



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SUMINISTROS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Código expediente MY14/ISIRM/S/20

1. ORGANO DE CONTRATACIÓN:

Rector de la Universitat Politècnica de València

2. CENTROS PETICIONARIOS VINCULADOS AL CONCURSO:

3. REFERENCIA DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN:

MY14/ISIRM/S/20

4. PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN Y PLIEGO POR EL QUE SE RIGE:

4.1. Procedimiento: Abierto, Varios criterios

4.2. Justificación de la elección del procedimiento: El procedimiento y forma de adjudicación que se propone para este expediente es el Abierto, justificándose esta elección, al ser el procedimiento ordinario de adjudicación de estos contratos de acuerdo con el artículo 132 apartado 2 del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público.

4.3. Identificación del pliego: Pliego-Tipo informado favorablemente por el Servicio Jurídico y aprobado por el Rector el 14 marzo de 2014

4.4. Tramitación: Ordinaria

5. OBJETO DEL CONTRATO Y LOTES: Adquisición de un equipo sistema de detección de Radón por trazas

LOTE	DESCRIPCION	Nº UNIDADES
1	Adquisición de un equipo sistema de detección de Radón por trazas	

5.1 CLASIFICACIÓN C.P.V. (Vocabulario Común de la Contratación Pública):

38341000-7: Aparatos para medir radiaciones.

6. VARIANTES:

6.1. Admite variantes: No

7. PLAZO DE EJECUCIÓN:

7.1. Plazo de entrega del suministro: 3 semana(s) a partir de la formalización del contrato.

8. PRÓRROGA:

8.1. Se admite prórroga: No

9. VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO:

Importe contrato: 38.300,00 Euro

Importe prórrogas previstas: 0,00 Euro

Valor estimado del contrato: 38.300,00 Euro



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SUMINISTROS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Código expediente MY14/ISIRM/S/20

10. PRESUPUESTO:

10.1. Presupuesto total

AÑO	PARTIDA PRESUPUESTARIA	IMPORTE DEL CONTRATO	IVA
2014	0110100005416617022005	38.300,00 €	8.043,00 €

10.2. Presupuesto por lotes:

LOTE	PRECIO UNITARIO	UNIDAD CONSUMO	AÑO	IMPORTE DEL CONTRATO	IVA
1			2014	38.300,00 €	8.043,00 €

10.3. Obligación de ir a lotes enteros: Si

10.4. Revisión de precios: No

11. GARANTIA PROVISIONAL:

11.1. Constitución de garantía provisional: No

12. GARANTIA DEFINITIVA:

12.1. Constitución de garantía definitiva: Si

12.2. Importe total de la garantía definitiva: 5 % del importe de adjudicación (IVA excluido).

13. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN:

13.1 CRITERIOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA POR APLICACIÓN DE FÓRMULAS.

LOTE	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE
1	Oferta Económica	50
1	Ampliación de garantía	10
Subtotal puntos a sumar (apartado 13.1)		60

Oferta Económica

Se valorará en proporción lineal inversa, asignando 50 puntos a la más baja. Para el resto de las ofertas la puntuación se calculará mediante la siguiente fórmula:

$$\text{Puntuación oferta económica} = 50 \times (\text{oferta más baja} / \text{oferta})$$

Ampliación del plazo de garantía

Se valorará la ampliación del plazo de garantía del suministro solicitado, en proporción lineal al plazo de garantía establecido en el Pliego. Para cada oferta la puntuación se calculará mediante la siguiente fórmula:

$$\text{Puntuación plazo de garantía} = 10 \times (\text{garantía oferta} - \text{garantía pliego administrativo}) / \text{ampliación de garantía máxima}$$

El plazo de garantía máxima será de 2 años (ampliación de 1 años respecto al plazo de garantía establecido en el pliego).



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SUMINISTROS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Código expediente MY14/ISIRM/S/20

13.2 CRITERIOS QUE DEPENDEN DE UN JUICIO DE VALOR.

LOTE	DESCRIPCION	PORCENTAJE
1	Mejoras Técnicas	30
1	Características Estéticas o Funcionales	5
1	Asistencia Técnica y Servicio Post-venta	5
Subtotal puntos a sumar (apartado 13.2)		40

Mejoras Técnicas

Se valorará:

- Mejora en el intervalo de detección ampliándolo desde 40 a 8.000 kBq/m³. Hasta 5 puntos.
- Mejora de la detección del fondo (límite de detección): 0.2 trazas por mm². Hasta 4 puntos
- Mejora de la versatilidad de medidas, pudiéndose realizar medidas de diferentes plazos de tiempo. Hasta 1 punto.
- Mejoras en el volumen mínimo del depósito de líquido revelador NaOH para albergar múltiples detectores. Hasta 2 puntos.
- Mejora en la posibilidad de regular la temperatura y concentración de NaOH del depósito. Hasta 3 puntos.
- Mejora del control del proceso mediante panel LCD visible con la información del tiempo y temperatura. Hasta 2 puntos.
- Mejora en la sujeción de los detectores en el interior del depósito de NaOH. Hasta 3 puntos.
- Mejora de la cámara del microscopio de 3 Megapixel CCD. Hasta 2 puntos.
- Mejora del objetivo del microscopio: 4x / 10x. Hasta 2 puntos.
- Mejora de la movilidad automática del objetivo direccional. Hasta 1 punto.
- Mejora del tiempo de evaluación por detector: inferior a 25 sec. Hasta 1 punto.
- Mejora de la capacidad de reconocimiento de trazas: Solapes dobles o triples. Hasta 1 punto.
- Mejora de la precisión del sistema: 10% en calibración no-lineal a 6-puntos y 20% en calibración lineal. Hasta 2 puntos.
- Mejora en la creación de los informes de resultados. Hasta 1 punto.

Características Estéticas o Funcionales

Se valorará:

- Facilidad y rapidez en la colocación de los detectores en el depósito de NaOH y selección de parámetros. Hasta 2 puntos.
- Características constructivas que incidan directamente en la vida media de los componentes de los detectores y resto de componentes del equipo. Hasta 2 puntos
- Suministro de elementos adicionales de seguridad o protección al usuario. Hasta 1 punto.



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SUMINISTROS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Código expediente MY14/ISIRM/S/20

Asistencia Técnica y Servicio Post-venta

Se valorará:

- Manual de uso e instalación y manejos de los equipos sencillos, para conocer las operaciones que debe realizar el cliente para poner el equipo en funcionamiento correctamente. Hasta 1 punto.
- El sistema establecido por el proveedor para la reparación de los componentes: disponibilidad de los repuestos y tiempo de respuesta. Hasta 2 puntos
- Formación del usuario para la puesta en marcha y el uso: Sistema de comunicación con el cliente mediante el cual se forma y orienta al cliente para que obtenga el mayor provecho. Hasta 1 punto.
- Asesoría técnica del usuario: Comunicación continua para resolver cualquier duda surgida durante el uso del equipo. Hasta 1 punto.

Total puntos a sumar (apartado 13.1 + apartado 13.2)	100
--	-----

14. PLAZO DE GARANTÍA:

- 14.1. Procede definir un plazo de garantía: Si
- 14.2. En caso positivo, indicar plazo de garantía: 1 año(s)

15. RÉGIMEN DE PAGO:

Lote 1: A la entrega del suministro

16. SOLVENCIA ECONÓMICA, FINANCIERA Y TÉCNICA:

LOTE	CRITERIO ECONOMICO
1	Declaraciones apropiadas de entidades financieras o, en su caso, justificante de la existencia de un seguro de indemnización por riesgos profesionales.

LOTE	CRITERIO TÉCNICO
1	Relación de los principales suministros efectuados durante los tres últimos años, indicando su importe, fechas y destino público o privado. Se acreditarán mediante certificados expedidos o visados por el órgano competente o mediante certificado.

17. FINANCIACIÓN CON FONDOS EUROPEOS: Sí

Cofinanciado en un 80% con Fondos FEDER de ayuda para dotación de equipamiento de infraestructura científico-tecnológica con el P.O. FEDER 2007/2013

18. LUGAR DE ENTREGA DEL SUMINISTRO

Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental (ISIRYM). Edificio 51 (1ª Planta).
Universitat Politècnica de València. Campus de Vera. Valencia



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SUMINISTROS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Código expediente MY14/ISIRM/S/20

19. INFORMACIÓN DE CONTACTO

Micro Web <http://www.upv.es/entidades/CYO/>

Dirección electrónica contratacion@upv.es

Dirección postal Servicio de Contratación. Camino de Vera, s/n. 46022 Valencia

Teléfono +34 963877406.

Facsimil +34 963877946

20. PERFIL DE CONTRATANTE

<http://www.upv.es/entidades/CYO/>

21. OTRAS OBSERVACIONES ESPECÍFICAS SOBRE EL EXPEDIENTE:

Otra documentación a presentar en el sobre 1:

- Declaración de Conformidad, de acuerdo con lo establecido en el Anexo II del RD 1644/2008, de 10 de octubre, o compromiso sellado y firmado por el apoderado de la empresa, de que se entregará en el momento en que se suministre el equipo.
- Manual de instrucciones del equipo en idioma castellano, redactado según lo establecido en el punto 1.7.4 del Anexo I del RD 1644/2008, de 10 de octubre o compromiso sellado y firmado por el apoderado de la empresa, de que se entregará en el momento de la entrega del equipo.
- Marcado CE, de acuerdo con lo establecido en el Anexo III del RD 1644/2008, de 10 de octubre o compromiso sellado y firmado por el apoderado de la empresa, de que se entregará en el momento en que se suministre el equipo

Valencia, 13 de Junio de 2014

