

**INFORME DE VALORACIÓN**  
**EXPEDIENTE: 189/2023**

**Área: Análisis Instrumental**  
**Fecha: 15/01/2024**

## 1º ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUBCONTRATACIÓN

*Tras comprobar la documentación presentada como acreditación de las especificaciones técnicas incluidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas (apartado 5 del ANEXO I del PCAP) que rigen el presente contrato se concluye:*

***El licitador AXFLOW, S.A. cumple con todas las especificaciones técnicas establecidas.***

*Tras comprobar la documentación presentada sobre subcontratación de prestaciones, se concluye:*

***El licitador AXFLOW, S.A. no contempla subcontratación.***

## 2º OFERTAS ECONÓMICAS

*La oferta económica presentada por el licitador AXFLOW, S.A. es de 49.800 euros IVA excluido.*

*Este importe no supera el valor estimado del contrato, 55.000 euros IVA excluido, y por tanto, cumple con lo requerido en el ANEXO II del PCAP.*

## 3º CRITERIOS DE VALORACIÓN

*De conformidad con apartado 7 del Anexo I del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares los criterios que han de servir de base para la adjudicación del Contrato son los siguientes:*

### ***A) 1. Valoración económica.....70 puntos***

$$Vi = 70 \times Pmin / Pi$$

*Donde:*

*Vi = Valoración correspondiente a la oferta i*

*Pi = Precio propuesto por la empresa i, en €.*

*Pmin = Precio mínimo ofertado, en €.*

### ***A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas.....30 puntos:***

#### ***A) 2.1. Ampliación del periodo de garantía ..... 20 puntos***

Se valorará con hasta 20 puntos el mayor compromiso de ampliar el periodo de garantía hasta un máximo de 36 meses sobre el plazo mínimo de 24 meses establecido en el apartado 9.6 del Anexo I del PCAP.

$$V_i = 20 \times \frac{M_i}{36}$$

Donde:

$V_i$  = Valoración correspondiente a la oferta  $i$ .

$M_i$  = Meses adicionales de ampliación del periodo de garantía sobre el exigido como mínimo en el apartado 9.6 del Anexo I del PCAP por la empresa  $i$ .

#### **A) 2.2. Número de canales adicionales controlados simultáneamente por el software .... 10 puntos**

Se valorará con hasta 10 puntos el número adicional de canales analíticos controlados simultáneamente por el software teniendo en cuenta que el número mínimo exigido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas es de 2 canales. El máximo de puntuación corresponde al mayor número de canales controlado por el software ofertado.

$$V_i = 10 \times \frac{C_i}{C_M}$$

Donde:

$V_i$  = Valoración correspondiente a la oferta  $i$ .

$C_i$  = Número de canales analíticos adicionales controlados simultáneamente por el software, ofertado por la empresa  $i$  sobre el mínimo exigido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas.

$C_M$  = Mayor número de canales analíticos adicionales controlados simultáneamente por el software entre los ofertados.

**Los valores ofertados por el licitador AXFLOW S.A. para la oferta económica y los criterios técnicos cuantificables han sido los siguientes:**

- A) 1. Valoración económica .....49.800 €
- A) 2.1. Ampliación del periodo de garantía.....36 meses adicionales
- A) 2.2. Número de canales adicionales .....7 canales adicionales

4º CLASIFICACIÓN DE LAS OFERTAS

Licitador	AXFLOW S.A.
Valoración económica	70
Valoración técnica	
Criterio A)2.1.	20
Criterio A)2.2.	10
Valoración total	100
Clasificación	1

LÓPEZ  
FAUSTE  
RAFAEL -

Firmado  
digitalmente por  
LÓPEZ FAUSTE  
RAFAEL -

AUTH

Fecha: 2024.01.16  
12:49:18 +01'00'

AUTH

Rafael López Fauste  
Responsable de Laboratorio  
Área de Análisis Instrumental

GOIZUETA  
SÁNCHEZ  
MIGUEL -

Firmado  
digitalmente por  
GOIZUETA SÁNCHEZ  
MIGUEL -

AUTH

Fecha: 2024.01.16  
13:18:27 +01'00'

AUTH

Miguel Goizueta Sánchez  
Jefe de Área de Análisis Instrumental