

Consultas Realizadas

Licitación 297084 - ADQUISICIÓN DE TORRE PARA VIDEOENDOSCOPIO Y ELECTROBISTURIA PARA EL HOSPITAL NACIONAL DE ITAGUA

Consulta 1 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 1. Salida de señal digital HD-SDI, SD-SDI, DV (IEEE 1394) y DVI (WUXGA o SXGA) Pueden ser salidas digitales como HD-SDI (dos salidas) y DVI (Digital Video Interface) (dos salidas) ya que con estas dos salidas diferentes nuestro procesador logra tener una salida digital y conectarse a monitores u otros equipos dando una imagen de alta definición y digital?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
Podrán ofertarse equipos con procesador de imagen con salida Digital HD-SDI (al menos dos) y DVI (al menos dos) que permitan obtener una imagen digital de alta definición, para dar participación a mas oferentes.		

Consulta 2 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 2. Auto ajuste de ganancia AGC. El termino AGC se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Ajuste de ganancia o brillo. Omitir la palabra AGC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 3 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 3. Función NBI HD. 3. El termino NBI HD se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Función NBI, FICE o cromoscopia electrónica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 4 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 4. Función foco dual o doble foco. El termino foco dual o doble foco se refiere a una sola marca por lo que solicitamos para mayor participación de oferentes que esta se amplie a "Función foco dual, doble foco o magnificación electronica		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 5 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 5. Compatible con equipos de endoscopia, laparoscopia, broncoscopio y otrorrinolaringología. Dicha característica la cumple solo una marca en el mercado mundial por lo que solicitamos para mayor participación de oferentes que esta característica permita a los demás oferentes a adaptar un procesador para los laparoscopios, estando esto en la misma torre de endoscopia y conectado al mismo monitor de endoscopia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 6 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 6. Con memoria portátil USB. Solicitamos si esta puede ser "con memoria portátill USB o tarjeta de memoria.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 7 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 6. Con memoria portátil USB. Solicitamos si esta puede ser "con memoria portátill USB o tarjeta de memoria.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 8 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 7. Memoria interna (buffer 1GB). Solicitamos que esta característica sea OPCIONAL ya que solo va dirigida a una sola marca en el mercado mundial y no es necesaria ya que todas las fotos que se sacan se graban en la tarjeta de memoria o USB.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 9 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
FUENTE DE LUZ 8. Lámpara de emergencia halógena de 35 W. Solicitamos si la lámpara de emergencia puede ser de 35 a 75W.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 10 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
FUENTE DE LUZ 9. Función NBI HD. 9. El termino NBI HD se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Función NBI, FICE o cromoscopia electrónica."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 11 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO 10. Con dos canales de trabajo de 2,8 y 3,7 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle "Con dos canales de trabajo de 2,8 y 3,7 a 3,8 mm."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 12 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
11. De alta definición HDTV con CCD. 11. Solicitamos que se obvie la sigla HDTV en esta característica ya que la utiliza solo una marca en el mercado y la característica "De alta definición con CCD" da por entendido que debe ser un videoendoscopio de alta definición y compatible con el procesador HDTV ofertado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 13 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
12. Función NBI. 12. El termino NBI HD se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Función NBI, FICE o cromoscopia electrónica."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 14 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
13. Longitud de trabajo de 103 cm. 13. Solicitamos que se amplie el rango para mayor participación de oferentes y se detalle "Longitud de trabajo de 103 a 109 cm".		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 15 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
14. Profundidad de campo de 2 a 100 mm. 14. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Profundidad de campo de 2 a 3 y a 100 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 16 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
15. Diámetro exterior del tubo de inserción de 12,2 mm. 15. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Diámetro exterior del tubo de inserción de 11,5 a 12,2 mm. "		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 17 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
16. Diámetro exterior de la punta flexible de 12.6 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Diámetro exterior de la punta flexible de 11,5 a 12.6 mm. "		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 18 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
16. Diámetro exterior de la punta flexible de 12.6 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Diámetro exterior de la punta flexible de 11,5 a 12.6 mm. "		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 19 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO TERAPÉUTICO		
17. Con 4 (cuatro) botones programables. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Con 3 (tres) a 4 (cuatro) botones programables"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 20 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO		
18. Con CCD HDTV. Solicitamos que se obvie la sigla HDTV en esta característica ya que la utiliza solo una marca en el mercado y la característica "De alta definición con CCD" da por entendido que debe ser un videoendoscopio de alta definición y compatible con el procesador HDTV ofertado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 21 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO		
19. Diámetro exterior del tubo de inserción 9.9 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Diámetro exterior del tubo de inserción 9,2 A 9.9 mm."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 22 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO		
20. Foco dual o doble foco, óptico. El termino foco dual o doble foco se refiere a una sola marca por lo que solicitamos para mayor participación de oferentes que esta se amplíe a "Función foco dual, doble foco o magnificación electrónica		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 23 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO		
21 . Función NBI HD. El termino NBI HD se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Función NBI, FICE o cromoscopia electrónica."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 24 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO		
22. Profundidad de campo normal 5 ~ 100 mm, cerca 2~6 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle "Profundidad de campo normal 2 A 5 ~ 100 mm, cerca 2~6 mm (opcional)"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 25 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO		
23. Longitud de trabajo 1030mm. Y longitud total del tubo 1350 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle Longitud de trabajo 1030 A 1100mm. Y longitud total del tubo 1350 A 1400 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 26 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO		
24. 4 (cuatro) botones o más programables para diferentes funciones en el endoscopio. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Con 3 (tres) a 4 (cuatro) botones programables"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 27 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO 24. 4 (cuatro) botones o más programables para diferentes funciones en el endoscopio. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Con 3 (tres) a 4 (cuatro) botones programables"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 28 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO GASTROSCOPIO 25. Mínima distancia visible 3 mm. Desde el extremo distal. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Mínima distancia visible 2 A 3 mm. Desde el extremo distal."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 29 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 26. Con CCD HDTV. Solicitamos que se obvie la sigla HDTV en esta característica ya que la utiliza solo una marca en el mercado y la característica "De alta definición con CCD" da por entendido que debe ser un videoendoscopio de alta definición y compatible con el procesador HDTV ofertado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 30 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 26. Con CCD HDTV. Solicitamos que se obvie la sigla HDTV en esta característica ya que la utiliza solo una marca en el mercado y la característica "De alta definición con CCD" da por entendido que debe ser un videoendoscopio de alta definición y compatible con el procesador HDTV ofertado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 31 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO		
27. Diámetro exterior del tubo de inserción 12.8 mm. Pudiendo aumentar en el extremo distal. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Diámetro exterior del tubo de inserción DE 12.00 A 12.8 mm." Y "Pudiendo aumentar en el extremo distal (opcional)" sea opcional ya que solo una marca en el mercado la tiene.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 32 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO		
28. Foco dual o doble foco. El termino foco dual o doble foco se refiere a una sola marca por lo que solicitamos para mayor participación de oferentes que esta se amplíe a "Función foco dual, doble foco o magnificación electronica"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 33 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO		
29. Función NBI HD o similar. El termino NBI HD se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Función NBI, FICE o cromoscopia electrónica."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 34 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO		
30. Canal de trabajo de 3,7 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Canal de trabajo de 3,7 a 3,8 mm. "		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 35 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 31. Campo de visión: Normal 170° Frontal y cercano 160° Frontal. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Campo de visión: Normal 140 a 170° y sea opcional Frontal y cercano 160° Frontal "		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 36 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 32. Profundidad de campo normal 5~100 mm, cerca 2~6 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Profundidad de campo normal 2 a 5~100 mm, cerca 2~6 mm (opcional).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 37 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 33. Longitud de trabajo 1680 mm. Y longitud total del tubo 2005 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Longitud de trabajo 1680 a 1690 mm. Y longitud total del tubo 1990 a 2005 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 38 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 34. 4 (cuatro) botones o más programables para diferentes funciones en el endoscopio. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Con 3 (tres) a 4 (cuatro) botones programables"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 39 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 35. Mínima distancia visible 3 mm. Desde el extremo distal. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Mínima distancia visible 2 A 3 mm. Desde el extremo distal."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 40 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 36. Capacidad de alta transmisión de fuerza con el torque 1:1 entre el mando y el tubo de inserción. Solicitamos que dicha característica sea OPCIONAL ya que solo una marca la posee en el mercado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
el oferente debera remitirse al Pliego de Bases y condiciones		

Consulta 41 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO COLONOSCOPIO 37. Rigidez variable del tubo de inserción. Solicitamos que dicha característica sea OPCIONAL ya que solo una marca la posee en el mercado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
el oferente debera remitirse al Pliego de Bases y condiciones		

Consulta 42 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO 38 Diámetro exterior del tubo de inserción 11,3 mm y el extremo distal 13,7 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Diámetro exterior del tubo de inserción 11,3 a 11,5 mm y el extremo distal de 13,1 a 13,7 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 43 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO		
39. Angulaciones 120° hacia arriba, 90° hacia abajo, 90° hacia la derecha y 110° hacia la izquierda. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Angulaciones 120 a 130° hacia arriba, 90° hacia abajo, 90 a 110° hacia la derecha y 90 a 110° hacia la izquierda.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 44 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO		
40. Campo de visión 100°. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Campo de visión de 98 a 100°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 45 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO		
41. Profundidad de campo 5~60 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Profundidad de campo 4 a 5~60 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 46 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO		
42. Mínima distancia visisble 10 mm. Solicitamos que dicha característica sea OPCIONAL ya que solo una marca la posee en el mercado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 47 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO 43. Longitud de trabajo 1240 mm. Y longitud total del tubo 1550 mm. Solicitamos que se amplíe el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Longitud de trabajo 1240 a 1250 mm. Y longitud total del tubo 1550 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 48 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO 44. 4 (cuatro) botones programables para diferentes funciones en el endoscopio. Solicitamos que se amplie el rango para mayor participación de oferentes y se detalle " Con 3 (tres) a 4 (cuatro) botones programables"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 49 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
VIDEO DUODENOSCOPIO 45. Mínima distancia visible 10 mm. Desde el extremo distal. Solicitamos que dicha característica sea OPCIONAL ya que solo una marca la posee en el mercado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 50 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
46. Solicitan endoscopios con canal adicional para lavado pero no piden la bomba de agua. Nos gustaría saber si se debe agregar a la oferta una bomba de agua . Dichas EETT serian: Bomba de irrigación externa (Cant. 1), para uso con videendoscopios con canal adicional de lavado con chorro de agua frontal con: Pedal, contenedor de liquido de 1 Litro, Tubo de irrigación		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
el oferente debera remitirse al Pliego de Bases y Condiciones		

Consulta 51 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
1. En relación al Procesador de Imagen: Consultamos si se podrá ofrecer de manera opcional, un procesador adicional al principal, para la conexión de un cabezal de cámara y el uso de los Laparoscopios solicitados. Solicitamos se permita esta opción, para permitir la mayor participación de oferentes, ya que el procesador combinado para videoendoscopia y laparoscopia, es característico de una sola marca.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse al Pliego de Bases y COndiciones		

Consulta 52 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
2. En relación al Proceador de Imagen adicional: El procesador adicional debe ser Full HD, con una resolución de 1920 x 1080 en escaneo progresivo, o mejor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse al Pliego de Bases y COndiciones		

Consulta 53 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
3. En relación al insuflador: Se puede ofrecer un insuflador con capacidad de 35 litros por minuto, o más?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 54 - Item 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	06-07-2015
4. En relación al cabezal de cámara: solicitamos que la función NBI solicitada sea considerada opcional, ya que es una función característica de una sola marca. Además es de limitada utilidad en aplicaciones laparoscópicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 55 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
PROCESADOR DE IMAGEN 1. Salida de señal digital HD-SDI, SD-SDI, DV (IEEE 1394) y DVI (WUXGA o SXGA) 1. Pueden ser salidas digitales como HD-SDI (dos salidas) y DVI (Digital Video Interface) (dos salidas) ya que con estas dos salidas diferentes nuestro procesador logra tener una salida digital y conectarse a monitores u otros equipos dando una imagen de alta definición y digital?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 56 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
Procesador de Imágen 2. Auto ajuste de ganancia AGC. 2. El termino AGC se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Ajuste de ganancia o brillo. Omitir la palabra AGC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 57 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
Procesador de Imágen 3. Función NBI HD. 3. El termino NBI HD se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Función NBI, FICE, SPIES o cromoscopia electrónica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 58 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
Procesdor de imágen 4. Función foco dual o doble foco. 4. El termino foco dual o doble foco se refiere a una sola marca por lo que solicitamos para mayor participación de oferentes que esta se amplie a "Función foco dual, doble foco o magnificación electronica		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 59 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
Procesador de Imágen 5. Compatible con equipos de endoscopia, laparoscopia, broncoscopio y otorrinolaringología. 5. Dicha característica la cumple solo una marca en el mercado mundial. Por lo que solicitamos, para mayor participación de oferentes, que se le permita a los demás oferentes a adicionar un procesador para usar con los laparoscopios, broncoscopios y otorrinolaringología, estando esto en la misma torre de endoscopia y conectado al mismo monitor de endoscopia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse al Pliego de Bases y COndiciones		

Consulta 60 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
Procesador de imágen 6. Con memoria portátil USB. 6. Solicitamos si esta puede ser "con memoria portátill USB o tarjeta de memoria.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 61 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
Procesador de imágen 7. Memoria interna (buffer 1GB). 7. Solicitamos que esta característica sea OPCIONAL ya que solo va dirigida a una sola marca en el mercado mundial y no es necesaria ya que todas las fotos que se sacan se graban en la tarjeta de memoria o USB.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 62 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
FUENTE DE LUZ 1. Lámpara de emergencia halógena de 35 W. 1. Solicitamos si la lámpara de emergencia puede ser de 35 a 75W.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 63 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
Fuente de Luz 2. Función NBI HD. 2. El termino NBI HD se refiere a una sola marca en el mercado. Solicitamos para mayor participación de oferentes que esta diga "Función NBI, FICE, SPIES o cromoscopia electrónica."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 64 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
PROCESADOR DE IMÁGEN Consultamos si se podrá ofrecer de manera opcional, un procesador adicional al principal, para la conexión de un cabezal de cámara y el uso de los Laparoscopios solicitados. Solicitamos se permita esta opción, para permitir la mayor participación de oferentes, ya que el procesador combinado para videoendoscopia y laparoscopia, es característico de una sola marca.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse al Pliego de Bases y Condiciones		

Consulta 65 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
PROCESADOR DE IMÁGEN En caso de posibilitar la oferta de un procesador adicional está ¿debe ser Full HD, con una resolución de 1920 x 1080 en escaneo progresivo, o mejor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 66 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
INSUFLADOR Se puede ofrecer un insuflador con capacidad de 35 litros por minuto, o más, a fin de permitir la mayor participación de ofertentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 67 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
CABEZAL DE CÁMARA Solicitamos que la función NBI solicitada sea considerada opcional, ya que es una función característica de una sola marca. Además es de limitada utilidad en aplicaciones laparoscópicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 68 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
LAPAROSCOPIO HD DE 10mm, 0º, 30º y 45º. ¿No se especifica la longitud de las mismas. Se pueden ofertar de 31cm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 69 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
LAPAROSCOPIO HD DE 5mm, 0º, 30º y 45º. ¿No se especifica la longitud de las mismas. Se pueden ofertar de 29cm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 70 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	07-07-2015
CABLE DE LUZ. No se especifica la longitud de la misma: ¿se puede cotizar de 250 a 300cm?.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-07-2015
El oferente debera remitirse a la Adenda N° 3.		

Consulta 71 - Ítem 1 Torre universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2015
<p>1. En relación al Procesador de Imagen: Reiteramos la Consulta porque no nos quedó claro la respuesta anterior. Consultamos si se permitirá ofrecer de manera opcional, un procesador adicional al principal, para la conexión de un cabezal de cámara y el uso de los Laparoscopios solicitados. Se estaría armando una sola torre de video, para las aplicaciones en gastroscopía y endoscopía rígida, pero con la salvedad de contar con dos procesadores. Solicitamos se permita esta opción, para permitir la mayor participación de oferentes, ya que el procesador combinado para videoendoscopia y laparoscopia, es característico de una sola marca.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-07-2015
<p>Se solicita Procesador único compatible entre equipo de laparoscopia y endoscopia para ahorro de espacio en quirófano, favor ajustarse al pliego de bases y condiciones.</p>		

Consulta 72 - ITEM 1 Torre Universal para Videoendoscopia Flexible y Laparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2015
<p>PROCESADOR DE IMAGENES: Según la addenda N 03/2015 solicitamos si en las Salidas de señal digital HD-SDI, SD-DVI, DV (IEEE 1394) y DVI (WUXGA o SXGA) puede ser "al menos dos de ellas"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-07-2015
<p>Podrán ofertarse equipos con procesador de imagen con salida Digital HD-SDI (al menos dos) y DVI (al menos dos) que permitan obtener una imagen digital de alta definición, para dar participación a mas oferentes.</p>		