



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	Codigo expediente	MY15/ISIRYM/S/44
-------------------	---	-------------------	------------------

1. ORGANO DE CONTRATACIÓN:

Rector de la Universitat Politècnica de València

2. CENTROS PETICIONARIOS VINCULADOS AL CONCURSO:

3. REFERENCIA DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN:

MY15/ISIRYM/S/44

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 27 de febrero de 2015

4.4. Tramitación: Ordinaria

5. OBJETO DEL CONTRATO Y LOTES: Adquisición del equipo sistema de detección de neutrones y medida del espectro de neutrones

LOTE	DESCRIPCION	Nº UNIDADES
1	Adquisición del equipo sistema de detección de neutrones y medida del espectro de neutrones	

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: 27.447,37 Euro

Importe prórrogas previstas: 0,00 Euro

Valor estimado del contrato: 27.447,37 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	MY15/ISIRYM/S/44
-------------------	---	-------------------	------------------

10. PRESUPUESTO:

10.1. Presupuesto total

AÑO	PARTIDA PRESUPUESTARIA	IMPORTE DEL CONTRATO	IVA
2015	01101000054166170327026	27.447,37 €	5.763,95 €

10.2. Presupuesto por lotes:

LOTE	PRECIO UNITARIO	UNIDAD CONSUMO	AÑO	IMPORTE DEL CONTRATO	IVA
1			2015	27.447,37 €	5.763,95 €

10.3. Obligatoriedad 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	DESCRIPCION	PORCENTAJE
1	Oferta económica	50
1	Ampliación del plazo 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 año 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 MY15/ISIRYM/S/44

13.2 CRITERIOS QUE DEPENDEN DE UN JUICIO DE VALOR.

LOTE	DESCRIPCION	PORCENTAJE
1	Mejoras técnicas	30
1	Asistencia técnica, servicio post-venta	5
1	Características estéticas o funcionales	5
Subtotal puntos a sumar (apartado 13.2)		40

Mejoras técnicas

Se valorará:

- Mejora en la creación de los informes de resultado. Hasta 1 punto.
- Mejora en la oferta de un amplio conjunto de diámetros de esperas moderadores de alta densidad. Hasta 2 puntos.
- Mejora en el ajuste de posición y altura del detector. Hasta 2 puntos.
- Mejora en la medida de fondo. Hasta 4 puntos.
- Mejora en el intervalo de energía medible del detector de neutrones para las esferas bonner. Desde térmicos hasta 12MeV. Hasta 3 puntos.
- Mejora en la sensibilidad del detector de neutrones para las esferas bonner (45 cpm pr mrem/h) (AmBe) (con moderador de 25 cm). Hasta 3 puntos.
- Mejora en el sistema de rechazo de gammas del detector de neutrones para las esferas bonner 10 cpm at 100mR/h. Hasta 3 puntos.
- Mejora en el intervalo de energía medible de la sonda externa. Desde térmicos hasta 100 MeV. Hasta 3 puntos.
- Mejora de la dependencia angular de la sonda externa para un amplio intervalo de energías (15%). Hasta 3 puntos.
- Mejora en la sensibilidad de la sonda externa (350 cpm per mrem/h). Hasta 3 puntos.
- Mejora en el sistema de rechazo de gammas de la sonda externa 500 cpm at 100 mR/h (137 Cs). Hasta 3 puntos.

Asistencia técnica, 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.

Características estéticas o funcionales

Se valorará:

- Facilidad y rapidez en la colocación de los detectores en las esferas moderadoras. 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 MY15/ISIRYM/S/44

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 partir de la finalización o la entrega del objeto del contrato

16. SOLVENCIA ECONÓMICA, FINANCIERA Y TÉCNICA:

LOTE	CRITERIO ECONOMICO
1	Volumen anual de negocios por importe igual o superior al presupuesto base de licitación.

LOTE	CRITERIO TÉCNICO
1	Relación de los principales suministros efectuados durante los cinco últimos años, indicando su importe, fechas y destinatario público o privado de los mismos.

17. FINANCIACIÓN CON FONDOS EUROPEOS: No.

Financiado de acuerdo con la Resolución 10 de diciembre de 2014, de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación por la que se conceden ayudas a infraestructuras y equipamiento científico-técnico, correspondientes al Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016.

18. LUGAR DE ENTREGA DEL SUMINISTRO

Universitat Politècnica de València. Instituto de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental (ISIRYM). Edificio 5I (1ª planta). Campus de Vera. Valencia

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. Facsímil +34 963877946

20. PERFIL DE CONTRATANTE

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





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 MY15/ISIRYM/S/44

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, 08 de Junio de 2015

