

Consultas Realizadas

Licitación 454505 - Adquisición de Ecógrafos para el Hospital Nacional

Consulta 1 - Item 1 Ecografo Modular Dpto Imagenes

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Referente al almacenamiento de Imagenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes, solicitamos amablemente a la convocante colocar 2.200.000. imágenes, ya que la capacidad de almacenamiento esta principalmente cuantificada a los 1 TB solicitado en Disco, y el peso de imágenes por equipos varia, asi de esta manera dar oportunidad a mayor cantidad de participantes.		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 2 - Item 1 Ecografo Modular Dpto Imagenes

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Respecto al Transductor Lineal: Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Solicitamos a la convocante colocar un rango de frecuencia mas estandar de 3 mhz a 12 mhz, a fin de dar participación a mayor cantidad de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 3 - Item 2 Ecografo Multipropósito Mastología

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Se solicita amablemente a la convocante colocar "Transductor lineal con ancho de banda de 3 a 12 Mhz compatible con estudio de elastografía"; considerando que se solicita ademas otro transductor lineal de mayor frecuencia, de esta manera, dar oportunidad a una mayor cantidad de participantes.		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 4 - Item 2 Ecografo Multipropósito Mastología

Consulta	Fecha de Consulta	25-09-2024
Referente al almacenamiento: Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes, solicitamos amablemente a la convocante considerar el espacio físico solicitado de espacio 1 TB en disco, ya que el peso de las imágenes difiere de una marca a la otra, en todo caso bajar a 2.200.000.- y de esta manera dar oportunidad a mayor cantidad de participantes.-		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 5 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitamos amablemente a la convocante, que la duración de la batería debe ser de al menos 90 minutos de autonomía, y de esta forma dar oportunidad a mayor cantidad de participantes.		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 6 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	
Respecto al ángulo de apertura de al menos 195 grado, en el transductor intracavitario,solicitamos tengan a bien aceptar transductores endocavitarios de 175° de apertura, y asi dar oportunidad a mayor numero de participantes.		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 7 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	
FAvor aclarar la cantidad de gel solicitada : "20(ciento veinte) unidades de al menos 5 kilos cada una" serian 20 ó 120 unidades de 5 kg cada una??		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 8 - EETT ITEM N° 1 ECOGRAFO MODULAR

Consulta	Fecha de Consulta	
DONDE DICE: Transductor intracabitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) CONSULTA: Solicitamos respetuosamente a la convocante aceptar ángulo de apertura como minimo 172 grados.		

Consulta	Fecha de Consulta	
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 9 - EETT ITEM N° 1 ECOGRAFO MODULAR

Consulta	Fecha de Consulta	
DONDE DICE: Transductor convexo volumétrico con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 6 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) CONSULTA: Solicitamos respetuosamente a la convocante con el fin de dar mayor apertura a oferentes aceptar una profundidad de al menos es 28 cm		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 10 - Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	
En el Pbc se solicita: Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida. Al respecto solicitamos unificar este criterio al de la experiencia requerida con copias de facturaciones, y/o contratos y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida	27-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO	23-10-2024	

Consulta 11 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitamos a la convocante por favor si pueden unificar este criterio a los requerimientos que se visualizan en los requisitos documentales para evaluar la capacidad técnica.	27-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO	23-10-2024	

Consulta 12 - Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	
En el punto 11 solicitan lo siguiente: Se requiere demostrar que el oferente cuenta con por lo menos 5 años de experiencia de venta y mantenimiento de ecógrafos de la marca ofertada. - Al respecto solicitamos que este requerimiento pueda ser instrumentado bajo una declaración jurada, ya que lo solicitado estará acreditado en el punto de la EXPERIENCIA REQUERIDA	27-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO	23-10-2024	

Consulta 13 - Plazo de reposición de bienes

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitamos ampliar el plazo de reposición a 30 días. Lo solicitado obedece a que en el plazo de reposición de bienes se deben considerar: los plazos de Importación de los Bienes, el tiempo en tránsito y los procesos aduaneros realizados por terceros.	27-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO	23-10-2024	

Consulta 14 - Periodo de validez de la Garantía de Cumplimiento de Contrato

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitamos a la convocante que la garantía de cumplimiento de contrato sea a partir de la fecha de firma del contrato, y se mantendrá vigente por 2 (dos) años, mismo plazo establecido la garantía de los bienes a efectos de no encarecer los precios de oferta con los costos de una póliza de caución extendida innecesariamente	27-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO	23-10-2024	

Consulta 15 - Solicitud de Pago de Anticipo

Consulta	Fecha de Consulta	
	27-09-2024	
Solicitamos a la convocante aclarar ¿Cuál sería el plazo para el pago de anticipo, una vez solicitada por la firma adjudicada? Por otra parte también establecer un plazo en el Pbc.		

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	
AJUSTARSE AL PLIEGO		

Consulta 16 - Plan de entrega de los bienes

Consulta	Fecha de Consulta	
	27-09-2024	

Solicitamos a la convocante modificar el plan de entrega a 90 (noventa) días contados a partir del pago del anticipo.

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	
AJUSTARSE AL PLIEGO		

Consulta 17 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
	28-09-2024	

En ítem 1 de Especificaciones técnicas solicitan "Memoria cine de al menos 4000 cuadros", solicitamos a la convocante la modificación de esta por "Memoria cine de al menos 2000 cuadros", esta capacidad es adecuada para estudios clínicos rutinarios en áreas como ginecología, obstetricia y estudios abdominales, que son los procedimientos principales considerados para este ítem. Además, esta modificación contribuiría a la reducción de costos, permitiendo una mayor participación de oferentes en el proceso de licitación.

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	

AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR

Consulta 18 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
	28-09-2024	

En el ítem 1 de Especificaciones técnicas solicitan "Rango dinámico de al menos 320 dB", solicitamos a la convocante la modificación de esta por "Rango dinámico de al menos 280 dB", Un rango dinámico de 280 dB es suficiente para los estudios requeridos, mientras que 320 dB implicaría un gasto innecesario y un margen clínicamente superfluo

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	

AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR

Consulta 19 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el Item 1 donde solicitan "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes" solicitamos la modificación de esta por "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 1.000.000 imágenes" esta cantidad ya resulta adecuada para la mayoría de los entornos clínicos, combinada con la PC solicitada, esta configuración no solo es eficiente y efectiva, sino que también se ajusta perfectamente a las necesidades actuales. Además, esta opción contribuye a la reducción de costos, ya que el monto referencial es considerablemente más bajo en comparación con lo inicialmente requerido. Por ello, solicitamos que se realice el ajuste pertinente en este requerimiento	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-	23-10-2024	

Consulta 20 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el Item 1 donde solicitan "Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)". Solicitamos a la convocante ampliar el rango de frecuencia de 4 MHz o menor a 10 MHz o mayor, ya que son transductores de alta frecuencia y este rango es estándar en estos tipos de transductores esto facilitará una mayor participación de oferentes y promoverá la competencia, asegurando así opciones más diversas y eficientes.	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA	23-10-2024	

Consulta 21 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el Item 1 donde solicitan "Transductor convexo volumétrico con ancho de banda de 2 MHz o menor a 6 MHz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)", solicitamos a la convocante modificar la profundidad por al menos 29 cm, esta profundidad está en línea con las pautas de las principales organizaciones de salud y radiología, y es particularmente adecuada para la obtención de imágenes en 4D, que no requieren una profundidad excesiva. Este cambio no solo mejorará la viabilidad de los productos ofrecidos, sino que también ampliará la competencia entre oferentes, beneficiando al proceso de adquisición.	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 22 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En ítem 2 de Especificaciones técnicas solicitan "Memoria cine de al menos 4000 cuadros", solicitamos a la convocante la modificación de esta por "Memoria cine de al menos 2000 cuadros", esta capacidad es adecuada para estudios clínicos rutinarios en áreas como ginecología, obstetricia y estudios abdominales, que son los procedimientos principales considerados para este ítem. Además, esta modificación contribuiría a la reducción de costos, permitiendo una mayor participación de oferentes en el proceso de licitación	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 23 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el ítem 1 de Especificaciones técnicas solicitan "Rango dinámico de al menos 300 dB",solicitamos a la convocante la modificación de esta por "Rango dinámico de al menos 280 dB" , Un rango dinámico de 280 dB es suficiente para los estudios requeridos, mientras que 320 dB implicaría un gasto innecesario y un margen clínicamente superfluo.	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR	23-10-2024	

Consulta 24 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el Item 2 donde solicitan "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes" solicitamos la modificación de esta por "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 1.000.000 imágenes" esta cantidad ya resulta adecuada para la mayoría de los entornos clínicos, combinada con la PC solicitada, esta configuración no solo es eficiente y efectiva, sino que también se ajusta perfectamente a las necesidades actuales. Además, esta opción contribuye a la reducción de costos, ya que el monto referencial es considerablemente más bajo en comparación con lo inicialmente requerido. Por ello, solicitamos que se realice el ajuste pertinente en este requerimiento	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA.-	23-10-2024	

Consulta 25 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el Item 2 donde solicitan "Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Huella de al menos 50mm. Cantidad mínima: 02(dos unidades por cada equipo) compatible para estudio de elastografía". Solicitamos a la convocante la modificación de este ítem por "Transductor lineal con ancho de banda de 4 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Huella de al menos 36 mm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía". No hay justificación técnica ni lógica para solicitar dos transductores con la misma frecuencia cuando ya se pide uno de mayor frecuencia, esta duplicación es redundante y solo aumenta los costos sin aportar valor. Solicitamos ajustar el requerimiento al precio referencial y eliminar estos componentes innecesarios para garantizar una adquisición eficiente.	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA	23-10-2024	

Consulta 26 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el ítem 2 donde solicitan "Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía". Solicitamos a la convocante ampliar el rango de frecuencia con el objetivo de fomentar una mayor participación de oferentes, asegurando una competencia más equitativa y transparente. Proponemos que el ítem quede redactado de la siguiente manera: "Transductor lineal con ancho de banda de 4 Mhz o menor a 18 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 27 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En los ítems 1 y 2 se solicitan accesorios como escritorio de PC, camilla y una computadora de escritorio con especificaciones como soporte para imágenes 4K y procesadores Core i9. Estos accesorios representan un costo significativo que no está reflejado en el presupuesto asignado, lo que evidencia un desfase entre los requerimientos y lo que realmente se puede adquirir. Solicitamos que se ajuste el precio referencial para alinearse con los requerimientos técnicos y los accesorios adicionales, o se reduzcan estos últimos para evitar un pedido desproporcionado, de lo contrario, quedará claro que la calidad de los ecógrafos no es la prioridad, y que se están solicitando equipos de baja gama, lo cual contradice las especificaciones técnicas establecidas	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 28 - PBC

Consulta	Fecha de Consulta	
En el PBC solicitan que el personal técnico tenga una experiencia mínima de 5 años y presente documentos respaldatorios, además de certificados y habilitación del fabricante para el servicio técnico. Solicitamos a la convocante que excluya el requisito de experiencia y se limite a solicitar solo el certificado de habilitación del fabricante, que garantiza la capacidad técnica necesaria para atender los equipos y cumple con los estándares de calidad requeridos.	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO	23-10-2024	

Consulta 29 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el ítem 3 se exige una "Memoria cine de al menos 4000 cuadros". Solicitamos a la convocante que ajuste este requisito a "Memoria cine de al menos 2000 cuadros", ya que esta modificación se ajusta a los estándares de los ecógrafos portátiles en el mercado y permitirá una mayor participación de oferentes, caso contrario se evidenciará que esta exigencia está orientada a beneficiar a una marca específica, lo cual no es aceptable	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 30 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el ítem 3 se requiere "2 (dos) puertos activos para conexión simultánea con módulo de expansión a 3 (tres) puertos activos para conexión de transductores". Exigimos a la convocante que modifique este ítem a "Al menos 2 puertos para conexión de transductores", eliminando la necesidad de expansión a 3 puertos, ya que esto genera un gasto adicional innecesario. Con 2 puertos es más que suficiente para este caso	28-09-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 31 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el ítem 3 se solicita una "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1 TB". Solicitamos a la convocante que amplíe este requisito a "al menos 500 GB". Esta modificación no solo permitiría una mayor participación de potenciales oferentes, sino que también fomentaría una competencia más justa, beneficiando así el proceso de adquisición		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 32 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el ítem 3 solicitan "Almacenamiento de imágenes, con capacidad de al menos 1.000.000 imágenes". Proponemos modificar este requisito a "200.000 imágenes", ya que la conexión a DICOM para exportar imágenes hace innecesaria esta capacidad excesiva. Este ajuste fomentará una mayor participación de oferentes y un proceso de adquisición más competitivo.		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 33 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
En el ítem 3 se solicita un "Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 MHz o menor a 10 MHz o mayor, con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01 (una unidad por cada equipo)". Proponemos a la convocante modificar este requisito a "Transductor intracavitario con ancho de banda de 4 MHz o menor a 12 MHz o mayor, con ángulo de apertura de al menos 120 grados. Cantidad mínima: 01 (una unidad por cada equipo)". Esta modificación se ajusta mejor a los estándares de transductores endocavitarios y fomenta una mayor participación de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 34 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
"ITEM 3 Ecografo portátil ""Un Lector/Grabador de CD/DVD externo standard o Dispositivo de almacenamiento USB"" de manera a incluir en el requerimiento dispositivos actuales de almacenamiento, adquiriendo equipamientos que soporte tecnologías actuales y mejorar a través de este requerimiento las prestaciones del equipo Donde dice "" Un lector/Grabador de CD/DVD externo standard"", solicitamos amablemente a la convocante ampliar el requerimiento de la siguiente manera ""		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 35 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
ITEM 3 Ecografo portátil "Un Lector/Grabador de CD/DVD externo standard o Dispositivo de almacenamiento USB" de manera a incluir en el requerimiento dispositivos actuales de almacenamiento, adquiriendo equipamientos que soporte tecnologías actuales y mejorar a través de este requerimiento las prestaciones del equipo		

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 36 - CAPACIDAD TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
DONDE DICE: *Carta Poder otorgada por el fabricante, debidamente legalizada y consularizada, para comercializar el producto ofertado, inscripta en el registro público de comercio o Autorización del Representante y/o Distribuidor Autorizado por el Fabricante demostrando la cadena de autorizaciones hasta el Fabricante. CONSULTA: Para dar mayor apertura a los oferentes solicitamos respetuosamente a la convocante considerar la posibilidad de aceptar la copia simple o autenticada de la carta de representación otorgada por el fabricante y sin necesidad de apostillado o legalización consular. Esta flexibilidad se solicita considerando los tiempos prolongados asociados con los procedimientos internacionales, con el fin de no limitar la participación.		

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO		

Consulta 37 - CAPACIDAD TÉCNICA: NORMATIVAS

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
DONDE DICE: Norma de calidad específica: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas dicho documento debe estar vigente y apostillado o consularizado y legalizado. CONSULTA: Solicitamos amablemente a la entidad convocante aceptar la presentación de certificados de normas de calidad específicas (FDA, CE, JIS, o ISO 13485), en formato simple y sin necesidad de apostillado o legalización consular. Esta flexibilidad se solicita considerando los tiempos prolongados asociados con los procedimientos internacionales, con el fin de no limitar la participación de potenciales oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO		

Consulta 38 - EETT TRANSDUCTORES DEL ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
DONDE DICE: Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Huella de al menos 50mm. Cantidad mínima: 02(dos unidades por cada equipo) compatible para estudio de elastografía. CONSULTA: Se solicita amablemente a la convocante aceptar L5-14 5.0-14,0 MHZ 58.8 MM		

Consulta	Fecha de Consulta	30-09-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 39 - EETT ITEM N° 2 Transductores

Consulta	Fecha de Consulta	
	30-09-2024	
DONDE DICE: Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía		
CONSULTA: se solicita amablemente a la convocante aceptar L6-18 5.0-18.0 MHZ		

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 40 - EETT N° 3 ECOGRAFO PORTATIL. TRANSDUCTORES

Consulta	Fecha de Consulta	
	30-09-2024	
DONDE DICE: Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)		
CONSULTA: Se solicita amablemente a la convocante aceptar los parametros de V7-E 4.0-15.0 MHZ 172 grados		

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 41 - EETT ITEM N 3 ECOGRAFO PORTATIL

Consulta	Fecha de Consulta	
	30-09-2024	
DONDE DICE: Pantalla: Monitor de al menos 15"(pulgadas) de resolución 1920x1080 1024*768		
CONSULTA: Se solicita amablemente a la convocante aceptar la Pantalla: Monitor de al menos 15"(pulgadas) de resolución 1024x768		

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 42 - EETT N° 3 ECOGRAFO PORTATIL. TRANSDUCTORES

Consulta	Fecha de Consulta	
	30-09-2024	
DONDE DICE: 2(dos) puerto activo para conexión simultanea con modulo de expansión a 3(tres) puertos activos, para conexión de transductores.		
CONSULTA: Se solicita amablemente a la convocante aceptar al menos 2 puertos para no limitar la participación de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	
	23-10-2024	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 43 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	
	01-10-2024	
Donde Dice: 1.Equipo con panel de control con teclado alfanumérico que permita la introducción de datos del paciente. Podría ser: Equipo con panel de control con teclado alfanumérico iluminado que permita la introducción de datos del paciente.		
AJUSTARSE AL PLIEGO LA ILUMINACION NO MEJORA EL RENDIMIENTO DEL EQUIPO		

Consulta 44 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice: Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1TGB Podría Ser: Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1TB		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
SE MODIFICA A 1TB PARA ARCHIVAR IMÁGENES PARA LA DOCENCIA		

Consulta 45 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Memoria cine de al menos 4000 cuadros Podría ser: Memoria por tiempo de 1 a 600 s		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR		

Consulta 46 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice: Transductor convexo con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 5 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) Podría ser: Transductor convexo con ancho de banda de entre 1 Mhz o menor a 7 Mhz o mayor con profundidad de al menos 30 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 47 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) Podría Ser: Transductor intracavitario con ancho de banda de entre 3 Mhz a 15 Mhz con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 48 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Transductor convexo volumétrico con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 6 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) Podria Ser: Transductor convexo volumétrico con ancho de banda entre 2 Mhz a 6 Mhz con profundidad de al menos 22 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)		

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 49 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: UPS online de 3KVA Podría Ser: UPS online de 3KVA (OPCIONAL), considerando los equipos que cuentan con Batería integrada		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 50 - EETT - Item N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Un Lector/Grabador de CD/DVD externo standard Podría Ser: Un Lector/Grabador de CD/DVD externo standard (OPCIONAL) Considerando los equipos que cuentan con Lectores grabadores Inter construidos		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 51 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Pantalla táctil del tipo capacitativo para menor tiempo de respuesta de los controles del usuario Podría Ser: Pantalla táctil del tipo capacitativo para menor tiempo de respuesta de los controles del usuario (OPCIONAL)		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 52 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1TB Podría Ser: Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 2TB, atendiendo las altas prestaciones solicitadas en este ítem		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO		

Consulta 53 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Memoria cine de al menos 4000 cuadros Podría Ser: Memoria de Cine por tiempo de entre 1 a 600s		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 54 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde Dice: Rango dinámico de al menos 300 db Podría Ser: Rango dinámico de entre 280 db a 300 db		01-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		23-10-2024

Consulta 55 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde Dice: Al menos (tres) puertos activos para conexión simultanea de transductores. Podría Ser: Al menos (cinco) puertos activos para conexión simultanea de transductores. Considerando las altas prestaciones de este ítem		01-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		23-10-2024

Consulta 56 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde Dice: Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes Podría Ser: Almacenamiento de Imágenes, con Capacidad de 2TB.		01-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta	
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		23-10-2024

Consulta 57 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde Dice: Aplicaciones (cálculos y mediciones) Partes Blandas Podría Ser: Aplicaciones (cálculos y mediciones) Partes Blandas o bien de acuerdo a la tecnología del fabricante		01-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		23-10-2024

Consulta 58 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice: Función de Electrografía cualitativa y cuantitativa compatible con transductores Lineales, convexos y endocavitarios. Podría Ser: Función de Elastografía cualitativa y cuantitativa compatible con transductores Lineales, convexos y endocavitarios (OPCIONAL)		01-10-2024

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		23-10-2024

Consulta 59 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
DONDE DICE: Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de Elastografía		
PODRÍA SER: Transductor lineal con ancho de banda de entre 7 Mhz a 17 Mhz. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de Elastografía		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 60 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: UPS online de 3KVA		
Podría Ser: UPS online de 3KVA (OPCIONAL) considerando los equipos que cuentan con batería incorporada		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 61 - EETT - Item N° 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Un Lector/Grabador de CD/DVD externo standard.		
Podría Ser: Un Lector/Grabador de CD/DVD externo standard. (OPCIONAL) considerando los equipos que cuentan con el Lector Grabador de CD/DVD interconstruido.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 62 - EETT - Item N° 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Memoria cine de al menos 4000 cuadros.		
Podría ser: Memoria cine de tiempo de un rango entre 1 a 480 segundos o bien de acuerdo a la tecnología del fabricante.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 63 - EETT - Item N° 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: 4(Cuatro)puertos USB para conexión de periféricos.		
Podría Ser: de entre rango de 3(Tres) a 4 (Cuatro) puertos USB para conexión de periféricos.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 64 - EETT - Item N° 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde Dice: Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 1.000.000 imágenes. Podría Ser: Almacenamiento de Imágenes, de 2TB o bien de acuerdo a la tecnología del fabricante		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 65 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Piden: Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes Solicitamos modificar esta opción a función de auto borrado seleccionado por el usuario por periodos o por capacidades, una función para eliminar automáticamente las imágenes guardadas según el período, tamaño, etc. establecidos por el usuario en el menú para no recargar la memoria del equipo inutilmente, ya que tener solo capacidad de 3 millones de imágenes y dejarlo que cargue hasta esa capacidad solo va a enlentecer el ecógrafo y va a retrasar el trabajo del operador.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 66 - item 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice: Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes Solicitamos modificar esta opción a función de auto borrado seleccionado por el usuario por periodos o por capacidades, una función para eliminar automáticamente las imágenes guardadas según el período, tamaño, etc. establecidos por el usuario en el menú para no recargar la memoria del equipo inutilmente, ya que tener solo capacidad de 3 millones de imágenes y dejarlo que cargue hasta esa capacidad solo va a enlentecer el ecógrafo y va a retrasar el trabajo del operador.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 67 - Reajuste

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
<p>El IPC es un índice económico que mide las variaciones en los precios de un conjunto de bienes y servicios de la canasta familiar. Teniendo en cuenta la naturaleza de los bienes licitados, solicitamos considerar la fórmula de reajuste en relación a la variación del dólar y del salario mínimo; ya que estas son las variables que afectan a la estructura de costos de los bienes licitados y no el IPC. Sugerimos que la fórmula de reajuste aplicada sea la siguiente:</p> <p>Los precios ofertados para los bienes, estarán sujetos a Reajustes, siempre y cuando el Dólar Americano haya sufrido una variación como mínimo del cinco por ciento (5%) del precio referente a la fecha de apertura de ofertas, conforme a la siguiente fórmula:</p> $P = (Po \times 0,8 \times (Coe / Cao)) + (Po \times 0,2 \times (Soe / Sao))$ <p>Donde;</p> <p>P= Precio Reajustado a la Oferta</p> <p>Po= Precio Original de la Oferta</p> <p>Coe= Tipo de cambio referencial del Dólar (BCP) correspondiente al de la fecha de la Acta de Recepción Definitiva.</p> <p>Cao= Tipo de cambio referencial del Dólar (BCP) correspondiente al de la fecha del día anterior al de la Apertura de Ofertas.</p> <p>Soe= Salario mínimo vigente a la fecha de la Recepción de Acta de Recepción Definitiva.</p> <p>Sao= Salario mínimo vigente a la fecha de la Apertura de Ofertas.</p>		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO		

Consulta 68 - Porcentaje de multas y Tasa de interés por Mora

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
<p>Se solicita a la convocante que se considere la posibilidad de reducir el porcentaje de multa a un 0,001%, en concordancia con la tasa de interés por mora aplicada a la parte contratante. Consideramos que esta solicitud contribuirá a una relación más justa y equitativa entre ambas partes.</p>		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO		

Consulta 69 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
<p>Solicitan transductor lineal con ancho de banda de 7 o menor a 15 o mayor, Solicitamos diga transductor lineal con ancho de banda de 7 o menor a 14 o mayor para dar mayor participación a los oferentes</p>		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 70 - item 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
<p>Solicitan transductor lineal con ancho de banda de 7 o menor a 15 o mayor, Solicitamos diga transductor lineal con ancho de banda de 7 o menor a 14 o mayor para dar mayor participación a los oferentes</p>		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 71 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Memoria cine de al menos 4000 cuadros, recomendamos solicitar Memoria cine de al menos 9000 cuadros		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR		

Consulta 72 - item 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Memoria cine de al menos 4000 cuadros, recomendamos solicitar Memoria cine de al menos 9000 cuadros		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 73 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1TGB" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 500 GB" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA A 1TB PARA ARCHIVAR IMÁGENES PARA LA DOCENCIA		

Consulta 74 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Memoria cine de al menos 4000 cuadros" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Memoria cine de al menos 1260 cuadros" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR		

Consulta 75 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 300.000 imágenes" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 76 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Transductor intracabitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor intracabitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 150 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" El ángulo de aperura solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 77 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Transductor convexo volumétrico con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 6 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor convexo volumétrico con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 6 Mhz o mayor con profundidad de al menos 30 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" La profundidad solicitada es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 78 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitamos a la convocante incluir entre las especificaciones del ítem 1: Una pantalla secundaria táctil de al menos 13" Esto con el fin de permitir un manejo interactivo y dinámico del menú, lo cual facilitará el acceso a los distintos modos de operación, aplicaciones y configuraciones del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO.-		

Consulta 79 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Pantalla táctil del tipo capacitativo para menor tiempo de respuesta de los controles del usuario" solicitamos a la convocante colocar este punto como OPCIONAL, lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no se traduce en una mejora en el diagnóstico o calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 80 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1TGB" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 500 GB" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO	23-10-2024	

Consulta 81 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Memoria cine de al menos 4000 cuadros" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Memoria cine de al menos 1260 cuadros" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 82 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 300.000 imágenes" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA.-	23-10-2024	

Consulta 83 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Función de Elastografía cualitativa y cuantitativa compatible con transductores Lineales, convexos y endocavitarios" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Función de Elastografía cualitativa y semicuantitativa compatible con transductores Lineales, convexos y endocavitarios" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 84 - item 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Memoria cine de al menos 4000 cuadros, recomendamos solicitar Memoria cine de al menos 9000 cuadros		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 85 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan 3(tres) puertos activos para conexión simultanea de transductores, considerando que solicitan 4 transductores recomendamos diga: 4(cuatro) puertos activos para conexión simultanea de transductores de manera a evitar tener que conectar y desconectar continuamente los transductores, de esta manera se alarga la vida útil de los transductores		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR		

Consulta 86 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes, solicitamos diga Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 100.000 imágenes, se debe considerar que un volumen demasiado grande de imágenes enlentece el equipo		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 87 - Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes, solicitamos diga Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 100.000 imágenes, se debe considerar que un volumen demasiado grande de imágenes enlentece el equipo		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 88 - item 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía, solicitamos permita ofrecer equipos con Transductor lineal con ancho de banda de 8 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía para dar mayor participación a los oferentes		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 89 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Transductor convexo con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 5 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo), recomendamos diga: Transductor convexo con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 5 Mhz o mayor con profundidad de al menos 40 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo), de esta manera se permitirá un mejor escaneo en los casos de pacientes complicados debido a una gran masa abdominal que es una característica común entre los pacientes paraguayos		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 90 - item 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan TSI, solicitamos eliminar este punto ya que corresponde a una función específica de la marca Mindray		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 91 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan TSI, solicitamos eliminar este punto ya que corresponde a una función específica de la marca Mindray		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 92 - item 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan TSI, solicitamos eliminar este punto ya que corresponde a una función específica de la marca Mindray		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 93 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Solicitan Transductor convexo volumétrico con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 6 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) SOLICITAMOS DIGA: Transductor convexo volumétrico con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 6 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm (+/-1cm). Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) de manera a permitir mayor participación de oferentes		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 94 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor lineal con ancho de banda de 5 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 95 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Pantalla: Monitor de al menos 15"(pulgadas) de resolución 1920x1080" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Pantalla: Monitor de al menos 15"(pulgadas) de resolución 1920x800" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 96 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1 TGB" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 500GB" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 97 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Memoria cine de al menos 4000 cuadros" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Memoria cine de al menos 1260 cuadros" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 98 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "2(dos) puerto activo para conexión simultanea con modulo de expansión a 3(tres) puertos activos, para conexión de transductores" solicitamos a la convocante modificar este punto a "1 (un) puerto activo para conexión simultanea con modulo de expansión a 3(tres) puertos activos, para conexión de transductores" Lo solicitado constituye una característica meramente constructiva que no afecta a la calidad de imagen. Por lo que solicitamos que modifiquen este punto a fin de permitir la participación de potenciales oferentes.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 99 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "La duración de la batería debe ser de al menos 120 minutos de autonomía" solicitamos a la convocante modificar este punto a "La duración de la batería debe ser de al menos 60 minutos de autonomía" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 100 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 1.000.000 imágenes" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 30.000 imágenes" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA	23-10-2024	

Consulta 101 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Transductor convexo con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 5 Mhz o mayor con profundidad de al menos 34 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor convexo con ancho de banda de 2 Mhz o menor a 5 Mhz o mayor con profundidad de al menos 30 cm. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 102 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 130 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 103 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Garantía de 2(dos) año que incluya mantenimientos preventivos (por lo menos una vez al año) según protocolo del fabricante, y mantenimientos correctivos según necesidad. Además del reemplazo de cualquier componente del equipo durante dicho periodo. En caso de mantenimiento correctivo que requiera reemplazo el partes el mismo deberá de realizarse en un plazo no mayor de 45 días" solicitamos a la convocante aclarar si la garantía debe cubrir materiales sujetos a desgastes por uso, como son los transductores.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 104 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Garantía de 2(dos) año que incluya mantenimientos preventivos (por lo menos una vez al año) según protocolo del fabricante, y mantenimientos correctivos según necesidad. Además del reemplazo de cualquier componente del equipo durante dicho periodo. En caso de mantenimiento correctivo que requiera reemplazo el partes el mismo deberá de realizarse en un plazo no mayor de 45 días" solicitamos a la convocante aclarar si la garantía debe cubrir materiales sujetos a desgastes por uso, como son los transductores.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO MODIFICAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 105 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Garantía de 2(dos) año que incluya mantenimientos preventivos (por lo menos una vez al año) según protocolo del fabricante, y mantenimientos correctivos según necesidad. Además del reemplazo de cualquier componente del equipo durante dicho periodo. En caso de mantenimiento correctivo que requiera reemplazo el partes el mismo deberá de realizarse en un plazo no mayor de 45 días" solicitamos a la convocante aclarar si la garantía debe cubrir materiales sujetos a desgastes por uso, como son los transductores.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 106 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice Norma de calidad especifica: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas dicho documento debe estar vigente y apostillado o consularizado y legalizado, solicitamos a la convocante modificar este punto a "Norma de calidad especifica: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas" lo solicitado obedece a que dichas normas de calidad pueden ser corroboradas desde la página de la entidad certificadora.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA LA CERTIFICACION DE NORMAS DE CALIDAD	23-10-2024	

Consulta 107 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice Norma de calidad especifica: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas dicho documento debe estar vigente y apostillado o consularizado y legalizado, solicitamos a la convocante modificar este punto a "Norma de calidad especifica: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas" lo solicitado obedece a que dichas normas de calidad pueden ser corroboradas desde la página de la entidad certificadora.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA LA CERTIFICACION DE NORMAS DE CALIDAD	23-10-2024	

Consulta 108 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice Norma de calidad especifica: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas dicho documento debe estar vigente y apostillado o consularizado y legalizado, solicitamos a la convocante modificar este punto a "Norma de calidad especifica: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas" lo solicitado obedece a que dichas normas de calidad pueden ser corroboradas desde la página de la entidad certificadora.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 109 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Norma de calidad generales: ISO13485. Dicho Documento debe estar vigente y apostillado o consularizado y legalizado" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Norma de calidad generales: ISO13485" lo solicitado obedece a que el cumplimiento dicha norma de calidad puede ser corroborada desde la página de la entidad certificadora.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA LA CERTIFICACION DE NORMAS DE CALIDAD	23-10-2024	

Consulta 110 - ítem 2 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Mastología)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Norma de calidad generales: ISO13485. Dicho Documento debe estar vigente y apostillado o consularizado y legalizado" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Norma de calidad generales: ISO13485" lo solicitado obedece a que el cumplimiento dicha norma de calidad puede ser corroborada desde la página de la entidad certificadora.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA LA CERTIFICACION DE NORMAS DE CALIDAD		

Consulta 111 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Transductor intracabitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Transductor intracabitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 8,5 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 200 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo)" La frecuencia solicitada permite una correcta caracterización de los tejidos, incluso en pacientes con miomatosis, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 112 - ítem 3 - Ecógrafo Portatil (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Norma de calidad generales: ISO13485. Dicho Documento debe estar vigente y apostillado o consularizado y legalizado" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Norma de calidad generales: ISO13485" lo solicitado obedece a que el cumplimiento dicha norma de calidad puede ser corroborada desde la página de la entidad certificadora.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 113 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
Donde dice "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 3.000.000 imágenes" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 300.000 imágenes con posibilidad de ampliación de la memoria a través de un disco duro externo USB" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 114 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Memoria cine de al menos 4000 cuadros" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Memoria cine de al menos 1260 cuadros" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, y en caso de requerir una memoria mayor, el usuario puede utilizar la grabación de cine, por lo que ajustar esta especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR	23-10-2024	

Consulta 115 - Item 1 - Ecógrafo Modular (Para el Servicio de Imágenes)

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1TGB" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 500 GB con posibilidad de ampliar la memoria a través de un disco duro externo USB" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
SE MODIFICA A 1TB PARA ARCHIVAR IMÁGENES PARA LA DOCENCIA	23-10-2024	

Consulta 116 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	
ITEM 3: Donde se solicita "Monitor de al menos 15 pulgadas con resolución 1920x1080", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a un monitor de mínimo 15 pulgadas con resolución de 1920x1080 o superior. Este ajuste permitiría una mayor flexibilidad en la oferta, incluyendo monitores con resoluciones superiores, lo que mejoraría la calidad de visualización y la precisión diagnóstica, sin comprometer la funcionalidad del equipo.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 117 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	
ITEM 3: Donde se solicita "Rango dinámico de al menos 220 dB", solicitamos a la convocante que se especifique que el requerimiento es de un rango dinámico de 220 dB o superior. Esta aclaración permitiría a los oferentes entender claramente que se aceptan equipos que cumplan o excedan este estándar, asegurando así que se presenten opciones que garantizan la calidad necesaria para las aplicaciones clínicas.	01-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	

Consulta 118 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3: Donde se solicita "2 (dos) puertos activos para conexión simultánea con módulo de expansión a 3 (tres) puertos activos para conexión de transductores", solicitamos a la convocante aclarar si el módulo de expansión puede incluirse como parte del carro de transporte, y si los 2 puertos activos también pueden ser proporcionados a través del carro de transporte. Esta aclaración garantizaría una mayor flexibilidad en el uso de los transductores y la configuración del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 119 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3 : Donde se solicita que "La duración de la batería debe ser de al menos 120 minutos de autonomía", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a un mínimo de 90 minutos de autonomía. Además, proponemos que se incluya como opción la posibilidad de expandir el tiempo de uso mediante una batería adicional, lo que ofrecería mayor flexibilidad y continuidad en el uso del equipo sin comprometer su funcionamiento.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 120 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3: Donde se solicita (THI) Tissue Harmonic Imaging , solicitamos a la convocante considerar la aceptación de Coded Harmonic Imaging (CHI) como una opción válida. CHI es una versión mejorada de THI que utiliza codificación avanzada para optimizar la calidad de la imagen, ofreciendo una mayor resolución en el campo cercano y una mejor penetración en el campo lejano. Esta técnica proporciona mejoras en la visualización de detalles anatómicos, estructuras pequeñas y movimientos, cumpliendo con los requisitos clínicos y optimizando el rendimiento del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 121 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3: Donde se solicita Tissue Specific Imaging (TSI), solicitamos a la convocante considerar que esta característica sea opcional, ya que su inclusión puede incrementar el costo del equipo sin ser esencial para todas las aplicaciones clínicas. Esto permitiría mayor flexibilidad en la oferta de equipos sin comprometer la funcionalidad requerida para la mayoría de los estudios.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 122 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3: Donde se solicita "Transductor lineal con un ancho de banda de 7 MHz o menor a 15 MHz o mayor", solicitamos a la convocante considerar ajustar el rango de ancho de banda a 7 MHz o menor a 12 MHz o mayor. Este ajuste sigue siendo adecuado para una amplia variedad de aplicaciones clínicas, asegurando una excelente calidad de imagen y permitiendo mayor flexibilidad en la oferta de equipos.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 123 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3: Donde se solicita "Transductor convexo con un ancho de banda de 2 MHz o menor a 5 MHz o mayor con una profundidad de al menos 34 cm", solicitamos a la convocante considerar ajustar la profundidad a 30 cm o mayor. Este rango sigue siendo adecuado para una amplia gama de aplicaciones clínicas, manteniendo una excelente calidad de imagen y mayor flexibilidad en la selección de equipos		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 124 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3: Donde se solicita "Transductor intracavitario con un ancho de banda de 3,5 MHz o menor a 10 MHz o mayor, con un ángulo de apertura de al menos 195 grados", solicitamos a la convocante considerar ajustar el rango a 4,5 MHz o menor a 10 MHz o mayor, con un ángulo de apertura de 120° o mayor. Estas especificaciones siguen proporcionando una excelente cobertura para las aplicaciones clínicas y permiten mayor flexibilidad en la selección de equipos sin comprometer la calidad de imagen o funcionalidad.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 125 - EETT- ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 3: Donde se solicita "Memoria cine de al menos 4000 cuadros", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a por lo menos 1500 cuadros o mayor. Un almacenamiento de 4000 cuadros es excesivo para la mayoría de las aplicaciones clínicas y podría aumentar innecesariamente el costo del equipo. Un rango de 1500 cuadros es más que suficiente para garantizar un almacenamiento adecuado de imágenes sin comprometer el rendimiento del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 126 - EETT- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 1: Donde se solicita "Memoria cine de al menos 4000 cuadros", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a 1500 cuadros o fps. Un almacenamiento de 4000 cuadros es excesivo para la mayoría de las aplicaciones clínicas y podría aumentar innecesariamente el costo del equipo. Un rango de 1500 cuadros es más que suficiente para garantizar un almacenamiento adecuado de imágenes sin comprometer el rendimiento del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR		

Consulta 127 - EETT- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 1: Donde se solicita "Rango dinámico de al menos 320 dB", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a un rango dinámico de al menos 270 dB o mayor. Este ajuste sigue garantizando una excelente calidad de imagen para la mayoría de las aplicaciones clínicas, al tiempo que permite una mayor flexibilidad en la selección de equipos y optimiza los costos asociados.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR		

Consulta 128 - EETT- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 1: Donde se solicita "Modo 3D/4D en tiempo real", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a 3D estático y 4D en tiempo real. Esta modificación permitirá a los oferentes presentar equipos que ofrezcan flexibilidad en la visualización, asegurando que se mantenga la calidad y utilidad necesaria para diversas aplicaciones clínicas sin comprometer el rendimiento.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO DEBIDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LOS ESTUDIOS A REALIZAR		

Consulta 129 - EETT- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 1: Donde se solicita "TSI", solicitamos a la convocante considerar que esta característica sea opcional. Hacer del TSI una funcionalidad opcional permitiría a los oferentes presentar equipos que cumplan con los requisitos básicos, sin comprometer la calidad y efectividad en las aplicaciones clínicas, al tiempo que ofrece flexibilidad en el presupuesto.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICO, AJUSTARSE A LA ADENDA.-		

Consulta 130 - EETT- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 1: Donde se solicita "THI", solicitamos a la convocante considerar la aceptación de CHI (Coded Harmonic Imaging) como una opción válida. CHI es una técnica avanzada que mejora aún más la calidad de imagen en comparación con THI, optimizando la resolución y la penetración en los tejidos. Esta inclusión proporcionaría a los oferentes una mayor flexibilidad en las tecnologías ofrecidas, asegurando que los equipos puedan cumplir con los más altos estándares clínicos.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 131 - EETT- ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 1: Donde se solicita "Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 MHz o menor a 10 MHz o mayor, con un ángulo de apertura de al menos 195 grados", solicitamos a la convocante considerar ajustar el rango de ancho de banda a 4 MHz o menor a 10 MHz o mayor, con un ángulo de apertura de 160° o mayor. Este ajuste permitirá una mayor flexibilidad en la selección del transductor, asegurando que se mantenga la funcionalidad y calidad de imagen necesarias para las aplicaciones clínicas sin comprometer el rendimiento del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 132 - EETT- ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 2: Donde se solicita "Memoria cine de al menos 4000 cuadros", solicitamos a la convocante considerar ajustar la especificación a 3000 cuadros o más. Este ajuste es razonable, ya que 3000 cuadros proporciona un almacenamiento adecuado para la visualización y el análisis de imágenes en la mayoría de las aplicaciones clínicas, sin comprometer la funcionalidad del equipo.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA NO BAJAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 133 - EETT- ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 2: Donde se solicita "TSI", solicitamos a la convocante considerar que esta característica sea opcional. Hacer del TSI una funcionalidad opcional permitirá a los oferentes presentar equipos que cumplan con los requisitos básicos y que se ajusten mejor a las necesidades específicas de cada clínica, sin comprometer la calidad y efectividad en las aplicaciones clínicas		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
SE MODIFICA, AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 134 - EETT- ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
ITEM 2: Donde se solicita "THI", solicitamos a la convocante considerar la aceptación de CHI (Coded Harmonic Imaging) como una opción válida. El CHI es una técnica avanzada que optimiza la calidad de imagen, mejorando la resolución y la penetración en los tejidos. Incluir el CHI como opción ofrecería a los oferentes mayor flexibilidad en las tecnologías ofrecidas, asegurando que los equipos puedan cumplir con los estándares clínicos más altos.		

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 135 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
Solicitamos a la convocante, aceptar monitores con resolución de al menos 1024 x 768; esto para dar oportunidad a mayor cantidad de participantes, y no exceder el precio referencial.		

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 136 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
Solicitamos a la convocante, aceptar Discos Dura de al menos 500GB de capacidad de almacenamiento; esto para dar oportunidad a mayor cantidad de participantes, y no exceder el precio referencial.		

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 137 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
Solicitamos a la convocante, aceptar peso del equipo no mayor a 10kg; esto para dar oportunidad a mayor cantidad de participantes, y no exceder el precio referencial.		

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 138 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
Solicitamos a la convocante, aceptar al menos 190.000.- imágenes ; esto para dar oportunidad a mayor cantidad de participantes, y no exceder el precio referencial.		

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2024
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 139 - Item 3 Equipo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	
Solicitamos a la convocante, aceptar angulo de apertura de al menos 128 grados para transductor endocavitario; esto para dar oportunidad a mayor cantidad de participantes, y no exceder el precio referencial.		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 140 - Item 1

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice TSI. Favor aclarar si se refiere a la medición cuantitativa de la distribucion de la dispersion del tejido para evaluar la estatosis , cambios hepáticos		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 141 - Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde dice TSI. Favor aclarar si se refiere a la medición cuantitativa de la distribucion de la dispersion del tejido para evaluar la estatosis , cambios hepáticos		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE A LA ADENDA		

Consulta 142 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	
SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE EXTENDER EL PLAZO DE ENTREGA DE LOS BIENES A 120 DIAS HABILES A PARTIR DE LA RECEPCION DE LA ORDEN DE COMPRA.		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 143 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	
Respecto al Transductor Lineal: Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Donde solicitan 2 unidades. Solicitamos a la convocante colocar un rango de frecuencia mas estandar de 3 MHz a 12 Mhz, a fin de dar participación a mayor cantidad de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 144 - ITEM 9

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
En relación con las especificaciones técnicas actuales, observamos que el pliego parece estar direccionado a favorecer a una sola empresa, en este caso Altec. Esto no solo limita la participación de otros proveedores, sino que también encarece el producto final sin justificación técnica clara. A continuación, solicitamos cambios fundamentales para asegurar una competencia justa y transparente:		
Transductor "palito de hockey": Reemplace por un transductor de alta frecuencia de 7-18 MHz. Este rango es más adecuado y óptimo para las necesidades del usuario final, sin inflar innecesariamente los costos.		
Puerto activo para transductores: El requerimiento actual de "1 puerto activo con módulo de expansión para al menos 3 transductores" debe modificarse a 1 puerto activo para conexión directa de transductores. El módulo de expansión añade un costo significativo que el precio referencial no cubre, haciendo imposible obtener un equipo de calidad bajo esas condiciones.		
Capacidad de almacenamiento: La exigencia de 1TB es desproporcionada. Solicitamos que se reduzca a al menos 500GB, lo que es suficiente para la operación esperada y reduce el costo innecesario.		
Estas exigencias técnicas actuales, que solo una empresa parece poder cumplir, eliminan a la competencia de manera injustificada. Exigimos que se ajusten estos parámetros para fomentar una competencia más equitativa y evitar favorecer a un solo proveedor. Solo así se podrá asegurar un proceso de adquisición justo y alineado con los intereses del usuario final y el presupuesto disponible.		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 145 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
Solicitan Rango dinamico de 320 dB, Favor modificar por al menos 270dB para mayor participación de oferente. Este rango ya es bastante bueno para las aplicaciones solicitadas		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 146 - ITEM 1 ECOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
Solicitan Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo. Favor ampliar el rango de al menos 3 a 12 MHz, este rango es bastante bueno para aplicaciones de partes blandas		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 147 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
Solicitan Transductor intracavitario con ancho de banda de 3,5 Mhz o menor a 10 Mhz o mayor con ángulo de apertura de al menos 195 grados. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo). Favor ampliar el rango de 4 a 9 MHz con apertura de al menos 180°. Esto se ajusta a los estandares actuales de transductores endocavitarios		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 148 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
Solicitamos que TSI sea considerado opcional, ya que es dirigido a la marca Mindray		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 149 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
Respecto al Transductor Lineal: Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 15 Mhz o mayor. Solicitamos a la convocante colocar un rango de frecuencia mas estandar de 3 MHz a 12 Mhz, a fin de dar participación a mayor cantidad de oferentes.		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 150 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
Solicitan TSI, solicitamos eliminar este punto ya que corresponde a una función específica de la marca Mindray		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 151 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
En ítem 2 de Especificaciones técnicas solicitan "Memoria cine de al menos 4000 cuadros", solicitamos a la convocante la modificación de esta por "Memoria cine de al menos 2000 cuadros", esta capacidad es adecuada para estudios clínicos rutinarios en áreas como ginecología, obstetricia y estudios abdominales, que son los procedimientos principales considerados para este ítem. Además, esta modificación contribuiría a la reducción de costos, permitiendo una mayor participación de oferentes en el proceso de licitación		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 152 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
En el ítem 2 de Especificaciones técnicas solicitan "Rango dinámico de al menos 300 dB",solicitamos a la convocante la modificación de esta por "Rango dinámico de al menos 280 dB" , Un rango dinámico de 280 dB es suficiente para los estudios requeridos, mientras que 320 dB implicaría un gasto innecesario y un margen clínicamente superfluo.		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 153 - Item 2

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
se solicita una "Capacidad de almacenamiento en disco duro de al menos 1 TB". Solicitamos a la convocante que amplíe este requisito a "al menos 500 GB". Esta modificación no solo permitiría una mayor participación de potenciales oferentes, sino que también fomentaría una competencia más justa, beneficiando así el proceso de adquisición.		

Consulta	Fecha de Consulta	16-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 154 - ITEM 1 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	17-10-2024
En los ítems relacionados con las estaciones de trabajo, se especifica lo siguiente: "Una computadora personal de escritorio que soporte manejo de imágenes en 4K. De características igual o superior a un procesador Core i9 o similar, RAM 32 Gb (2 de 16 GB), disco duro de 2TB, grabador/lector de DVD/CD, tarjeta gráfica para manejo de 4K con 8GB y salida HDMI, 6 puertos USB, teclado, mouse, gabinete, fuente a la potencia del equipo, 2 monitores: uno de grado médico de 21 pulgadas que soporte 7 megapíxeles y un monitor LED de 22", ambos conectados simultáneamente, uno para redactar informes y otro para visualización de estudios mamográficos. El equipo debe incluir un software de visualización de imágenes médicas (visor DICOM)."		

En los ítems relacionados con las estaciones de trabajo, se especifica lo siguiente: "Una computadora personal de escritorio que soporte manejo de imágenes en 4K. De características igual o superior a un procesador Core i9 o similar, RAM 32 Gb (2 de 16 GB), disco duro de 2TB, grabador/lector de DVD/CD, tarjeta gráfica para manejo de 4K con 8GB y salida HDMI, 6 puertos USB, teclado, mouse, gabinete, fuente a la potencia del equipo, 2 monitores: uno de grado médico de 21 pulgadas que soporte 7 megapíxeles y un monitor LED de 22", ambos conectados simultáneamente, uno para redactar informes y otro para visualización de estudios mamográficos. El equipo debe incluir un software de visualización de imágenes médicas (visor DICOM)."
Estas especificaciones elevan considerablemente el costo del equipo, ya que están más alineadas con configuraciones de una PC Gamer, lo que no es necesario para el uso clínico de una estación de trabajo para ecógrafos. El soporte para manejo de imágenes en 4K y una memoria RAM de 32 GB son excesivos considerando el tipo de tareas a realizar. Además, se solicitan tres equipos con estas características, lo que incrementa innecesariamente el costo sin justificación técnica adecuada. Recomendación: Adecuar las especificaciones al precio referencial, manteniendo el nivel de calidad necesario para garantizar un buen desempeño en la visualización de imágenes ecográficas, eliminando componentes que no aportan valor clínico, como el soporte para 4K y la RAM excesiva. Cabe destacar que se trata de un pedido de ecógrafo, no de mamógrafo.

Consulta	Fecha de Consulta	17-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 155 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	17-10-2024
En relación con la solicitud de 2 transductores lineales de 7-14 MHz, se recomienda solicitar solo una unidad, ya que también se está pidiendo un transductor lineal adicional de 7-19 MHz. No existe justificación técnica para requerir dos transductores con características similares, lo que solo encarece el equipo innecesariamente. Además, se han incluido componentes exagerados, como PC de alta gama, que no son relevantes para el uso clínico, mientras que el precio referencial está muy por debajo, evidenciando una falta de coherencia en la solicitud de equipos de calidad.		

Consulta	Fecha de Consulta	17-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 156 - item 2

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2024
Solicitan Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía Solicitamos diga: Transductor lineal con ancho de banda de 8 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía		

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 157 - Plazo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2024
Para los ítem 1, 2 y 3 Donde dice "Fecha(s) final(es) de Ejecución de los Bienes 90 (noventa) días contados a partir de la suscripción del contrato" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Fecha(s) final(es) de Ejecución de los Bienes 90 (noventa) días POSTERIORES A LA RECEPCIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA POR PARTE DEL PROVEEDOR". Lo solicitado obedece en su mayoría se trata de equipos cuya fabricación se realiza tras un pedido al fabricante mediante orden de compra, y que posteriormente son importados, por lo que el plazo debe indefectiblemente incluir tiempo de transporte internacional y los procesos aduaneros realizados por terceros.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 158 - Item 3 - Ecografo Portatil

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2024
Donde dice "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 100.000 imágenes" solicitamos a la convocante modificar este punto a "Almacenamiento de Imágenes, con capacidad de al menos 30.000 imágenes" Lo solicitado es el estándar comúnmente adoptado en la mayoría de los equipos de ecografía, además dicho parámetro no afecta a la calidad de imagen, por lo que ajustar la especificación permitirá una mayor flexibilidad en la participación de potenciales oferentes con reconocida representación y comprobada calidad en el mercado local e internacional.		

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2024
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES		

Consulta 159 - Item 2 Ecografo

Consulta	Fecha de Consulta	
Transductor lineal con ancho de banda de 7 Mhz o menor a 19 Mhz o mayor. Cantidad mínima: 01(una unidad por cada equipo) compatible para estudio de elastografía, solicitamos que la compatibilidad con el estudio de elastografía sea opcional	21-10-2024	

Consulta	Fecha de Consulta	
AJUSTARSE AL PLIEGO PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DE LAS PRESTACIONES	23-10-2024	