



GOBIERNO DE CORDOBA
MINISTERIO DE SALUD

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
MINISTERIO DE SALUD

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
COMPULSA ABREVIADA PRESENCIAL

PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES

APERTURA: 11/05/2015

OBJETO: “Adquisición de Equipo de Laparoscopia”

Lugar de apertura: Av. Cardeñosa 2900, Dirección General de Infraestructura.-
Córdoba-

Especificaciones Técnicas

Equipo de Laparoscopia

Características Generales

Equipo de Laparoscopia para cirugía. (El equipo deberá ser compatible con el correspondiente instrumental de video marca Storz.)

Accesorios

El equipo está compuesto de carro, monitor, cámara y procesador, fuente de luz.

Cable de luz de fibra de vidrio, diámetro 3.5 mm, longitud 230 cm.

Características

Carro: 4 ruedas dobles antiestáticas y bloqueables, posibilidad de 6 enchufes, conexiones equipotenciales. Mínimo de 3 estantes+cajón con cerradura. Con soporte para monitor.

Monitor: pantalla de HDTV plana de 26" LED, formato 16:9, resolución 1920 x 1200, sistema de color PAL/NTSC, tensión de servicio 220V 50 Hz. Compatibilidad SDI / HD - SDI, S-video, RGB, DVI-D y VGA. Vidrio frontal antirreflejo. Carcasa a prueba de agua y polvo. Protección contra tensiones mínimas. Adaptador VESA 100 para montajes flexibles. Función imagen en imagen. Conformidad a directivas y normativas de la FDA, UL y CE.

Cámara y Procesador: cabezal de cámara full HD 3 chips,

	<p>barrido progresivo, empapable, gas y plasma-esterilizable, distancia focal integrado f=15-31 mm (2x). Unidad de conexión, para usar con un máx. de 3 módulos link, resolución 1920 x 1080 píxeles y módulo de procesamiento digital de imágenes, tensión de servicio 220V 50Hz. Incluir: cable de red. Cable de conexión DVI-D, longitud 300 cm Cable de conexión SCB, longitud 100 cm Memoria USB, 32 GB Teclado USB de silicona, con touchpad. Módulo de enlace para utilizar con cabezales de cámara de 3 chips full HD. Tensión de servicio 220V, 50 Hz. Incluir cable de red y cable de enlace.</p> <p>Fuente de luz: luz fría power LED 175 vatios. Tecnología Xenon. Incluir cable de red y cable SCB.</p>
<p>Instalación</p>	<p>Los equipos deberán ser entregados con todos los accesorios necesarios para la puesta en funcionamiento inmediata (en todos los modos de operación mencionados) tras la instalación.</p>
	<p>Las ofertas a cotizar deberán incluir el costo de flete, embalaje, seguro de transporte, tiempo de viaje y viáticos del técnico para la instalación y durante la garantía.</p>
<p>Capacitación y Documentación</p>	<p>Los equipos deberán ser entregados con dos juegos de manuales de usuario y servicio técnico. Una copia permanecerá en el Hospital receptor del equipo, y la otra será entregada a la Dirección General de Infraestructura, Equipamiento, y Mantenimiento.</p>
<p>Certificaciones ANMAT</p>	<p>Deberá capacitarse y asegurar un entrenamiento en el uso de los equipos al personal técnico del hospital, así como a los futuros usuarios.</p>
	<p>Disposición y Certificado de Habilitación del establecimiento por Disp. 2319/02.</p>
	<p>Certificado de buenas prácticas de fabricación vigente.</p>
	<p>Registro de producto médico por Disp. 2318/02 o Certificado de Empadronamiento del producto médico</p>

	(vigente según Disp. 5031/09)
Garantía	La garantía del equipo será de al menos de 12 meses, con servicio técnico incluido (trabajos, materiales e insumos indicados por el protocolo del fabricante). La misma comenzará a partir de la puesta en marcha real del equipo (una vez finalizada la capacitación al personal del servicio correspondiente).