



CUADRO DE CARACTERISTICAS DEL PLIEGO DE CLAUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente	Dirección Delegada de Eficiencia Energética y Medio Ambiente	Código expediente	MY14/DDEEMA/SE/71
-------------------	--	-------------------	-------------------

1. ÓRGANO DE CONTRATACIÓN:

Rector de la Universitat Politècnica de València

2. CENTROS PETICIONARIOS VINCULADOS AL CONCURSO:

3. REFERENCIA DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN:

MY14/DDEEMA/SE/71

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 138 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 marzo de 2014

4.4. Tramitación: Ordinaria

5. OBJETO DEL CONTRATO Y LOTES: Servicios de asistencia para la integración de sistemas y el control energético en la Universitat Politècnica de València

LOTE	DESCRIPCION	Nº UNIDADES
1	Servicios de asistencia para la integración de sistemas y el control energético en la Universitat Politècnica de València	

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

71314300-5: Servicios de consultoría en rendimiento energético.

6. VARIANTES:

6.1. Admite variantes: No

7. PLAZO DE EJECUCIÓN:

7.1. Plazo de ejecución: 2 año(s) a partir del 1 de febrero de 2015.

8. PRÓRROGA:

8.1. Se admite prórroga: Si

8.2. Número de prórrogas: Por un plazo máximo de 2 año(s)



CUADRO DE CARACTERISTICAS DEL PLIEGO DE CLAUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente Dirección Delegada de Eficiencia Energética y Medio Ambiente Código expediente MY14/DDEEMA/SE/71

9. VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO:

Importe contrato: 189.999,99 Euros
Importe prórrogas previstas: 189.999,99 Euros
Valor estimado del contrato: 379.999,98 Euros

10. PRESUPUESTO:

10.1. Presupuesto total

AÑO	PARTIDA PRESUPUESTARIA	IMPORTE DEL CONTRATO	IVA
2015	01101000042222580	87.083,33 €	18.287,50 €
2016	01101000042222580	95.000,00 €	19.950,00 €
2017	01101000042222580	7.916,66 €	1.662,50 €

10.2. Presupuesto por lotes:

LOTE	PRECIO UNITARIO	UNIDAD CONSUMO	AÑO	IMPORTE DEL CONTRATO	IVA
1			2015	87.083,33 €	18.287,50 €
1			2016	95.000,00 €	19.950,00 €
1			2017	7.916,66 €	1.662,50 €

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	51
	Subtotal puntos a sumar (apartado 13.1)	51



CUADRO DE CARACTERISTICAS DEL PLIEGO DE CLAUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente Dirección Delegada de Eficiencia Energética y Medio Ambiente Código expediente MY14/DDEEMA/SE/71

Oferta Económica

Se valorará mediante la siguiente fórmula:

$$\text{Puntuación oferta económica} = 51x^{15} \sqrt{\text{baja ofertada} / \text{baja máxima ofertada}}$$

13.2 CRITERIOS QUE DEPENDEN DE UN JUICIO DE VALOR.

LOTE	DESCRIPCION	PORCENTAJE
1	Valor Técnico	14
1	Plan de trabajo	12
1	Organización de los medios personales y materiales	9
1	Formación de los usuarios	7
1	Propuesta de mejora de la oferta	7
Subtotal puntos a sumar (apartado 13.2)		49

Valor Técnico

Se valorarán las propuestas para realizar las integraciones (apartados 4.3, 4.4, 4.5 y 4.7 del pliego de prescripciones técnicas). Se considerará la solución propuesta así como los plazos de integración.

Integración del sistema de control eléctrico en Alcoi y Gandia	... 6 puntos
Integración del sistema de telecontrol de redes de agua	... 2 puntos
Integración de sistemas domóticos	... 2 puntos
Desarrollo gráfico líneas eléctricas controladas	... 4 puntos

Plan de Trabajo

Se valorará las tareas de supervisión, generación de informes e inventario (apartados 4.1, 4.2 y 4.6 del pliego de prescripciones técnicas).

Propuesta de tareas diarias, alcance	... 3 puntos
Propuesta de tareas de supervisión	... 3 puntos
Tipos de actuaciones, periodicidad de los trabajos	... 3 puntos
Cantidad y variedad de informes, análisis,...	... 2 puntos
Tareas de inventario	... 1 punto

Organización de los medios personales y materiales

Se valorará con un máximo de 9 puntos.

Formación de los usuarios

Se valorará la formación ofertada para ser impartida a personal de la UPV con estos criterios:

Duración y temario	... 3 puntos
Formación acreditada por Johson Controls	... 4 puntos



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL PLIEGO DE CLAUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente	Dirección Delegada de Eficiencia Energética y Medio Ambiente	Código expediente	MY14/DDEEMA/SE/71
-------------------	--	-------------------	-------------------

Propuesta de mejora de la oferta

Se valorarán las propuestas de mejora con las siguientes asignaciones:

Establecer la línea de referencia de consumo de uno o varios edificios (máximo 4) según el estándar de EVO por un técnico cualificado : hasta 6 puntos (1,5 puntos por edificio)

Mejoras propuestas por el licitador para reducir el consumo eléctrico: 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: 3 mes(es)

15. RÉGIMEN DE PAGO:

Lote 1: Mensual

16. SOLVENCIA ECONÓMICA, FINANCIERA Y TÉCNICA:

LOTE	CRITERIO ECONOMICO
1	Declaración relativa cifra de negocios global y de los suministros realizados por la empresa en el curso de los tres últimos años

LOTE	CRITERIO TECNICO
1	Certificados de control de calidad. Deberá poseer ISO 9.001, 14.001 y 50.001.
1	<p>Acreditar experiencia en la realización de al menos 3 trabajos (servicios) de gestión energética en los últimos 3 años.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Al menos uno de estos trabajos debe ser en el ámbito de la Administración Pública. - Al menos uno de estos trabajos debe tener como alcance de los trabajos la reducción de consumo energético.
1	Acreditar experiencia en la realización de al menos un trabajo (servicio) de gestión energética en los últimos 3 años sobre una superficie construida de 500.000 m ² , similar a la UPV.
1	Acreditar experiencia y formación en la herramienta de gestión utilizada en la UPV, Metasys de Johnson Controls, mediante personal propio de la empresa con formación acreditada o por haber realizado proyectos de integración de sistemas para la gestión energética con esta herramienta (Metasys de Johnson Controls).

17-CLASIFICACIÓN

No procede

18. FINANCIACIÓN CON FONDOS EUROPEOS:

No.

19. LUGAR DE REALIZACIÓN DEL TRABAJO

Universitat Politècnica de València. Ver detalle en el Pliego Prescripciones Técnicas.



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS DEL PLIEGO DE CLAUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS POR PROCEDIMIENTO ABIERTO

Unidad proponente	Dirección Delegada de Eficiencia Energética y Medio Ambiente	Código expediente	MY14/DDEEMA/SE/71
-------------------	--	-------------------	-------------------

20. 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

21. PERFIL DE CONTRATANTE

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

22. OTRAS OBSERVACIONES ESPECÍFICAS SOBRE EL EXPEDIENTE:

Valencia, 08 de Septiembre de 2014

