

Soria, 21 de Diciembre de 2016

Estimado/estimada;

D. Alberto Caballero García, Director Gerente de la Fundación Instituto de Estudios Ciencias de la Salud de Castilla y León a través de la presente; le invita a participar en el procedimiento negociado sin publicidad, abierto por la Fundación Instituto de Estudios Ciencias de la Salud de Castilla y León en fecha 21 de Diciembre de 2016; para el "SUMINISTRO DE DOS EQUIPOS DE ULTRASONIDOS CARDIOVASCULARES PARA LA FUNDACION INSTITUTO DE ESTUDIOS CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEON", que deberán contar como mínimo con las características técnicas que se detallan en el Anexo I (a continuación).

La forma de adjudicación del presente contrato será el procedimiento negociado sin publicidad, en el que la adjudicación recaerá en el candidato que presente la oferta que obtenga la mayor puntuación.

A continuación en el documento Anexo I, le indicamos las condiciones de contratación con las que se regirá todo el procedimiento.

Esperando que dicha invitación se ajuste a su empresa, y esperando que esta solicite la contratación, se despide,



D. Alberto Caballero García  
Director Gerente  
Fundación Instituto de Estudios Ciencias de la Salud de Castilla y León

## **ANEXO 1: PRESCRIPCIONES TÉCNICAS Y CONDICIONES DE CONTRATACIÓN PARA EL “SUMINISTRO DE DOS EQUIPOS DE ULTRASONIDOS CARDIOVASCULARES PARA LA FUNDACION INSTITUTO DE ESTUDIOS CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEON”.**

### **IMPORTE DE CONTRATACIÓN**

El importe del presente contrato asciende a la cuantía máxima de 48.600 €, al que se adicionará el Impuesto sobre el Valor Añadido por valor de 10.206 €, lo que supone un total de 58.806 €. El valor estimado del contrato asciende a la cuantía de 48.600 € (IVA excluido).

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Cada uno de los equipos de ultrasonidos cardiovasculares, deberán contar con un diseño innovador, que combine el tamaño compacto, panel táctil y monitor plano de alta resolución de 19”. Deberá permitir el almacenamiento de los datos en bruto (Raw Data) para su posterior postprocesado que permita una revisión digital retrospectiva de imágenes o cine loops, permitiendo principalmente el ajuste de parámetros como la ganancia, el rechazo, modo m anatómico, persistencia y velocidades de barrido y líneas de base.

Las prestaciones mínimas que debe incluir cada uno de los equipos son:

- Monitor de alta resolución **TFT/LCD de 19”**.
- Panel táctil color de alta resolución de 8.4”.
- Soporte de sondas multifrecuencia Phased Array, lineales, convex , endovaginal, transductores ciegos y transesofágicos.
- Archivo Digital de Pacientes.
- Exportación imágenes formatos AVI, MPEG, JPEG
- Modos de trabajo: 2D, Modo M, Doppler pulsado, continuo, color. Triplex
- Presentación en pantalla de diferentes modos de imagen, con sus diferentes combinaciones (2D+Doppler, 2D+Doppler color, 2D+modo M,...)
- Doppler Tisular espectral.
- Segundo Armónico “ Coded Octave “. Coded Octave Imaging – Armónico tisular de tercera generación para mejor contraste y resolución lateral frente a la imagen convencional.
- Código Inversión de fase (CPI).
- Posibilidad control Multifoco.
- Doble foco programa cardiológico.
- Zoom alta resolución.
- Módulo imagen trapezoidal en sonda lineal
- Compound
- Múltiples puertos USB para exportación de imágenes y conexión de periféricos.
- Módulos optimización automática de imagen:



Instituto de Estudios de  
**Ciencias de la Salud**  
de Castilla y León

- **Módulo ATO.** Optimización automática del tejido en escala de grises que produce una mejora automática de la calidad de la imagen reduciendo tiempo de exploración con los parámetros idóneos para la valoración de las estructuras cardiológicas.
- **Módulo ASO.** Optimización automática espectral.
- **UD Clarity y Speckle Redution.** Optimización imagen mediante la reducción y/o eliminación de Speckles según la variación de grises.
- **MÓDULO ARCHIVO DIGITAL COMPLETO DE PACIENTES**
- **MÓDULO DOPPLER TISULAR ESPECTRAL / DOPPLER TISULAR COLOR**
- **MODO M-ANATÓMICO**
- **SET DE CABLES ECG**
- **MÓDULO 2D AUTO EF**
- **MANUAL CD**
- **SONDA 3Sc-RS SECTOR COMFORT SCAN**
  - Electrónica Multifrecuencia de tecnología FPA sectorial, con ancho de banda de 1.3 – 4.0 Mhz. Campo de visión de 90º,
- **SMART Batery** (al menos 1 hora de duración en stand-by)
- **CONECTIVIDAD DICOM NETWORK.**

## **PRESENTACION DE OFERTAS**

Las ofertas se presentarán en la sede de la Fundación Instituto Ciencias de la Salud de Castilla y León, sita en Parque de Santa Cara s/n 42002 Soria, en horario de 8:00 a 15:00 horas, en el plazo que se indique en este documento.

- Las ofertas podrán presentarse, por correo certificado o de forma presencial en el lugar anteriormente mencionado. (Solamente se aceptarán cartas certificadas o registro presencial).
- Se deberá indicar en la remisión de la oferta el título completo del objeto del contrato y nombre del candidato.
- A la recepción de la documentación la Fundación Instituto de Estudios Ciencias de la Salud emitirá una certificación de la recepción de la oferta con la fecha y hora de la recepción, indicando el nombre del proveedor presentado.

Cada candidato no podrá presentar más de una oferta. Tampoco podrá suscribir ninguna oferta en unión temporal con otros si lo ha hecho individualmente o figurara en más de una unión temporal. La infracción de estas normas dará lugar a la no admisión de todas las solicitudes por él suscritas.

La presentación de una oferta supone la aceptación incondicionada por el empresario de las cláusulas del presente documento.

Las ofertas para tomar parte en la negociación se presentarán en un sobre cerrado, firmados por los candidatos y con indicación del domicilio a efectos de notificaciones, en los que se hará constar la denominación del sobre y la leyenda «Oferta para negociar el SUMINISTRO DE DOS EQUIPOS DE ULTRASONIDOS CARDIOVASCULARES PARA LA FUNDACION INSTITUTO DE ESTUDIOS CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEON».

### **Oferta económica + Propuesta Técnica**

Se adjuntará junto con esta carta la propuesta económica individual por cada equipo de ultrasonidos cardiovascular junto con las Características Técnicas.

Los documentos a incluir en cada sobre deberán ser originales o copias autenticadas, conforme a la Legislación en vigor.

### **PLAZOS ESTIPULADOS PARA ESTA CONTRATACION EN CONCRETO**

- Plazo para la presentación de ofertas por parte de los proveedores 28 de Diciembre 2016, a las 12:00 horas.
- Apertura de las ofertas el día 29 de Diciembre de 2016 a las 10:00 horas.
- Comunicación de la oferta seleccionada el día 29 de Diciembre de 2016 a las 12:00 horas.
- La formalización del contrato en documento administrativo se efectuará antes de finalizar el año 2016.

Una vez seleccionada la empresa adjudicataria del contrato, antes de la formalización del contrato se le exigirá presente a la Fundación Instituto Ciencias de la Salud de CyL, los siguientes documentos:

- 1) Acreditación de la capacidad de la empresa para contratar.
- 2) Escritura o documento de constitución en los que consten las normas por las que se regula su actividad, debidamente inscritos, en su caso, en el Registro público que corresponda, según el tipo de persona jurídica de que se trate.
- 3) Prueba de la no concurrencia de alguna de las prohibiciones de contratar del artículo 60 del Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público, aprobado por el Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre.
- 4) Solvencia económica y financiera del proveedor.



Instituto de Estudios de  
**Ciencias de la Salud**  
de Castilla y León

En Soria a 21 de Diciembre de 2016



Alberto Caballero García  
Director Gerente  
Fundación Instituto de Estudios Ciencias de la Salud de Castilla y León