

Licitación Pública Internacional LPI No 002-2016-FAHM
Adquisición de Equipo Médico y Accesorios para el Hospital Maria, Especialidades Pediátricas

ENMIENDA No. 1
No. 2016-0006-ADQ-FAHM
16 de Agosto del 2016.

Los Oferentes interesados deben tomar en cuenta las modificaciones al documento para el proceso arriba mencionado, las que deben ser consideradas en la preparación de sus propuestas:

3. Especificaciones Técnicas

Lote N ° 1 Equipo Medico

ITEM 1 – CABINA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL

Se leía así:	Se leerá así:
N° 28 No Existía.	N° 28 Las dimensiones aproximadas son las siguientes: Ancho: 1000-1500 mm Alto: 800-1200 mm Fondo: 500- 800 mm

Lote N ° 1 Equipo Medico
ITEM 2 - CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL

Se leía así:	Se leerá así:
N° 30 No Existía.	N° 30 Las dimensiones aproximadas son las siguientes: Ancho: 1000-1500 mm Alto: 800-1200 mm Fondo: 500- 800 mm

Lote N ° 1 Equipo Medico
ITEM 3 CRANEÓTOMO

Se leía así:	Se leerá así:
N° 2.2 Presión de funcionamiento entre 80 a 120 psi	N° 2.2 El sistema que se requiere debe de ser eléctrico.
N° 5.1 Carro de transporte para el equipo	N° 5.1 Carro de transporte para el equipo de altura fija o altura variable.

Lote N° 1 Equipo Medico
ITEM 8 MAQUINA DE ANESTESIA PARA RESONANCIA

Se leía así:	Se leerá así:
<p>N° 1.2 Capacidad del equipo para conectarse a una red central de monitoreo.</p>	<p>N° 1.2 Capacidad del equipo para conectarse a una red central de monitoreo. Se podrá aceptar un monitor de signos vitales externo compatible en ambientes de MRI que este acoplado a la máquina de anestesia para realizar la tarea de monitorización de signos vitales.</p>
<p>N° 2.2 Sistema de dosificación de gases (flujómetros) electrónico.</p>	<p>N° 2.2 Sistema de dosificación de gases (flujómetros) electrónico preferiblemente, se podrá aceptar rotámetros.</p>
<p>N° 5.1 Pantallas lcd a colores de 12 pulgadas o más (para monitorización tanto de los parámetros y variables involucrados en la administración de anestesia y ventilación así como las funciones vitales del paciente).</p>	<p>N° 5.1 Pantallas lcd a colores de 12 pulgadas o más (para monitorización tanto de los parámetros y variables involucrados en la administración de anestesia y ventilación así como las funciones vitales del paciente); se podrá aceptar monitor de signos vitales externo compatible en ambientes MRI y acoplado mecánicamente a la máquina de anestesia para realizar la monitorización de las funciones vitales del paciente.</p>
<p>N° 6.12 Sistema de evacuación de gases (tipo activo).</p>	<p>N° 6.12 Sistema de evacuación de gases (tipo activo o pasivo).</p>

**Lote N° 1 Equipo Medico
ITEM 10 ULTRASONIDO**

Se leía así:	Se leerá así:
N° 15 Con capacidad de zoom para un campo mínimo de 0- 2 cm.	N° 15 Con capacidad de zoom para un campo mínimo de 0- 2 cm, se podrá aceptar un factor máximo de zoom de 20 veces o mayor, se aceptarán ambas opciones, aclarando que al maximizar el aumento no se debe de degradar la imagen, esto debe de ser comprobable.
N° 43 Debe contar con transductor sectorial, neonatal pediátrico	N° 43 Debe contar con transductor sectorial, neonatal pediátrico, se podrá ofertar los dos transductores bajo este ítem.

IAO 27.1 La apertura de las ofertas tendrá lugar en:

Se leía así:	Se leerá así:
La apertura de las ofertas tendrá lugar en: Dirección: Anillo Periférico, contiguo a Residencial Suyapita. Número de Piso/Oficina: Auditorio del Edificio Administrativo 3er piso. Ciudad: Tegucigalpa, M.D.C. País: Honduras, C.A. Fecha: 25 de agosto del 2016 Hora: 10:15 a.m. (Hora de la Republica de Honduras)	La apertura de las ofertas tendrá lugar en: Dirección: Anillo Periférico, contiguo a Residencial Suyapita. Número de Piso/Oficina: Auditorio del Edificio Administrativo 3er piso. Ciudad: Tegucigalpa, M.D.C. País: Honduras, C.A. Fecha: Miércoles 14 de septiembre del 2016 Hora: 10:15 a.m. (Hora de la Republica de Honduras).

Tomando en consideración esta enmienda, el resto del documento permanece sin cambios.