMÁTICA

Asistentes

PRESIDENTE

D./Dña. Francisco Montero Fernández, Director General del Espacio Universitario

SECRETARIO

D./Dña. Pilar Rivera Domínguez, Jefa de Servicio de Contratación y Gestión Patrimonial

VOCALES

D./Dña. María Teresa Román Sánchez, Directora Técnica del Área de Intervención

D./Dña. María Isabel Bonachera Ledro, Directora del Gabinete Jurídico

D./Dña. Pedro García Vázquez, Gerente

D./Dña. María Inmaculada Gálvez Romero, Directora Técnica del Área de Contratación y Patrimonio

Orden del día

1.- Apertura criterios evaluables automáticamente: 22/ANT/55924 - Equipamiento de alto rendimiento para el análisis computacional masivo de moléculas biológicas e interacciones biomolecular, dentro del proyecto para la creación de la Plataforma de Biocomputación del cicCartuja-IIQ

2.- Valoración criterios evaluables automáticamente: 22/ANT/55924 - Equipamiento de alto rendimiento para el análisis computacional masivo de moléculas biológicas e interacciones biomolecular, dentro del proyecto para la creación de la Plataforma de Biocomputación del cicCartuja-IIQ

3.- Propuesta adjudicación: 22/ANT/55924 - Equipamiento de alto rendimiento para el análisis computacional masivo de moléculas biológicas e interacciones biomolecular, dentro del proyecto para la creación de la Plataforma de Biocomputación del cicCartuja-IIQ

Se Expone

1.- Apertura criterios evaluables automáticamente: 22/ANT/55924 - Equipamiento de alto rendimiento para el análisis computacional masivo de moléculas biológicas e interacciones biomolecular, dentro del proyecto para la creación de la Plataforma de Biocomputación del cicCartuja-IIQ

Se procede a la apertura de los sobres de aquellas empresas que hayan sido admitidas:

NIF: B93209898 BIOS TECHNOLOGY SOLUTIONS S.L

NIF: B79409082 SISTEMAS INFORMATICOS EUROPEOS S.L.

2.- Valoración criterios evaluables automáticamente: 22/ANT/55924 - Equipamiento de alto rendimiento para el análisis computacional masivo de moléculas biológicas e interacciones biomolecular, dentro del proyecto para la creación de la Plataforma de Biocomputación del cicCartuja-IIQ

La Mesa ha valorado las proposiciones técnicas de acuerdo a los criterios del PCAP de la siguiente manera:

NIF: B93209898 BIOS TECHNOLOGY SOLUTIONS S.L:

- Mantenimiento/asistencia técnica Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: 40 , 10 ,1 DÍA, 3 DÍAS, 100% Puntuación: 11.13

- Plazo de garantía y revisiones periódicas Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: 4 años Puntuación: 5

- Valoración Económica del Precio Valor introducido por el licitador: 0 Valor aportado por la mesa: 435000 Puntuación: 19.76

- Cursos de formación Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: Oferta los dos cursos. Puntuación: 5

- Plazo de Entrega Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: 4 SEMANAS Puntuación: 5

NIF: B79409082 SISTEMAS INFORMATICOS EUROPEOS S.L.:

- Mantenimiento/asistencia técnica Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: 90, 120, 1 día, 1

Código Seguro De Verificación	h7sLLGnzuNnhVvismLagsw==	Fecha	12/04/2023
Firmado Por	FRANCISCO MONTERO FERNANDEZ MARIA PILAR RIVERA DOMINGUEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/h7sLLGnzuNnhVvismLagsw%3D%3D	Página	1/2



día, 3% Puntuación: 7.84

- Plazo de garantía y revisiones periódicas Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: 4 años

Puntuación: 5

- Valoración Económica del Precio Valor introducido por el licitador: 0 Valor aportado por la mesa: 429800

Puntuación: 20

- Cursos de formación Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: dos cursos Puntuación: 5

- Plazo de Entrega Valor introducido por el licitador: Valor aportado por la mesa: 19 SEMANAS Puntuación: 0

3.- Propuesta adjudicación: 22/ANT/55924 - Equipamiento de alto rendimiento para el análisis computacional masivo de moléculas biológicas e interacciones biomolecular, dentro del proyecto para la creación de la Plataforma de Biocomputación del cicCartuja-IIQ

De acuerdo a la evaluación de las propuestas aportadas por los licitadores, la mesa concluye la siguiente lista ordenada de manera decreciente de puntuación de acuerdo a las puntuaciones obtenidas por los licitadores en las diferentes fases:

Orden: 1NIF: B79409082 SISTEMAS INFORMATICOS EUROPEOS S.L. Propuesto para la adjudicación

Total criterios CJV: 50

Total criterios CAF: 37.84

Total puntuación: 87.84

Orden: 2NIF: B93209898 BIOS TECHNOLOGY SOLUTIONS S.L

Total criterios CJV: 33.25

Total criterios CAF: 45.89

Total puntuación: 79.14

Yo, como Secretario/a, certifico con el visto bueno del Presidente/a:

D./Dña. Pilar Rivera Domínguez
SECRETARIO/A

D./Dña. Francisco Montero Fernández
PRESIDENTE/A

Código Seguro De Verificación	h7sLLGnzuNnhVvismLagsw==	Fecha	12/04/2023
Firmado Por	FRANCISCO MONTERO FERNANDEZ MARIA PILAR RIVERA DOMINGUEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/h7sLLGnzuNnhVvismLagsw%3D%3D	Página	2/2

