

## INFORME DE PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN DE LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE FUNGIBLES DE CARÁCTER EXCLUSIVO PARA LA PLATAFORMA BIOMARK HD SYSTEM EXISTENTE EN EL SERVICIO DE GENÓMICA DEL CENTRO DE RECERCA EN AGRIGENÒMICA CSIC IRTA UAB UB CRAG (CENTRO DE EXCELENCIA SEVERO OCHOA 2020-2023) EN EL PARQUE CIENTÍFICO DE LA UAB EN BELLATERRA, EXP. 178/2022

Tal y como figura en el registro de entrada de la Plataforma de Contrataciones del Sector Público (PCSP) la empresa IZASA SCIENTIFIC, S.L.U. presentó su oferta el pasado día 05 de octubre de 2022 a las 10:52:349, en plazo.



### Certificat de l'eina Sobre Digital

Per a la licitació corresponent a "Suministro de fungibles de carácter exclusivo para la plataforma BIOMARK HD SYSTEM existente en el servicio de Genómica del Centre de Recerca en Agrigenòmica CSIC IRTA UAB UB CRAG (Centro de Excelencia Severo Ochoa 2020-2023) en el Parque científico de la UAB en Bellaterra" amb el codi d'expedient "178/2022" que finalitza el termini per a la presentació d'ofertes el dia 05/10/2022, a les 12:00, les proposicions presentades mitjançant l'eina de Sobre Digital són les que es relacionen a continuació:

Denominació social	NIF	Data d'entrada	Hora d'entrada	Registre d'entrada
IZASA SCIENTIFIC, S.L.U.	B66350281	05/10/2022	10:52:34	E/000049-2022

El pasado día 24 de octubre de 2022, se procedió a abrir el sobre B y, una vez comprobado que no había ninguna carencia en el mismo y que los productos presentados eran los solicitados en los pliegos, se contacta el pasado día 25 de octubre con el operador para proceder a negociar una mejora en el plazo de entrega tal y como se especificaba en el punto 5.1 del PCT. Se propone que se haga en CINCO (5) días como máximo en lugar de los DIEZ (10) indicados en la oferta. El operador notifica que deben mantener el plazo de entrega en 10 días no pudiéndose mejorar el plazo inicialmente planteado. Por lo tanto, se acepta mantener los DIEZ (10) días cerrando, de este modo, la ronda de negociación.

Por lo tanto, y con estos datos, se pasa a puntuar la oferta de la siguiente manera:

- Precio: hasta 100 puntos de valoración

$$Puntuación = Puntuación_{máxima} \times \left( 1 - \left( \frac{Oferta - Oferta_{menor}}{Oferta_{menor}} \right) \right)$$

**Valor oferta: 65.160,32 € (IVA no incluido)**

**Precios unitarios (IVA no incluido):**

Artículo	Referencia	Descripción	Precio Unitario Oferta
1	FLU89000021	Control Line Fluid Kit—96.96	98,60 €
2	FLU89000020	Control Line Fluid Kit—48.48	98,60 €
3	FLU85000800	GE 48.48 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	318,06 €
4	FLU85000802	GE 96.96 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	349,68 €
5	FLUBMK-M10-96.96	96.96 Sample/Loading Kit—10 IFCs	13.477,00 €
6	FLUBMK-M-48.48	48.48 Dynamic Array™ IFC for Gene Expression	440,00 €
7	FLU85000810	GT 48.48 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	325,50 €
8	FLU85000812	GT 96.96 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	446,40 €
9	FLUBMK-M10-96.96GT	96.96 GT Sample/Loading Kit—10 IFCs	8.185,00 €
10	FLUBMK-M-48.48GT	48.48 Dynamic Array™ IFC for Genotyping	425,00 €
11	FLUBMK-M-96.96GT	96.96 Dynamic Array™ IFC for Genotyping	847,30 €

Así pues, la oferta presentada por la empresa IZASA SCIENTIFIC, S.L.U. es OCHO (8) céntimos superior al PBL marcado en por lo que debemos ponernos en contacto con ellos para cotejar si se debe a un error tipográfico. Este contacto se lleva a cabo el pasado día 26 de octubre mediante requerimiento por correo electrónico dando CINCO (5) días para la respuesta. El licitador responde el mismo día 26 de octubre indicando lo siguiente:

*“En efecto, se trataba de un error tipográfico que queda corregido en la oferta presentada, en los siguientes términos:*

*Allá donde dice:*

*Setenta y ocho mil ochocientos cuarenta y tres euros con noventa y nueve céntimos de euro (78.843,99€) (importe en letras y en números), de la cual 65.160,32€, corresponden al precio del contrato y 13.683,67€, corresponden al Impuesto sobre el Valor Añadido (21 % IVA).*

*Debe decir:*

*Setenta y ocho mil ochocientos cuarenta y tres euros con ochenta y nueve céntimos de euro (78.843,89€) (importe en letras y en números), de la cual 65.160,24€, corresponden al precio del contrato y 13.683,65€, corresponden al Impuesto sobre el Valor Añadido (21 % IVA).*

Precio unitario para cada referencia:

- Allá donde dice: Ciento diecinueve euros con trescientos seis mil millonésimos de euro (119,306000€) (importe en letras y en números), de la cual 98,600000€, corresponden al precio unitario de la referencia FLU89000021 y 20,706000€ corresponden al Impuesto sobre el Valor Añadido (21 % IVA).

- Debe decir: Ciento diecinueve euros con doscientos ochenta y un mil ochocientos millonésimos de euro (119,281800€) (importe en letras y en números), de la cual 98,580000€, corresponden al precio unitario de la referencia FLU89000021 y 20,701800€ corresponden al Impuesto sobre el Valor Añadido (21 % IVA).

- Allá donde dice: Ciento diecinueve euros con trescientos seis mil millonésimos de euro (119,306000€) (importe en letras y en números), de la cual 98,600000€, corresponden al precio unitario de la referencia FLU89000020 y 20,706000€ corresponden al Impuesto sobre el Valor Añadido (21 % IVA).

Debe decir: Ciento diecinueve euros con doscientos ochenta y un mil ochocientos millonésimos de euro (119,281800€) (importe en letras y en números), de la cual 98,580000€, corresponden al precio unitario de la referencia FLU89000020 y 20,701800€ corresponden al Impuesto sobre el Valor Añadido (21 % IVA).”

De igual manera, aportan el anexo III rectificado según lo descrito. Por lo tanto, y de manera definitiva, la oferta del licitador quedará del siguiente modo:

**Valor oferta: 65.160,24 € (IVA no incluido)**

**Precios unitarios (IVA no incluido):**

Artículo	Referencia	Descripción	Precio Unitario Oferta
1	FLU89000021	Control Line Fluid Kit—96.96	98,58 €
2	FLU89000020	Control Line Fluid Kit—48.48	98,58 €
3	FLU85000800	GE 48.48 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	318,06 €
4	FLU85000802	GE 96.96 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	349,68 €
5	FLUBMK-M10-96.96	96.96 Sample/Loading Kit—10 IFCs	13.477,00 €
6	FLUBMK-M-48.48	48.48 Dynamic Array™ IFC for Gene Expression	440,00 €
7	FLU85000810	GT 48.48 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	325,50 €
8	FLU85000812	GT 96.96 Dynamic Array™ Sample & Assay Loading Reagent Kit with Control Line Fluid—10 IFCs	446,40 €
9	FLUBMK-M10-96.96GT	96.96 GT Sample/Loading Kit—10 IFCs	8.185,00 €
10	FLUBMK-M-48.48GT	48.48 Dynamic Array™ IFC for Genotyping	425,00 €
11	FLUBMK-M-96.96GT	96.96 Dynamic Array™ IFC for Genotyping	847,30 €

Así pues, aplicando la fórmula anteriormente indicada, la oferta obtiene un total de 100 puntos.

Una vez valorada correctamente la oferta, la Mesa pasa a reclamar, el pasado día 31 de octubre, la constitución de la garantía definitiva fijada en un 5% del valor de adjudicación sin IVA dando un plazo de DIEZ (10) días hábiles para hacerlo. Finalmente, hoy día 08 de noviembre, en plazo, nos aportan el resguardo de la garantía definitiva.

Por lo tanto, una vez valorada correctamente la oferta y en disposición de la documentación adecuada, esta Mesa de contrataciones propone a la empresa **IZASA SCIENTIFIC, S.L.U.** como adjudicataria de este procedimiento de contratación.

En Cerdanyola del Vallès, a 08 de noviembre de 2022

La Mesa de Contractació del CRAG