

Consultas Realizadas

Licitación 351092 - LPN SBE 124-18 ADQUISICION DE INSUMOS PEDIATRICOS RECIEN INCLUIDOS PARA EL SERVICIO DE HEMODINAMIA DEL HOSPITAL CENTRAL DEL IPS

Consulta 1 - Item 1 Dispositivo de oclusion

Consulta	Fecha de Consulta	14-11-2018
Se puede cotizar +-2mm??		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-12-2018
Se aclara que la medida solicitada va de 4 a 38mm, por lo que el oferente debera remitirse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 2 - Item 10 Ocluser intraventricular

Consulta	Fecha de Consulta	14-11-2018
Se puede cotizar +-2mm??		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-12-2018
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3		

Consulta 3 - ÍTEM 1 - DISPOSITIVO DE OCLUSION

Consulta	Fecha de Consulta	14-11-2018
Solicitamos a la convocante si se podrá ofertar ocluser con el diámetro de la cintura de conexión de 6mm al 38mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-12-2018
Se aclara que, si se puede ofertar porque está dentro del rango solicitado, por lo qe el oferente deberá remitirse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 4 - ÍTEM 10 - DISPOSITIVO DE OCLUSION

Consulta	Fecha de Consulta	14-11-2018
Solicitamos a la convocante si se podrá ofertar ocluser con diámetro de la cintura aortica de 5mm al 14mm (+/-1mm) y diámetro de la cintura pulmonar de 4mm al 12mm (+/-1mm)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-12-2018
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3		

Consulta 5 - ITEMS 5, 6 Y 7 - INTRODUCTORES ARTERIAL

Consulta	Fecha de Consulta	14-11-2018
----------	-------------------	------------

Solicitamos a la convocante ampliar el rango de la longitud del introductor hidrofílico de 10 cm (+/-1cm) de manera a dar mayor participación a oferentes y beneficiarse con mejores ofertas.

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-12-2018
-----------	--------------------	------------

Se aclara que la medida solicitada es 10 cm, conforma figura en el Cuadro Básico de Dispositivos Médicos Vigentes del IPS, por lo que el oferente deberá remitirse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.