

INFORME DE VALORACIÓN
EXPEDIENTE: 194/2023

CONTRATO DE SUMINISTRO DE CAMIÓN PLUMA DE 18T
PARA EL SERVICIO DE AGUAS DE CÁCERES

Área: **Delegación de Cáceres**

1º ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUBCONTRATACIÓN

A) Especificaciones técnicas

No aplica

B) Subcontratación

La empresa licitadora VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L. manifiesta su intención de NO subcontratar.

2º OFERTA ECONÓMICA

La empresa VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L. no presenta su oferta económica conforme al Anexo II, por lo que se le solicita aclaración al respecto. Una vez analizada la documentación presentada, la misma se ajusta lo establecido en el mencionado anexo y cumple con lo exigido.

Además, de conformidad con lo establecido en el apartado 8.1 del Anexo I del PCAP la oferta de la empresa VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L. no se encuentra incurso en oferta anormalmente baja.

3º CRITERIOS DE VALORACIÓN

Los criterios que han de servir de base para la adjudicación del Contrato son los siguientes:

A) Criterios cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas **100 puntos**

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

A) 2. *Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas30 puntos:*

A) 2.1 Reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas. Hasta 15 puntos.

A) 2.2. Ampliación del periodo de garantía: periodo adicional sobre el establecido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas. Hasta 7,5 puntos.

A) 2.3 Reducción del tiempo máximo de reparación de 72 horas establecido en el apartado 3.2.2 del Pliego de Prescripciones Técnicas. Hasta 7,5 puntos.

B) Criterios sujetos a un juicio de valor.....**0 puntos**

A) Valoración de los criterios cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas 100 puntos

A) 1. Valoración económica. En el análisis económico prima en orden decreciente, el precio más bajo teniendo este la valoración máxima, es decir, **70 puntos**. Se establece la siguiente fórmula.

$$V_i = 70 * P_{\min} / P_i$$

Donde:

V_i = Valoración correspondiente a la oferta i

P_i = Precio propuesto por la empresa i , en €.

P_{\min} = Precio mínimo ofertado, en €

Justificación de la fórmula empleada para la valoración económica: la fórmula referida hace que la máxima diferencia de puntuación en la valoración económica dependa de la relación entre la oferta económica más baja y la oferta económica más alta. La oferta más baja obtendrá 70 puntos. La diferencia de puntos entre las ofertas dependerá de la dispersión real entre las ofertas presentadas por los licitadores respecto de la oferta más baja. De modo que la oferta más baja obtendrá 70 puntos y la máxima diferencia de puntuación en la valoración económica dependerá de la relación entre la oferta económica más baja y la oferta económica más alta.

Los licitadores presentarán su oferta económica conforme al modelo establecido en el Anexo II.

Licitador	Importe Propuesto	Puntuación del Criterio Económico
VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L	126.972,04€	70 puntos

A) 2. Valoración de los criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas. 30 puntos

Las fórmulas para la valoración de los criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas indicados en el apartado 8 A) 2 son las siguientes:

A) 2.1 Reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas15 puntos.

Se valorará con hasta 15 puntos la reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas (28 semanas).

En este sentido, se establece la siguiente fórmula de valoración:

$$V_i = 15 \times \frac{R_i}{R_{\max}}$$

Donde:

V_i = Valoración correspondiente a la oferta "i".

R_i = Reducción del plazo máximo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas ofertado por el licitador "i", expresado en semanas completas. Dicha reducción de plazo debe estar expresada en números enteros, no admitiéndose decimales. En caso de que un licitador oferte la reducción de plazo referida con decimales, se ignorarán los decimales.

R_{max} = Mayor R_i ofertado.

Justificación de la fórmula empleada para la valoración de la reducción de tiempos de respuesta: la fórmula referida hace que la máxima diferencia de puntuación en la valoración del presente criterio técnico cuantificable dependa de la relación entre la oferta con mayor reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas y la oferta con menor reducción de dicho plazo. La oferta con la mayor reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas obtendrá 15 puntos. Si un licitador no oferta reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas obtendrá 0 puntos, no aplicándose para ese caso la fórmula indicada anteriormente. La diferencia de puntos entre las ofertas dependerá de la dispersión real entre las ofertas presentadas por los licitadores respecto de la oferta con la mayor reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas.

Los licitadores presentarán su proposición relativa al presente criterio técnico cuantificable mediante la mera aplicación de fórmulas conforme al modelo establecido en el Anexo II bis.

Licitador	Valor Propuesto	Puntuación
VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L	2 semanas	15 puntos

A) 2.2 Ampliación del periodo de garantía: periodo adicional sobre el establecido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas 7,5 puntos.

Se valorará con hasta 7,5 puntos el compromiso de ampliar el periodo de garantía hasta doce meses más respecto el requisito mínimo de 24 meses establecido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas y en el apartado 10.6 del presente Anexo, con el compromiso de mantener la Garantía depositada de acuerdo a la cláusula 15 del este pliego hasta el final del periodo de garantía ofertado. Para su cálculo se empleará la siguiente fórmula:

$$V_i = 7,5 * M_i / 12$$

Donde:

V_i = Valoración correspondiente a la oferta i

M_i = Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas y en el apartado 10.6 del presente Anexo, por la empresa i .

Los licitadores ofertarán la ampliación del plazo de garantía que estimen oportuna en **meses completos**. Dicha ampliación de plazo debe estar expresada en números enteros, no admitiéndose decimales. En caso de que un licitador oferte la ampliación de plazo referida con decimales, se ignorarán los decimales.

Si el licitador oferta más de 12 meses de ampliación del plazo de garantía, se tendrá en cuenta a efectos de la valoración 12 meses. Si el licitador no oferta ampliación del citado periodo de garantía obtendrá 0 puntos, sin que resulte de aplicación la fórmula de valoración.

Justificación de la fórmula empleada para la valoración del presente criterio técnico cuantificable: la fórmula referida otorga la máxima puntuación (7,5 puntos) a aquellas ofertas que incluyan el compromiso de ampliar el periodo de garantía de las reparaciones de los equipos hasta un máximo de 36 meses (12 meses adicionales sobre el requisito mínimo de 24 meses referido en el apartado 10.6 del presente Anexo I) y otorga 0 puntos a aquellas ofertas en las que no se incluya ampliación del citado periodo de garantía siendo proporcional el aumento del periodo de garantía entre ambos valores.

A modo de memoria del establecimiento del umbral de saciedad (12 meses adicionales sobre el requisito mínimo de 24 meses referido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas y en el apartado 10.6 del presente Anexo I) debe indicarse que se considera que el incremento del plazo de garantía hasta 36 meses es suficiente compromiso del futuro adjudicatario con la calidad de las prestaciones, y que permitir un incremento ilimitado del plazo de garantía, o mayor a dicho umbral, distorsionaría la comparación de la calidad real de las ofertas.

Los licitadores presentarán su proposición relativa a este criterio técnico cuantificable mediante la mera aplicación de fórmulas conforme al modelo establecido en el Anexo II bis.

Licitador	Valor Propuesto	Puntuación
VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L	0 meses	0 puntos

A) 2.3 Reducción del tiempo máximo de reparación de 72 horas establecido en el apartado 3.2.2 del Pliego de Prescripciones Técnicas. 7,5 puntos.

Se valorará con hasta 7,5 puntos la reducción del tiempo máximo de reparación de 72 horas establecido en el apartado 3.2.2 del Pliego de Prescripciones Técnicas.

Se establece la siguiente esta fórmula:

$$Vi = 7,5 * Ri / 48$$

Donde:

Vi= Valoración correspondiente a la oferta “i”.

Ri= Reducción del tiempo máximo de reparación del camión establecido en el apartado 3.2.2 del Pliego de Prescripciones Técnicas ofertado por el licitador “i”, expresado en horas completas, sin decimales. Dicha reducción de plazo debe estar expresada en números enteros, no admitiéndose decimales. En caso de que un licitador oferte la reducción de plazo referida con decimales, se ignorarán los decimales.

La reducción máxima que el licitador podrá ofertar es de 48 horas completas sin decimales. Si un licitador oferta una reducción mayor, se tendrá en cuenta a efectos de valoración y ejecución del contrato la máxima reducción referida anteriormente.

Justificación de la fórmula empleada para la valoración de la reducción de tiempos de respuesta: la fórmula referida otorga la máxima puntuación (7,5 puntos) a aquellas ofertas que incluyan el compromiso de reducir el tiempo máximo de reparación de 72 horas establecido en el apartado 3.2.2 del Pliego de Prescripciones Técnicas, hasta un máximo de 24 horas (es decir, la reducción sería de hasta 48 horas sobre el plazo máximo de 72 horas establecido apartado 3.2.2 del Pliego de Prescripciones Técnicas) y otorga 0 puntos a aquellas ofertas en las que no se incluya reducción alguna del citado plazo máximo de 72 horas, siendo proporcional la reducción del plazo de reparación entre ambos valores.

A modo de memoria del establecimiento del umbral de saciedad sobre el número de horas de reducción establecido, la reducción del plazo de reparación es beneficiosa siempre que no menoscabe la calidad del trabajo. Dicho menoscabo ocurriría si se permitiese reducir el plazo de reparación sin ningún límite, ya que un plazo de reparación inferior a 24 horas pondría en riesgo la óptima reparación del vehículo.

Los licitadores presentarán su proposición relativa al presente criterio técnico cuantificable mediante la mera aplicación de fórmulas conforme al modelo establecido en el Anexo II bis.

Licitador	Valor Propuesto	Puntuación
VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L	1 hora	0,15 puntos

4º CLASIFICACIÓN DE LAS OFERTAS

LICITADOR	PUNTUACIÓN ECONOMICA	PUNTUACIÓN DE: Reducción del plazo de entrega del camión establecido en el apartado 1.4 del Pliego de Prescripciones Técnicas	PUNTUACIÓN DE: Ampliación del periodo de garantía: periodo adicional sobre el establecido en el apartado 2.6 del Pliego de Prescripciones Técnicas	PUNTUACIÓN DE: Reducción del tiempo máximo de reparación de 72 horas establecido en el apartado 3.2.2 del Pliego de Prescripciones Técnicas	TOTAL PUNTOS
VEHÍCULOS INDUSTRIALES DE CÁCERES, S.L	70	15	0	0,15	85,15

Firmado por FONDON
ZANCADA CARLOS RAUL -
AUTH el día
12/12/2024 con un certificado
emitido por SIA SUB01

Carlos Fondón Zancada
Coordinador de Redes y Obras Civil

LORENZO GALÁN
MARÍA FERNANDA
AUTH
Firmado digitalmente
por LORENZO GALÁN
MARÍA FERNANDA -
AUTH
Fecha: 2024.12.12
15:13:44 +01'00'

Mª Fernanda Lorenzo Galán
Jefa Área Técnica Cáceres