

INFORME RELATIVO AL PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN Y CRITERIOS DE BAREMACIÓN DE LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO INTEGRAL DE DOS VEHÍCULOS AUTOBOMBA RURAL PESADA ADSCRITOS AL CUERPO DE BOMBEROS DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

La Dirección General de Emergencias propone el inicio de un expediente de contratación consistente en un servicio de mantenimiento integral, preventivo y correctivo, para dos vehículos autobomba del Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid, con el fin de garantizar la operatividad y el buen estado de los vehículos citados.

Se propone su tramitación mediante procedimiento abierto, atendiendo a los art. 131 y 156 de la Ley de Contratos del Sector Público, ya que todo empresario interesado podrá presentar una proposición, quedando excluida toda negociación de los términos del contrato con los licitadores.

Por otra parte, y en función del valor estimado del contrato, inferior a 35.000 €, se propone la tramitación del procedimiento simplificado regulado en el artículo 159.6 de la Ley de Contratos del Sector Público, dado que entre los criterios de adjudicación previstos en el PCAP no se establece ninguno evaluable mediante juicio de valor.

Se establece una pluralidad de criterios de adjudicación, de conformidad con el artículo 145.1 y 3 g) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público. A efectos de valoración de la presente adjudicación, las ofertas se valorarán conforme a los siguientes criterios objetivos de adjudicación, indicados por orden decreciente de importancia y con la ponderación que se les atribuye:

1. Importe económico: hasta 50 puntos

El importe económico de cada oferta se valorará en base a la siguiente fórmula: $y = m (x_F - x)$

Siendo:

“y”: los puntos obtenidos según este criterio de baremación.

“ x_F ”: el importe fijado en el pliego.

“x”: el importe ofertado.

“m”: el coeficiente obtenido como resultado del cociente entre la puntuación máxima (y máx) y la diferencia entre el importe fijado en el pliego (x_F) y el importe más económico presentado por los licitadores que cumplan todas las cláusulas especificadas en el pliego de condiciones técnicas (x_0).

$$m = y \text{ máx} / (x_F - x_0)$$

De conformidad con lo establecido en el art. 146.2 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, cabe señalar que para otorgar dicha puntuación se ha elegido esta fórmula por tener un carácter lineal, de modo que el reparto de puntos se realiza de forma proporcional.

Se considerarán, en principio, ofertas incursas en presunción de anormalidad, aquéllas cuyo importe sea inferior en más del 10% de la media aritmética de las ofertas admitidas y cuando, concurriendo un solo licitador, ésta sea inferior al presupuesto base de licitación en más de 25 unidades porcentuales. En ambos casos, se estará a lo dispuesto en el artículo 149 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

2. Otros criterios evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas: hasta 50 puntos.

2.1 Tres mecánicos con antigüedad mínima de 2 años con cursos de formación específicos para el mantenimiento de vehículos BRP similares a los del presente expediente: 30 puntos

Se valorará que la empresa, disponga de, al menos, 3 mecánicos con una antigüedad mínima de 2 años, que hayan recibido cursos de formación específicos para el mantenimiento de vehículos autobomba rural pesada marca Rosenbauer, modelo AT3:

- Se otorgarán los 30 puntos si la empresa dispone de 3 o más mecánicos que cumplan, cada uno de ellos, los siguientes requisitos: antigüedad mínima de 2 años y cursos de formación específica para el mantenimiento de vehículos BRP marca Rosenbauer, modelo AT3.
- En caso de no cumplir alguno de los requisitos recogidos en el párrafo anterior, la empresa obtendrá una puntuación de 0 puntos.

Este apartado se acreditará de la siguiente forma:

- En cuanto a la disponibilidad de un mínimo de 3 mecánicos y a la antigüedad mínima de 2 años de cada uno de ellos, mediante una declaración de la empresa licitadora confirmando ambos extremos, así como confirmando que dicho personal se adscribirá a la ejecución del contrato y que continúa prestando sus servicios en la empresa a fecha actual.

- En cuanto a los cursos de formación específicos para el mantenimiento de vehículos BRP, marca Rosenbauer, modelo AT3, que debe haber recibido el personal citado, mediante la presentación de un certificado de la empresa fabricante del carrozado de los vehículos. Dicho certificado no podrá tener una antigüedad superior a 3 meses.

2.2 Disponibilidad de piezas y repuestos originales de forma inmediata: 10 puntos

Se valorará la disponibilidad inmediata de piezas y repuestos originales para el mantenimiento y la reparación de las autobombas. Este apartado se acreditará mediante la presentación de un certificado de la empresa fabricante del carrozado de los vehículos, confirmando dicha disponibilidad de forma inmediata; el certificado no deberá tener una antigüedad superior a tres meses.

- Se valorará con 10 puntos la disponibilidad inmediata de piezas y repuestos originales acreditada con el certificado de la empresa fabricante del carrozado de los vehículos.

- En caso contrario, la empresa obtendrá 0 puntos.

2.3 Disponibilidad del programa informático software de diagnosis para la detección de averías: 10 puntos

Se valorará la disponibilidad del programa informático software de diagnosis para la detección de averías en bomba, dosificador y sistema CAM de las autobombas marca Rosenbauer, modelo AT3. Este apartado se acreditará mediante certificado de la empresa fabricante del carrozado de los vehículos confirmando dicha disponibilidad. El certificado no podrá tener una antigüedad superior a tres meses.

- Se valorará con 10 puntos la disponibilidad del software de diagnosis acreditada de acuerdo con lo establecido en el párrafo anterior.
- En caso de no acreditar dicha disponibilidad, la empresa obtendrá 0 puntos.

Las Rozas de Madrid
LA JEFE DE ÁREA DE MEDIOS TÉCNICOS

Fdo.: Ana Amat Barrasa