

INFORME CON LA PONDERACIÓN ASIGNADA A LOS CRITERIOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA POR APLICACIÓN DE FÓRMULAS

Código EXPEDIENTE: MY21/ISIRYM/S/73

Una vez analizada la documentación incluida por las empresas licitadoras hacemos constar que:

- Se han presentado a la licitación la empresa RADIOMED S.L y la empresa TECNOLOGÍAS ASOCIADAS TECNASA, S.L.

- Que una vez revisada la documentación aportada por ambos licitadores, se le solicita una aclaración a la empresa RADIOMED S.L con el fin de que nos aclare todos los elementos que se incluyen en la oferta y aporte la documentación de especificaciones técnicas de cada uno de ellos, con el fin de comprobar que se incluyen todos los elementos especificados en el pliego de condiciones y que se cumple con todas las especificaciones técnicas mínimas requeridas del pliego de condiciones de la licitación.

- Que en el pliego de condiciones técnicas de la licitación se indica que consta de los siguientes elementos:

- Cámara de calibración de radón
- Un monitor de radón con cámara de ionización con una eficiencia de detección por encima de 1 cpm por cada 25 Bq/m³.
- Un monitor para detección de los descendientes del radón con un detector tipo PIP de al menos 300 mm² de superficie activa, con un límite de detección de 2 Bq/m³ y con un caudal de 2 litros/minuto. Alta autonomía con baterías internas.
- Una bomba de trasiego de aire.

- Que una vez solicitada la aclaración a la empresa RADIOMED S.L, la empresa ha respondido a la aclaración indicando que la oferta presentada comprende sólo la cámara de radón: no se incluyen los otros equipos indicados en el pliego de condiciones técnicas de la licitación y propone una nueva oferta con todos los elementos que se solicitaban en el pliego de condiciones.



Por tanto, se considera como DESESTIMADA la oferta presentada por la empresa RADIOMED S.L, puesto que no cumple con los requisitos exigidos en el pliego de condiciones técnicas de la licitación y se procede a la evaluación de la empresa TECNOLOGÍAS ASOCIADAS TECNASA, S.L. para establecer la ponderación asignada a los criterios evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas.

En el presente informe se presenta el 100% de la puntuación obtenida correspondiente a los criterios evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas.

La estructura del informe es la siguiente:

- Una primera parte donde en forma de tabla se sintetiza la información aportada por la empresa y se obtiene la puntuación final en relación a la oferta económica y ampliación del plazo de garantía de forma automática por aplicación de fórmulas.
- Una segunda parte donde en forma de tabla se sintetiza la información aportada por la empresa y se obtiene la puntuación final en relación a los criterios técnicos evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas.
- Una tercera parte donde en forma de tabla se resumen las puntuaciones obtenidas.
- Una cuarta parte con la PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN

Valencia, 01 de Diciembre de 2021

Fdo. Gumersindo Verdú Martín
Catedrático de Universidad



PRIMERA PARTE

TABLA DE PUNTUACIONES EN RELACIÓN A LOS CRITERIOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA REFERENTES A LA OFERTA ECONÓMICA Y AMPLIACIÓN DE GARANTÍA POR APLICACIÓN DE FÓRMULAS.

LOTE 1. ADQUISICIÓN DE UNA CÁMARA DE CALIBRACIÓN DE RADÓN

	OFERTA ECONÓMICA (50%)			AMPLIACIÓN DE GARANTÍA (5%)			Subtotal
	Oferta (€)	Oferta más baja (€)	Puntos	Plazo total de garantía ofertado	Ampliación respecto a garantía pliego	Puntos	
TECNOLOGÍAS ASOCIADAS TECNASA S.L.	123.000 €	123.000 €	50	2 años	1 año	1.7	51.7



SEGUNDA PARTE

TABLA DE PUNTUACIONES EN RELACIÓN A LOS CRITERIOS TÉCNICOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA POR APLICACIÓN DE FÓRMULAS.

LOTE 1. ADQUISICIÓN DE UNA CÁMARA DE CALIBRACIÓN DE RADÓN

CÁMARA DE CALIBRACIÓN DE RADÓN	SI	Puntos
La cámara permite visualizar y manipular los equipos en su interior.	X	20
La cámara dispondrá de estantes ajustables en altura de acero inoxidable en su interior.	X	5
Posibilidad de ajustar con precisión la concentración de radón en la cámara.	X	10
Posibilidad de variación de las condiciones de humedad	X	5
Amplio intervalo de concentración de radón desde niveles de fondo	X	5



TERCERA PARTE

TABLA DE PUNTUACIONES TOTALES

LOTE 1. ADQUISICIÓN DE UNA CÁMARA DE CALIBRACIÓN DE RADÓN

	CRITERIOS POR APLICACIÓN DE FÓRMULAS				TOTAL
	OFERTA ECONÓMICA	AMPLIACIÓN DE GARANTÍA	SERVICIO DE INSTALACIÓN	MEJORAS TÉCNICAS	
TECNOLOGÍAS ASOCIADAS TECNASA S.L.	50	1.7	No aplica	45	96.7



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



isiry

Instituto Universitario de Seguridad Industrial,
Radiofísica y Medioambiental

CUARTA PARTE

PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN

Código EXPEDIENTE: MY21/ISIRYM/S/73

En base a los resultados obtenidos a partir de la cuantificación de los criterios establecidos por aplicación de fórmulas de forma automática para la contratación de suministros por procedimiento abierto en el expediente que nos ocupa, y no habiendo advertido ninguna irregularidad, se propone como adjudicataria del suministro de los equipos licitados en el presente documento a:

TECNOLOGÍAS ASOCIADAS TECNASA S.L.