

Consultas Realizadas

Licitación 401634 - LCO N° 21/21 - ADQUISICIÓN DE ECÓGRAFO MULTIPROPÓSITO PARA EL HOSPITAL NACIONAL - MSPBS

Consulta 1 - Tiempo de funcionamiento de los bienes:

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
<p>El PBC establece: 24 meses contados a partir de la fecha de instalación y puesta en operación. El Proveedor garantizará que los bienes suministrados en virtud del Contrato son nuevos, sin uso, libre de defectos derivados de actos y omisiones que éste hubiese incurrido, o derivados del diseño, materiales o manufactura, durante el uso normal de los bienes en las condiciones que imperen en el Paraguay.</p> <p>Solicitamos a la convocante:</p> <ol style="list-style-type: none">1. aclarar que la garantía no incluye daños que pudiere sufrir el equipo por errores de uso y mala utilización, golpes y/o desgastes naturales.2. Que la firma del Acta de Recepción Definitiva sea realizada en la fecha de la entrega de la instalación y puesta en marcha del equipo.3. Aclarar si los transductores del equipo también deberán tener una garantía de 2 años. Los mismos son considerados como materiales de desgastes y su garantía se rige por condiciones especiales de cada fabricante.4. Definir cual es el periodo de garantía del equipo, ya que en la pag. 29 del PBC, el ítem 7.20 de las especificaciones técnicas menciona lo siguiente: Garantía de fábrica y mantenimiento del equipo por período de 1 año.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
<p>Se aclara que La garantía requerida es de para todo tipo de daño que el equipo requiera, La firma del acta de recepción se realizara posterior a la entrega e instalación, La garantía de los traductores es de 2 años, así mismo ajustarse a la versión 3 del PBC</p>		

Consulta 2 - Plazo de reposición de bienes

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
<p>El PBC establece: Plazo de reposición de bienes: para reparar o reemplazar será de: 05 (cinco) días hábiles.</p> <p>Solicitamos a la Convocante considerar el plazo de 15 días hábiles, tiempo real en el que se pueden realizar las gestiones de importación de piezas, flete aéreo y despacho, considerando que todos los repuestos son importados únicamente de origen, ya que los mismos deben ser originales y con la garantía del Fabricante.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
<p>Ajustarse a la versión 3 del PBC.-</p>		

Consulta 3 - Capacidad Financiera:

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
<p>El PBC establece: El PBC establece: Observación: // Los oferentes con menos de 3 (tres) años de antigüedad, podrán presentar sus Balances Generales y Estados Financieros desde su existencia como empresa.//</p> <p>.</p> <p>Se solicita a la Convocante la exclusión este punto, en cuanto que se vulnera el principio de igualdad de los oferentes en cuanto que a unos se les pide el promedio de los 3 años se calculará el índice de cada año y luego se sumarán estos índices y se dividirán entre la cantidad de años para acreditar la capacidad financiera, en tanto que a otros con menos antigüedad se les considerará menos años de antigüedad.</p> <p>Ello a más de no ser un criterio de evaluación igualitario, podría vulnerar los derechos de la Convocante en cuanto que permitiría la participación de empresas sin un mínimo de antigüedad en el mercado y sin solvencia económica.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
Ajustarse al PBC.-		

Consulta 4 - Experiencia requerida:

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
<p>El PBC establece: Demostrar la experiencia en PROVISIÓN DE EQUIPOS/DISPOSITIVOS MÉDICOS con facturaciones de venta y/o contratos ejecutados por un monto equivalente al 25 % como mínimo del monto Ofertado en la presente licitación, en cualquiera de los siguientes años: 2018 - 2019 - 2020.</p> <p>1. Se solicita aclarar a la Convocante si las facturaciones y/o contratos ejecutados pueden ser del Sector Público y/o Privado.-</p> <p>2. Se solicita que los Oferentes acrediten experiencia en la provisión de bienes específicamente de la modalidad ofertada (imágenes médicas) Esto obedece a que los diferentes equipos y/o dispositivos médicos poseen distinto nivel de complejidad técnica, exigen diferentes niveles de estructura y recursos a los potenciales Oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
Ajustarse al PBC.-		

Consulta 5 - Capacidad técnica:

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
<p>Se solicita a la Convocante incluir en los requisitos documentales para evaluar la capacidad técnica:</p> <p>Certificado de Registro Sanitario del producto ofertado dando cumplimiento a la Ley 4659/12 de la DNVS, reglamentada por la Resolución S.G. 669/16, o en su defecto el expediente en trámite de emisión, para las Empresas Importadoras y Distribuidoras de Dispositivos Médicos emitido por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria dependiente del MSPyBS y el Certificado de Buenas Prácticas.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
Ajustarse al PBC.-		

Consulta 6 - MULTAS

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
<p>El PBC establece: El valor del porcentaje de multas que será aplicado por el atraso en la entrega de los bienes, prestación de servicios será de: (0,01 %).</p> <p>Solicitamos a la Convocante que el porcentaje de multa por cada día de atraso en la entrega de bienes adjudicados sea de 0,001%. Pedimos equidad y que el porcentaje sea el mismo al que es aplicado como se indica en caso de que la contratante incurriera en mora en los pagos, se aplicará una tasa de interés por cada día de atraso, del: Cero coma cero uno por ciento (0,001 %) del monto en mora por cada día de atraso hasta que haya efectuado el pago completo.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
<p>Ajustarse al PBC.-</p>		

Consulta 7 - Reajuste

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
<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>Se sugiere cuanto sigue:</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 Po= Precio Original de la Oferta Coe= Tipo de cambio referencial del Dólar (BCP) correspondiente al de la fecha de la Acta de Recepción Definitiva. Cao= Tipo de cambio referencial del Dólar (BCP) correspondiente al de la fecha del día anterior al de la Apertura de Ofertas. Soe= Salario mínimo vigente a la fecha de la Recepción de Acta de Recepción Definitiva. Sao= Salario mínimo vigente a la fecha de la Apertura de Ofertas.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
<p>Ajustarse a la versión 3 del PBC.-</p>		

Consulta 8 - Anticipo

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
Anticipo: El PBC establece que no se aplica el pago en concepto de Anticipo.		
Considerando el alcance de esta Licitación y en atención a los costos de los equipos licitados, solicitamos prever 20% en concepto de pago por Anticipo Financiero de acuerdo a lo establecido en la Ley 2051/03 y de acuerdo a lo establecido en la Ley Art. 171 de la Ley de Presupuesto General de la Nación para el Ejercicio año 2021 N° 6672/2020 y en consecuencia se emita un CDP por dicho valor.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
Ajustarse al PBC.-		

Consulta 9 - Plazo de entrega de bienes

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
El PBC establece: "Plazo de entrega de bienes: 60 (sesenta) días corridos posterior a la recepción de la Orden de Compra".-		
Sugerimos a la Convocante agregar el plazo de 90 días posteriores a la recepción de la Orden de Compra .		
La extensión del plazo se debe a que los bienes son importados y los plazos deben ser estimados de contemplar los siguientes factores: fabricación, permisos administrativos del país de origen, trámites aduaneros de exportación, flete internacional y trámites aduaneros de importación. Así también es importante resaltar que, debido a las medidas sanitarias de trabajo por la pandemia, varios de estos procesos sufren demoras considerables.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
Ajustarse a la versión 3 del PBC.-		

Consulta 10 - Ítem 1 - ECÓGRAFO MULTIPROPÓSITO

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
Donde dice "Que permita incorporar de Software de elastografía por shear wave, compatible con transductor lineal para estudios de mama, tiroides y general" solicitamos amablemente a la convocante que este punto sea opcional debido a que la tecnología solicitada en este ítem se encuentra presente únicamente en equipos de gama alta, con precio muy superior al establecido como precio referencial en esta Licitación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
Ajustarse a la versión 3 del PBC.-		

Consulta 11 - Ítem: 1 Ecografo Multiproposito

Consulta	Fecha de Consulta	09-11-2021
Donde dice "Que permita incorporar de Software de elastografía por shear wave, compatible con transductor lineal para estudios de mama, tiroides y general" solicitamos amablemente a la convocante que este punto sea opcional debido a que la tecnología solicitada en este ítem se encuentra presente únicamente en equipos de gama alta, con precio muy superior al establecido como precio referencial en esta Licitación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-11-2021
Ajustarse a la versión 3 del PBC.-		

Consulta 12 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Donde dice: Pantalla touch Screen mayor o igual a 13 pulgadas o superior, solicitamos diga Pantalla touch Screen mayor o igual a 10 pulgadas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 13 - ITEM 1 ECOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Solicitan rango dinámico de al menos 329dB recomendamos modificar por rango dinámico de al menos 350dB considerando que se solicita un equipo de alta gama		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		

Consulta 14 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Donde dice Frame rate de 2070fps, recomendamos solicitar Frame rate de al menos 5000fps		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 15 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Donde dice Frame rate de 2070fps, recomendamos solicitar Frame rate de al menos 5000fps		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 16 - ITEM 1 ECOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Donde dice Posibilidad de conectar 5 transductores simultáneamente, solicitamos que el quinto puerto para conexión de transductor sea opcional		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 17 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Memoria Cine de al menos 1200 cuadros, recomendamos solicitar Memoria Cine mayor a 8000 cuadros

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la versión 1 del PBC.-

Consulta 18 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Memoria Cine de al menos 1200 cuadros, recomendamos solicitar Memoria Cine mayor a 8000 cuadros

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la versión 1 del PBC.-

Consulta 19 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice Canales de procesamiento hasta 1.000.000. solicitamos diga Canales de procesamiento digital mayor a 15.000.000.

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la versión 5 del PBC.-

Consulta 20 - ITEM 1 ECOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Que permita incorporar Software de elastografía por strain, compatible con transductores lineales y endocavitario. Recomendamos diga: Que permita incorporar Software de elastografía por strain, compatible con transductores lineales, endocavitario y convexo

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la versión 5 del PBC.-

Consulta 21 - suministros requeridos - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
----------	-------------------	------------

Donde dice: Que permita incorporar sonda transesofágica en un futuro solicitamos que este punto sea opcional

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
-----------	--------------------	------------

Ajustarse a la versión 1 del PBC.-

Consulta 22 - Especificaciones Tecicas

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
<p>Solicitan: TRANSDUCTOR CONVEXO ADULTO Tipo de transductor: Convexo Adulto para aplicaciones abdominales, renales. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior de 1.0 MHz (+/- 0.5). Rango superior igual o mayor a 5 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 70°</p> <p>Solicitamos diga: TRANSDUCTOR CONVEXO ADULTO Tipo de transductor: Convexo Adulto para aplicaciones abdominales, renales. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior de 1.0 MHz. Rango superior igual o mayor a 8 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 60°</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		

Consulta 23 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
<p>Donde dice: TRANSDUCTOR LINEAL PARTES BLANDAS Tipo de transductor: lineal para aplicaciones de partes blandas, tiroides, testiculares, mamarías, pared abdominal, etc. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 2.6 MHz. Rango superior igual o mayor a 11.5 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 51 mm</p> <p>Solicitamos diga: TRANSDUCTOR LINEAL PARTES BLANDAS Tipo de transductor: lineal para aplicaciones de partes blandas, tiroides, testiculares, mamarías, pared abdominal, etc. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 4 MHz. Rango superior igual o mayor a 12 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 45 mm</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 24 - Especificaciones Tecicas

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
<p>Donde dice: TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO: Tipo de transductor: lineal de alta frecuencia para aplicaciones superficiales. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 3.5 MHz. Rango superior igual a 8.5 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 220mm.</p> <p>Solicitamos diga: TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO: Tipo de transductor: lineal de alta frecuencia para aplicaciones superficiales. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 3.5 MHz. Rango superior igual a 10 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 220° ya que en los endocavitarios el FOV se mide en grados y no en mm</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 25 - ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
<p>Donde dice: TRANSDUCTOR CARDIOLÓGICO: Tipo de transductor: en fase de cristal único, para aplicaciones cardiológicas en adultos. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 1,3 MHz. Rango superior igual a 5.0 MHz., recomendamos diga TRANSDUCTOR CARDIOLÓGICO: Tipo de transductor: en fase de cristal único, para aplicaciones cardiológicas en adultos. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 1 MHz. Rango superior igual a 5.0 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 85°</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 26 - Especificaciones Tecicas

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Donde dice: TRANSDUCTOR CARDIOLÓGICO: Tipo de transductor:en fase de cristal único, para aplicaciones cardiológicas en adultos. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 1,3 MHz. Rango superior igual a 5.0 MHz., recomendamos diga TRANSDUCTOR CARDIOLÓGICO: Tipo de transductor:en fase de cristal único, para aplicaciones cardiológicas en adultos. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 1 MHz. Rango superior igual a 5.0 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 85°		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 27 - ITEM 1 ECOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Donde dice: TRANSDUCTOR VOLUMETRICO Tipo de transductor: volumetrico para obtencion de imagenes 3D/4D. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 2 MHz Rango superior igual o mayor a 8 MHz FOV/campo de visión igual o mayor a 120°		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		

Consulta 28 - Especificaciones Tecicas

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Donde dice: Salida HDMI para conexión de monitor externo, solicitamos diga Salida HDMI o similar para conexión de monitor externo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 29 - item 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Don de dice: Puertos USB 2.0 o superior. Cantidad: igual o mayor a SEIS (6), solicitamos permita ofertar equipos con Puertos USB 2.0 o superior. Cantidad: igual o mayor a 4 (CUATRO)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 30 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En el punto 2.7 donde dice Rango dinámico de al menos 329 dB. Solicitamos muy amablemente a la convocante permita cotizar equipos con rango dinámico de 250 dB. Así de esta forma tendrá mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		

Consulta 31 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En el punto 2.8 donde dice Frame Rate sobre 2070 fps., Solicitamos muy amablemente a la convocante permita cotizar de 1800 imágenes por segundo así de esta forma podrá tener mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		

Consulta 32 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En el punto 2.10 donde dice Pantalla Touch Screen mayor o igual a 13 pulgadas o superior. Solicitamos a la convocante pueda dejar cotizar de pantalla de 12 pulgadas o panel de control alfanumérico para la introducción de datos del paciente y haciendo referencia al punto 2.12, que solicita teclado físico, de esta manera podrá abrir para mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 33 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Solicitamos a la convocante que en el punto 2.13 donde dice Posibilidad de conectar cinco (5) Transductores simultáneamente, permita cotizar con 4 puertos activos y no limitar a una sola marca las características del equipo teniendo en cuenta también a lo establecido a La Ley 2051/ DE CONTRATACIONES PUBLICAS Capitulo Segundo de la Licitación Publica Artículo 20 BASES O PLIEGOS DE REQUISITOS DE LA LICITACION PUBLICA detalla lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancias, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes; sin embargo, deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a algún participante. Asimismo, respecto de los tipos conocidos de materiales, artefactos o equipos, cuando únicamente puedan ser caracterizados total o parcialmente mediante nomenclatura, simbología, signos distintivos no universales o marcas, únicamente se hará a manera de referencia, procurando que la alusión se adecue a estándares internacionales comúnmente aceptados. Por lo que solicitamos MODIFIQUEN este requerimiento, que direcciona a un único proveedor		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 34 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Solicitamos que este punto 2.19 donde dice Capacidad de almacenamiento de imágenes estáticas y clips dinámicos, con capacidad de almacenamiento de al menos 100.000 imágenes. Pueda ser excluido teniendo en cuenta que la capacidad de cada marca varia y es un claro direccionamiento a una sola marca excluyendo a oferentes que han apostado a satisfacer las necesidades del aérea.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		

Consulta 35 - Precio Referencial

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
Solicitamos muy amablemente a la convocante una mejor revisión sobre el precio referencial debido a las cualidades técnicas solicitadas en lo cual el precio está desfasado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse al Dictamen DOC 192/2021.-		

Consulta 36 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En este punto 6.8 donde dice TRANSDUCTOR CARDIOLÓGICO: Tipo de transductor: en fase de cristal único, para aplicaciones cardiológicas en adultos. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 1,3 MHz. Rango superior igual a 5.0 MHz; Solicitamos la convocante nos permita cotizar transductor cardiológico de 2 a 4 MHz de esta forma podrá tener mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 37 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En el punto 6.7 donde dice TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO: Tipo de transductor: lineal de alta frecuencia para aplicaciones superficiales. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 3.5 MHz. Rango superior igual a 8.5 MHz.FOV/campo de visión igual o mayor a 220mm; Solicitamos a la convocante no direccionar a sola marca para su cumplimiento de las características en los transductores dejando de lado a potenciales oferentes y permita dejar cotizar transductor endocavitario de 4 a 9 MHz.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 38 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En el punto 6.6, donde dice TRANSDUCTOR LINEAL PARTES BLANDAS Tipo de transductor: lineal para aplicaciones de partes blandas, tiroides, testiculares, mamarias, pared abdominal, etc. Frecuencias (Ancho de Banda):Rango inferior igual o menor a 2.6 MHz. Rango superior igual o mayor a 11.5 MHz. FOV/campo de visión igual o mayor a 51 mm. Solicitamos muy amablemente a la convocante no direccionar con características muy evidentes direccionadas a una marca de equipo y pueda permitir cotizar TRANSDUCTOR LINEAL PARTES BLANDAS de 4 a 12 MHz. De esta forma las especificaciones serán abiertas y se cumplirá con La Ley 2051/ DE CONTRATACIONES PUBLICAS en su Artículo 4°.- PRINCIPIOS GENERALES en el Inciso B) menciona lo siguiente; b) Igualdad y Libre Competencia: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en esta ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás disposiciones administrativas, esté en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 5 del PBC.-		

Consulta 39 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En el punto donde solicitan TRANSDUCTOR VOLUMETRICO Tipo de transductor: volumétrico para obtención de imágenes 3D/4D. Frecuencias (Ancho de Banda): Rango inferior igual o menor a 2.6 MHz Rango superior igual o mayor a 8 MHz FOV/campo de visión igual o mayor a 69°; Solicitamos muy amablemente a la convocante permita cotizar transductor volumétrico de 2 a 6 Mhz de esta forma dará apertura a mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		

Consulta 40 - PBC Autorización del Fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	22-11-2021
En La sección de Autorización del Fabricante para los representantes o distribuidores, debidamente consularizado, legalizado y/o apostillado, e inscrito en Registros Públicos, conforme al Formulario del PBC, o en su defecto la documentación emitida por el fabricante; Solicitamos a la convocante pueda incluir en trámite de inscripción en el registro Publico debido a la burocracia que esta conlleva y también al paro sufrido en las inscripciones del registro publico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-12-2021
Ajustarse a la versión 1 del PBC.-		