

# **HOSPITAL UNIVERSITARIO SANTA CRISTINA**

## **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIADO PASA A/SUM-039054/2020**

### **ADQUISICIÓN DE UNA TORRE DE HISTEROSCOPIA**



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv)  
mediante el siguiente código seguro de verificación: **101862112041333532771**

## **TORRE DE HISTEROSCOPIA CONSULTA GINECOLOGÍA**

El presente pliego establece las prescripciones técnicas a cumplir por los licitadores en los productos por ellos ofertados.

### **I.- OBJETO**

El contrato tiene por objeto la adquisición de una torre de consulta para el diagnóstico y pequeñas intervenciones en histeroscopia con resolución FULL HD, lo que permite visualizar y distinguir con mayor facilidad las estructuras, ofreciendo mayor cantidad de información acerca de los tejidos a examinar.

Con el objetivo de obtener una buena imagen y por la seguridad del paciente se hace necesario también disponer de una bomba que nos permita regular la irrigación de líquidos y evitar de forma de forma inteligente la pérdida de presión intracavitaria.

Se hace necesario por tanto la utilización de una composición fiable, segura y eficiente de acuerdo con las características que se detallan en el presente pliego.

### **2- CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS**

#### **PROCESADOR DE CAMARA**

- Procesador de cámara para el uso de video endoscopios flexibles de diferentes tamaños.
- Compatible también con cabezales de cámara Full HD (1920x1080p)
- Salidas de video digitales DVI y SDI, con resolución FULLHD, para conectar más de un monitor en simultaneo.
- Sistema de captura incorporado en la unidad. Que permita realizar fotos y videos desde los botones del cabezal de cámara.
- Botón alojado en el frontal para realizar balance de blancos, que permita ser utilizado por parte del personal que no está dentro del campo estéril.

#### **CABEZAL DE CÁMARA LIGERO 1 CHIP CMOS**

- Resolución FULLHD, 1920 x 1080p.
- Sumergible y esterilizable.
- Botones configurables.
- Zoom digital.
- Enfoque manual.
- Grabación de video desde uno de los botones del cabezal.

#### **FUENTE DE LUZ LED**

- Fuente de luz tecnología LED para uso quirúrgico.
- De al menos 6400 K.
- 30.000h de vida útil.
- Equipo silencioso.



### **BOMBA IRRIGACIÓN HISTEROSCOPIA**

- Bomba de único rodillo para irrigación o succión.
- Con regulación de flujo y presión.
- Selección sencilla mediante pantalla táctil.
- Pantalla a color.
- Configurable con diferentes sets de tubos.
- Señales acústicas de advertencias.
- Visualización y control de los parámetros.

### **MONITOR Full HD 27"**

- Monitor de uso quirúrgico con resolución FULLHD 1920 x 1080 píxel.
- Entradas y salidas de video digitales y analógicas.
- Que disponga de cristal de protección anti-salpicaduras y arañazos.

### **CARRO PARA DISPOSITIVOS DE ENDOSCOPIA**

- Carro porta-equipos que permita el montaje y desplazamiento de los equipos instalados.

## **3.- CUMPLIMIENTO DE NORMATIVA**

Los licitadores acreditarán, mediante la oportuna documentación, que el equipamiento ofertado cumple con la legislación y la normativa española y comunitaria vigente que sea de aplicación, así como la que pudiera producirse durante el período de vigencia de la garantía, siendo por cuenta del adjudicatario cualquier gasto que se derive de su aplicación

El equipo ofertado deberán cumplir la legislación vigente - Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios- con el marcado CE, Directiva Comunitaria 93/42, así como cualquier otra legislación que sea de aplicación.

En el momento en el que se realice el suministro, se entregará la declaración conforme del fabricante que acredite el cumplimiento de las normas técnicas de aplicación obligada para el equipo ofertado.

Todo el software incluido deberá cumplir con el Reglamento 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016 y la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales y Reglamento.

## **4.- DOCUMENTACION Y FORMACION DEL USUARIO**

La empresa adjudicataria se compromete a una formación completa en el manejo de los equipos, en su más óptima utilización, tanto desde el punto de vista operativo como funcional.



Con objeto de facilitar el proceso de evaluación y selección, el licitador presentará en su oferta la documentación técnica que considere necesaria para verificar que el equipo ofertado cumple todos los requisitos técnicos exigidos.

La falta de información o ausencia de datos de producto de los componentes ofertados que no puedan ser debidamente contrastadas podrán ser motivo de que la oferta no sea valorada

## **5.- CONDICIONES GENERALES DE INSTALACION Y MANTENIMIENTO**

El calendario con el plazo y orden de entrega de los equipos será entregado al adjudicatario en el acto de formalización del contrato. Es prioritario para el Hospital la no interrupción de la actividad asistencial propia del Servicio de Ginecología y el cumplimiento de las normas de seguridad en la instalación de los equipos.

La fecha de instalación deberá ser consensuada con el Servicio de Ginecología, con el correspondiente calendario de actuaciones.

La instalación y puesta en funcionamiento del equipo se realizará de forma coordinada con el Hospital. El Hospital autorizará y supervisará la instalación del mismo (en coordinación con el Servicio de Mantenimiento).

Los equipos serán montados en los locales de destino definitivo, indicando las actuaciones necesarias para la introducción del equipo a la sala y considerando los acondicionamientos provisionales que sean precisos.

## **6.- GARANTIA Y ASISTENCIA TECNICA**

El plazo de garantía de los equipos incluidos sus sistemas adicionales, componentes y accesorios, será como mínimo de DOS AÑOS desde la fecha del acta de recepción de conformidad del contrato.

La oferta incluirá toda actuación de mantenimiento en la modalidad “todo incluido con garantía total” y actualizaciones de software, sin exclusiones, durante la vigencia de la garantía del equipo.

Se presentará un plan de mantenimiento preventivo, en el que se indique como se hará la gestión del mismo.

El adjudicatario colaborará con la Unidad de Electromedicina del Hospital en la inclusión de toda la información necesaria de los equipos.

Se facilitarán los datos de contacto del servicio técnico para gestión de incidencias y compromiso de tiempo de respuesta, que no será superior a 12 horas

El suministrador garantizará la existencia de piezas de repuesto para el mantenimiento preventivo y correctivo necesario, al menos, durante 12 años después de la instalación y recepción del equipo.

El Hospital podrá solicitar una vez finalizado el periodo de garantía, un contrato de mantenimiento integral sin ningún tipo de exclusión, cuyo importe anual en ningún caso sobrepasará el 10% del precio de adjudicación. Dicha propuesta será de aplicación durante al menos 2 años desde que finalice el plazo de garantía.

El licitador deberá incluir en la documentación administrativa un compromiso firmado en los términos incluidos en este párrafo.





**Hospital Universitario  
Santa Cristina**

*Elaborado el Pliego de Prescripciones Técnicas correspondiente al Procedimiento Abierto Simplificado Abreviado de suministros N° **A/SUM-039054/2020** (adquisición de una torre de histeroscopia) y para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 124, de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, el órgano de contratación del Hospital Universitario Santa Cristina*

**RESUELVE**

Aprobar el presente Pliego de Prescripciones Técnicas para la Adquisición de una torre de histeroscopia con destino al Hospital Universitario Santa Cristina (A/SUM-039054/2020).

**El Director Gerente**

(Suplencia Resolución de 19/04/2020 de la  
Directora General de RRHH del SERMAS)

Firmado digitalmente por: ALCANTARA FERNANDEZ MARIA LOURDES  
Fecha: 2020.11.12 10:46

**La Directora de Gestión y SS.GG.**



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv)  
mediante el siguiente código seguro de verificación: **101862112041333532771**