

Buenos Aires, 07 de enero de 2022

ANEXO I

CIRCULAR INFORMATIVA N° 2

**LICITACIÓN PÚBLICA N°:95/2021**

**EXPEDIENTE N°:2915- 12438/2021**

**FECHA APERTURA:** 12/01/2022

**HORA APERTURA:** 09:00

**OBJETO DE LA LICITACIÓN:** Adquisición de Ecografo

Sres:

Nos dirigimos a Ustedes, para informar respecto a las consultas realizadas

**Ítem: Consultas de proveedores**

1-En el pliego se solicita que un transductor con tecnología Matricial.

**Consulta: ¿Se requiere que la tecnología Matricial solicitada realice la obtención de un volumen 3D a través de un transductor totalmente electrónico y permita la exploración de dos planos de manera simultánea?**

2-En el pliego se solicitan los siguientes transductores convexos:

- Convexo electrónico:
  - Para aplicación abdominal.
  - Rango de frecuencias aproximado: 1 a 6 MHz.
  - Con la posibilidad de seleccionar, desde el panel de operación diferentes frecuencias de trabajo para modo 2D, PWD y Color.
- Convexo electrónico extra delgado:

- Para aplicación abdominal, particularmente para obtener un mejor acceso por la ventana intercostal.
- Rango de Frecuencias aproximado: 1 a 6 MHz.
- Con la posibilidad de seleccionar, desde el panel de operación diferentes frecuencias de trabajo para modo 2D, PWD y Color.
- Campo de visión de al menos 100° o superior.

**Consulta:** ¿Podrán aclarar si el transductor convexo extra delgado es un transductor microconvexo? Ya que desde el punto de vista clínico usual en ultrasonido, para obtener un mejor acceso a la ventana intercostal se utiliza un transductor microconvexo.

**Respuestas:**

Estimados, se responden las consultas realizadas por el proveedor:

- 1- El equipo debe poder aceptar a futuro transductores matriciales totalmente electrónicos que permitan obtener un volumen en 3D.
- 2- El transductor convexo extradelgado debe ser un transductor específico para obtener un mejor acceso por la ventana intercostal.