



INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA

**OBJETO DEL CONTRATO: SERVICIO DE ASISTENCIA
TÉCNICA PARA EL ANÁLISIS DE LA ADECUACIÓN DE
EQUIPAMIENTO DE TALLER, EQUIPOS DE MANO Y
UTILLAJE Y SU SUBSANACIÓN**

NÚMERO DE LICITACIÓN: 6012300346

NÚMERO DE LA S.C: 6000011033

Elaboradores y aprobadores:

Juan Ocaña

David Blázquez

Índice

1	OBJETO DEL INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA	3
2	INFORMACIÓN PREVIA A LA VALORACIÓN TÉCNICA	3
3	CONTENIDO MÍNIMO DE LA OFERTA.....	4
	3.1 ANÁLISIS DEL CONTENIDO MÍNIMO DE LAS OFERTAS	4
4	REQUERIMIENTOS DE LOS PLIEGOS	5
5	VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS	5
	5.1 ANÁLISIS PARA LA VALORACIÓN TÉCNICA DE OFERTAS	6
	5.1.1 VALORACIÓN TÉCNICA DE LA OFERTA PRESENTADA POR BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING S.L.U.....	6
	5.1.2 VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS PRESENTADAS POR LA UTE INMINER INGENIERÍA, S.L. Y LUMAR MARTÍN, S.L.....	8
	5.2 RESUMEN DE LAS PUNTUACIONES DE LAS VALORACIONES TÉCNICAS.....	10
6	CONCLUSIONES	10

1 OBJETO DEL INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA

Este informe tiene por objeto la realización de la valoración técnica de las ofertas presentadas por aquellas empresas que han superado la primera fase del proceso (revisión de la documentación administrativa determinada en el Pliego de Condiciones Particulares, en adelante PCP) correspondiente al proceso de licitación para la contratación del SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL ANÁLISIS DE LA ADECUACIÓN DE EQUIPAMIENTO DE TALLER, EQUIPOS DE MANO Y UTILLAJE Y SU SUBSANACIÓN.

2 INFORMACIÓN PREVIA A LA VALORACIÓN TÉCNICA

Para la presente licitación han manifestado interés las siguientes empresas:

- LUMAR MARTIN, S.L.
- BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING, S.L.U.
- INDUSTRIAS VELASCO CABRERA, S.L.U.
- INMINER INGENIERIA, S.L.

De todas las empresas que han mostrado interés en la licitación, dos son las empresas que finalmente han presentado oferta en el plazo fijado habiendo superado todas ellas la fase de revisión administrativa. Son las que a continuación se detallan:

- BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING S.L.U.
- UTE LUMAR MARTIN, S.L. Y INMINER INGENIERÍA, S.L. bajo el compromiso formal de constituirse en UTE (en adelante UTE INMINER INGENIERÍA, S.L. & LUMAR MARTIN, S.L.).

3 CONTENIDO MÍNIMO DE LA OFERTA

En el apartado 25 del cuadro resumen del Pliego de Condiciones Particulares (PCP) que rige este proceso, se indican los siguientes requisitos:

25. Oferta técnica
<p>¿Es necesaria oferta técnica? Si.</p> <p>La valoración técnica se realizará de acuerdo con los criterios especificados en el apartado 27 del cuadro resumen de este PCP y la documentación para la valoración de dichos criterios deberá presentarse conforme a lo indicado en el apartado 42 del cuadro resumen de este PCP</p> <p>¿Se exige contenido mínimo de la oferta técnica? Si.</p> <ul style="list-style-type: none">- Memoria descriptiva de los trabajos- Organización y planificación de los trabajos. <p>Nota: esta documentación se presentará conforme a lo indicado en el apartado 42 del cuadro resumen de este PCP.</p>

3.1 ANÁLISIS DEL CONTENIDO MÍNIMO DE LAS OFERTAS

En este apartado se analizará si cada oferta técnica presentada por cada licitador satisface con el requerimiento del contenido mínimo exigido en el punto 25 del cuadro resumen del PCP que rige este proceso.

La empresa BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING S.L.U. presenta un único documento como oferta técnica en donde ninguno de los apartados es explícitamente ni la “Memoria Descriptiva de los Trabajos” ni la “Organización y planificación de los trabajos” si bien a lo largo del desarrollo de la misma se describen los trabajos a realizar, así como la organización y planificación de los trabajos.

La UTE formada por INMINER INGENIERIA, S.L. y LUMAR MARTIN, S.L. aportada dos documentos independientes en su oferta técnica cuyo objeto es precisamente cada uno de los dos puntos exigidos como contenido mínimo.

Como conclusión se resumen que todas las ofertas presentadas cumplen el contenido mínimo exigido.

4 REQUERIMIENTOS DE LOS PLIEGOS

Cumplidos los requerimientos mínimos del PCP y PPT, el estudio de los requerimientos de los pliegos determina la viabilidad de todas las ofertas no encontrando incumplimiento alguno que suponga impedimento para la ejecución del contrato objeto de la licitación.

5 VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS

La valoración técnica de las ofertas se realiza en base a los criterios de valoración técnica definidos en el apartado 27 del cuadro resumen del PCP que rige este proceso. Según dicho apartado se establecen los siguientes criterios:

Memoria descriptiva de los trabajos. 6 puntos.

Descripción de los trabajos a realizar, metodología para la realización de estudios de maquinaria, descripción de los estudios teóricos a realizar, metodología de trabajo para la modificación física de las máquinas y su puesta en conformidad.

Valoración	Puntuación
Se describen completa y coherentemente los siguientes puntos: <ul style="list-style-type: none">• Descripción de los trabajos a realizar.• Metodología y descripción de los estudios teóricos a realizar y metodología para la realización de estudios de maquinaria.• Metodología para la modificación física de las máquinas y su puesta en conformidad.	100%
Se describe de manera incompleta alguno de los siguientes puntos: <ul style="list-style-type: none">• Descripción de los trabajos a realizar.• Metodología y descripción de los estudios teóricos a realizar y Metodología para la realización de estudios de maquinaria• Metodología para la modificación física de las máquinas y su puesta en conformidad.	50%
Se describe de manera incoherente alguno de los siguientes puntos: <ul style="list-style-type: none">• Descripción de los trabajos a realizar• Metodología y descripción de los estudios teóricos a realizar y Metodología para la realización de estudios de maquinaria• Metodología para la modificación física de las máquinas y su puesta en conformidad. O no se aportan uno, dos o ninguno de los siguientes puntos: <ul style="list-style-type: none">• Descripción de los trabajos a realizar• Metodología y descripción de los estudios teóricos a realizar y Metodología para la realización de estudios de maquinaria.• Metodología para la modificación física de las máquinas y su puesta en conformidad.	0%

Organización y planificación de los trabajos. 4 puntos.

Descripción del organigrama para la ejecución de los trabajos, organización de los recursos y responsabilidades para la ejecución de los trabajos, así como el detalle de la planificación para la ejecución de los trabajos, secuencias de actividades y plazos para la ejecución de las tareas.

Valoración	Puntuación
La organización y planificación de los trabajos cubre todas las tareas a realizar incorporando los recursos y responsabilidades de cada tarea. Se detallan la planificación general para la ejecución de los trabajos y se identifican los plazos de ejecución de cada tarea.	100%
La organización y planificación de los trabajos cubre todas las tareas a realizar, pero no se aportan recursos y responsabilidades para cada tarea o no se identifican los plazos de ejecución de todas las tareas.	50%
La organización y planificación de los trabajos no cubre todas las tareas o no se asigna ningún recursos o responsabilidades para ninguna tarea o no se aporta ningún plazo de ejecución de las tareas.	0%

5.1 ANÁLISIS PARA LA VALORACIÓN TÉCNICA DE OFERTAS

5.1.1 VALORACIÓN TÉCNICA DE LA OFERTA PRESENTADA POR BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING S.L.U.

BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING S.L.U.

1. MEMORIA DESCRIPTIVA DE LOS TRABAJOS

(puntuación máxima: 6 puntos)

Se describen los trabajos a realizar para las diferentes tareas descritas en el PPT incluyendo en análisis de la situación actual y la recopilación y análisis de la documentación existente para proceder a las tareas de análisis de la normativa existente y las actuaciones de adecuación o puesta en conformidad describiendo metodologías de análisis de riesgos AMFE a utilizar en caso de ser necesario. De la misma se detallan como, de ser necesario se asumirá el rol de fabricante para la generación del expediente. Se describe igualmente la formación a realizar, así como la organización documental para la carga en los sistemas de información.

Como resumen reflejar que la información aportada en la oferta describe completa y coherente los aspectos valorados.

Puntuación: 6 puntos (100 %)

2. ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LOS TRABAJOS

(puntuación máxima: 4 puntos)

Se describe la planificación de los trabajos y el plazo de duración del contrato a la vez que se describen los medios humanos y el sistema organizativo general no obstante no se aporta un desglose de recursos y responsabilidades completo por tarea, no se explicita en el organigrama las tareas de adecuación de maquinaria y no se identifican los plazos por tarea o el ritmo necesario para su ejecución.

Como resumen reflejar que la información aportada en la oferta presentada no aparta recursos y responsabilidades para cada tarea o no se identifican los plazos de ejecución de todas las tareas.

Puntuación: 2 puntos (50 %)

5.1.2 VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS PRESENTADAS POR LA UTE INMINER INGENIERÍA, S.L. Y LUMAR MARTÍN, S.L.

 **UTE INMINER INGENIERIA, S.L Y LUMAR MARTIN, S.L.**

1. MEMORIA DESCRIPTIVA DE LOS TRABAJOS

(puntuación máxima: 6 puntos)

Se describen los trabajos a realizar incluyendo la evaluación inicial, trabajo de campos (codificación, fichas de trabajo pro equipo con QR asociandolo al equipo a toda la documentación generada para el mismo, pesados, fotografías, inventarios). Se describen la recopilación y análisis de la documentación actualmente existente así como la metodología y descripción de los estudios y trabajos a realizar. De la misma forma se detallan las tareas para la puesta en conformidad de máquinas, incluyendo, cuando sea necesario, la redacción del expediente técnico de fabricación y manuales de uso y mantenimiento. Se describen las metodologías AMFE y checklist de evaluación normativa utilizadas en el análisis. Se incorpora la generación de registros completos de cada uno de los equipos analizados desglosándose las diferentes aspectos de cara a la organización documental que facilite su carga en los sistemas de información. Se destaca la planificación de la formación propuesta.

Como resumen reflejar que la información aportada en la oferta describe completa y coherente los aspectos valorados.

Puntuación: 6 puntos (100 %)

2. ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LOS TRABAJOS

(puntuación máxima: 4)

Se detalla el organigrama, se describen la organización de los recursos y responsabilidades de todas las acciones a realizar detallando la planificación general y el ritmo de trabajo o tack time para el cumplimiento completo de las acciones, así como incorporado la secuencia de actividades y la organización de la formación específica.

Como resumen reflejar que la información aportada en la oferta cubre la organización y la planificación de todas las tareas a realizar incluyendo recursos y responsabilidades, así como la planificación general para la ejecución de los trabajos y se identifican los plazos de ejecución de cada tarea.

Puntuación: 4 puntos (100 %)

5.2 RESUMEN DE LAS PUNTUACIONES DE LAS VALORACIONES TÉCNICAS

	BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING, S.L.U.	UTE INMÍNER INGENIERÍA Y LUMAR MARTIN, S.L.
Memoria descriptiva de los trabajos	6	6
Organización y planificación de los trabajos	2	4
TOTAL	8	10

6 CONCLUSIONES

Por todo lo anterior, **las ofertas técnicas presentadas se consideran APTAS u OFERTAS TÉCNICAMENTE ACEPTABLES** en relación con el contenido mínimo y los requerimientos de los pliegos, pero no respecto al límite de suficiencia técnica, cuyo cumplimiento se analizará con posterioridad a la emisión de este informe.

Todas las ofertas presentadas se consideran aptas o técnicamente aceptables en relación con el contenido mínimo y los requerimientos de los pliegos.

El presente documento, emitido a efectos de cumplimiento de obligaciones en materia de transparencia, es copia fiel del original, en el que constan las firmas auténticas y completas de las personas firmantes.

En cumplimiento de las obligaciones de protección de datos personales, no constan en esta copia datos identificativos adicionales a nombre y apellidos.