

**España – Equipamiento médico – Suministro con instalación y puesta en funcionamiento de dos salas de Radiología digitales robotizadas con suspensión de techo, con destino al servicio de Radiodiagnóstico del Hospital Universitario Insular-Materno Infantil de Canarias, perteneciente al Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil.**

**OJ S 155/2025 14/08/2025**

**Anuncio de contrato o de concesión. Régimen normal**

**Suministros**

---

## 1. Comprador

### 1.1. Comprador

Denominación oficial: Dirección Gerencia del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil

Correo electrónico: [gerenchuimiscs@gobiernodecanarias.org](mailto:gerenchuimiscs@gobiernodecanarias.org)

Naturaleza jurídica del comprador: Autoridad regional

Actividad del poder adjudicador: Salud

---

## 2. Procedimiento

### 2.1. Procedimiento

Título: Suministro con instalación y puesta en funcionamiento de dos salas de Radiología digitales robotizadas con suspensión de techo, con destino al servicio de Radiodiagnóstico del Hospital Universitario Insular-Materno Infantil de Canarias, perteneciente al Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil.

Descripción: Obsolescencia tecnológica: actualmente, el HUMIC dispone de cuatro salas de radiodiagnóstico digital. Dos de ellas fueron adquiridas e instaladas entre los años 2010 y 2011. Estas unidades, tras más de una década de servicio continuado, presentan un grado importante de obsolescencia tanto tecnológica como funcional. Problemas asociados al mantenimiento de estas unidades: • La disminución progresiva del soporte técnico por parte del fabricante, el cual ha notificado la limitación en la disponibilidad de repuestos, especialmente en componentes críticos para el funcionamiento continuo de las salas. • La ausencia de determinados repuestos que no tienen ya posibilidad de sustitución, provocando paradas prolongadas e imprevisibles que afectan a la calidad asistencial. • La falta de agilidad en la respuesta técnica y en el suministro de piezas, lo cual genera un riesgo elevado de interrupciones en el flujo asistencial en pruebas básicas y esenciales como radiología convencional, control de urgencias o estudios traumatológicos.

Identificador del procedimiento: 67aab0e5-8ee2-4bb9-a936-68a7b915f09d

Identificador interno: SUM/2025/0000103851

Tipo de procedimiento: Abierto

El procedimiento está acelerado: no

#### 2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 33100000 Equipamiento médico

#### 2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Gran Canaria (ES705)

País: España

### **2.1.3. Valor**

Valor estimado, IVA excluido: 477 000,00 EUR

### **2.1.4. Información general**

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

### **2.1.6. Motivos de exclusión**

Fuentes de los motivos de exclusión: Anuncio

Incumplimiento de obligaciones basadas en motivos de exclusión puramente nacionales:

Motivos de exclusión exclusivamente nacionales

---

## 5. Lote

### **5.1. Lote: LOT-0000**

Título: Suministro con instalación y puesta en funcionamiento de dos salas de Radiología digitales robotizadas con suspensión de techo, con destino al servicio de Radiodiagnóstico del Hospital Universitario Insular-Materno Infantil de Canarias, perteneciente al Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil.

Descripción: Obsolescencia tecnológica: actualmente, el HUMIC dispone de cuatro salas de radiodiagnóstico digital. Dos de ellas fueron adquiridas e instaladas entre los años 2010 y 2011. Estas unidades, tras más de una década de servicio continuado, presentan un grado importante de obsolescencia tanto tecnológica como funcional. Problemas asociados al mantenimiento de estas unidades: • La disminución progresiva del soporte técnico por parte del fabricante, el cual ha notificado la limitación en la disponibilidad de repuestos, especialmente en componentes críticos para el funcionamiento continuo de las salas. • La ausencia de determinados repuestos que no tienen ya posibilidad de sustitución, provocando paradas prolongadas e imprevisibles que afectan a la calidad asistencial. • La falta de agilidad en la respuesta técnica y en el suministro de piezas, lo cual genera un riesgo elevado de interrupciones en el flujo asistencial en pruebas básicas y esenciales como radiología convencional, control de urgencias o estudios traumatológicos.

Identificador interno: SUM/2025/0000103851

#### **5.1.1. Finalidad**

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 33100000 Equipamiento médico

#### **5.1.2. Lugar de ejecución**

Subdivisión del país (NUTS): Gran Canaria (ES705)

País: España

#### **5.1.3. Duración estimada**

Duración: 2 Meses

#### **5.1.4. Renovación**

Número máximo de renovaciones: 0

#### **5.1.6. Información general**

Participación reservada: La participación no está reservada.

Proyecto de contratación pública financiado total o parcialmente con fondos de la UE

La contratación pública está cubierta por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP): no

### **5.1.7. Contratación estratégica**

Objetivo de la contratación estratégica: Reducción de los impactos ambientales

Descripción: Reducción de los impactos ambientales

### **5.1.9. Criterios de selección**

Fuentes de los criterios de selección: Documento de contratación

Criterio:

### **5.1.10. Criterios de adjudicación**

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A 2.1 Mayor capacidad térmica del ánodo en HU, sobre un mínimo de 350.000 HU..

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A 2.2 Capacidad térmica del conjunto tubo/coraza en HU, sobre un mínimo de 2.000.000 HU..

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A 2.3 Menor Altura mínima de la mesa  $\leq$  50 cm.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Precio

Descripción: A.1.1 Oferta económica.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 30,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.10 Rango de telemetría en mesa  $\geq$  110 cm.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.11 Sistema de IA capaz de detectar si el pulmón aparece completo en la imagen radiográfica o si ha sido recortado en la radiog.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.12 Sistema de IA que rote automáticamente la imagen de tórax, evitando que el técnico tenga que hacerlo manualmente.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.13 Sistema de IA que detecte si existe un neumotórax en la imagen radiográfica de Tórax e informe al técnico en la misma panta.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.14 Personalización temática del equipo: Diseño en las superficies del equipo que evoquen naturaleza o formas que puedan a yuda.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 10,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.15 Garantía adicional al mínimo exigido, 1 punto cada 6 meses..

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.4 Video de la cámara con realidad aumentada de tal manera que se vea una superposición en la imagen de los bordes externos.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.5 Sistema de cámara 3D en la cabeza del tubo que mida el grosor del paciente y que aconseje al técnico el tamaño de paciente.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.6 Detectores extraíbles e intercambiable entre sí..

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.7 Bandeja portadetector que permita girar para cambiar la orientación del detector sin necesidad de extraerlo tanto en Bucky.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.8 Tamaño de la pantalla táctil en la cabeza del tubo  $\geq 12''$ ..

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: A.2.9 Gestión de la lista de trabajo, selección de paciente y carga de los protocolos desde la pantalla táctil de la cabeza tubo.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

### 5.1.11. Pliegos de contratación

Dirección de los pliegos de contratación: [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=BHplFw0sFnkkJPJS%2BPS9vg%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=BHplFw0sFnkkJPJS%2BPS9vg%3D%3D)

### 5.1.12. Condiciones de la contratación pública

Condiciones de presentación:

Presentación electrónica: Obligatoria

Dirección para la presentación: [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=BHplFw0sFnkkJPJS%2BPS9vg%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=BHplFw0sFnkkJPJS%2BPS9vg%3D%3D)

Lenguas en las que pueden presentarse las ofertas o solicitudes de participación: español

Catálogo electrónico: Permitida

Plazo de recepción de ofertas: 12/09/2025 23:59:00 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Plazo en el que la oferta debe seguir siendo válida: 2 Meses

Información sobre la apertura pública:

Fecha de apertura: 15/09/2025 10:30:00 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Fecha de apertura: 19/09/2025 10:30:00 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Lugar: Sala de Juntas de la Dirección de Gestión, Edificio Anexo al HUIGC, Planta 2<sup>a</sup>

Lugar: Sala de Juntas de la Dirección de Gestión, Edificio Anexo al HUIGC, Planta 2<sup>a</sup>

Condiciones del contrato:

La ejecución del contrato debe realizarse en el marco de programas de empleo protegido: No

Condiciones relativas a la ejecución del contrato: Consideraciones de tipo medioambiental.

Facturación electrónica: Obligatoria

Se utilizarán pedidos electrónicos: no

Se utilizará el pago electrónico: sí

### 5.1.15. Técnicas

Acuerdo marco:

Ningún acuerdo marco

Información sobre el sistema dinámico de adquisición:

Ningún sistema dinámico de adquisición

Subasta electrónica: no

### 5.1.16. Información adicional, mediación y recurso

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Dirección Gerencia del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil - Tribunal Administrativo de Contratos Públicos de la C.A de Canarias

Información sobre los plazos de revisión: hasta 2025-10-10+02:00

Organización que proporciona más información sobre los procedimientos de recurso:

Dirección Gerencia del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil - Tribunal Administrativo de Contratos Públicos de la C.A de Canarias

## 8. Organizaciones

---

### 8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Dirección Gerencia del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil

Número de registro: 21063710150131

Número de registro: Q8555011I  
Localidad: Las Palmas de Gran Canaria  
Código postal: 35016  
Subdivisión del país (NUTS): Tenerife (ES709)  
País: España  
Punto de contacto: Dirección Gerencia del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil  
Correo electrónico: [gerenchuimiscs@gobiernodecanarias.org](mailto:gerenchuimiscs@gobiernodecanarias.org)  
Teléfono: +928 444149  
Fax: +928 444182  
Dirección de internet: <https://www3.gobiernodecanarias.org/sanidad/scs>  
Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=%2FjiXhI8MANIQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>  
Otros puntos de contacto:  
Denominación oficial: Tribunal Administrativo de Contratos Públicos de la C.A de Canarias  
Localidad: Las Palmas de Gran Canaria  
Código postal: 35071  
Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)  
País: España  
Correo electrónico: [tribunalcontratos.cehs@gobiernodecanarias.org](mailto:tribunalcontratos.cehs@gobiernodecanarias.org)  
Teléfono: +034 9283030  
Otros puntos de contacto:  
Denominación oficial: Tribunal Administrativo de Contratos Públicos de la C.A de Canarias  
Localidad: Las Palmas de Gran Canaria  
Código postal: 35071  
Subdivisión del país (NUTS): Gran Canaria (ES705)  
País: España  
Correo electrónico: [tribunalcontratos.cehs@gobiernodecanarias.org](mailto:tribunalcontratos.cehs@gobiernodecanarias.org)  
Teléfono: +034 928303022  
**Funciones de esta organización:**  
Comprador  
Organización encargada de los procedimientos de recurso  
Organización que proporciona más información sobre los procedimientos de recurso

## Información del anuncio

---

Identificador/versión del anuncio: 9820518b-f523-4fd3-b71a-ffaf84047e6f - 01  
Tipo de formulario: Licitación  
Tipo de anuncio: Anuncio de contrato o de concesión. Régimen normal  
Subtipo de anuncio: 16  
Fecha de envío del anuncio: 13/08/2025 13:35:28 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central  
Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español  
Número de publicación del anuncio: 533547-2025  
Número de la edición del DO S: 155/2025  
Fecha de publicación: 14/08/2025