

Departamento de Logística y Aprovisionamiento

TEL. / FAX.: 2.508.59.67 - E-MAIL: licitaciones@sanidadpolicial.gub.uy

ANEXO VIII - LICITACIÓN ABREVIADA N° 54/2017
ADQUISICIÓN DE ECOCARDIOGRAFO Y ECÓGRAFO PORTÁTIL

Montevideo, 27 de Setiembre de 2017.-

➤ **CONSULTA DE LA EMPRESA MARE LTDA.**

- "En el "Anexo IV": "BASES TÉCNICAS"
- "Características técnicas de Ecocardiógrafo" (pág. 30) párrafo 3 donde dice:
"Deberá incluir transductores cardiológicos para adultos de 3 - 5 MHz."

Las bandas de frecuencia de cada transductor son características de diseño que pueden variar según el fabricante, solicitamos se permita para el transductor cardiológico de adulto, se acepte la frecuencia de tope superior en 4MHz. en lugar de 5MHz., pues nuestro transductor cardiológico pediátrico cubre el resto de las frecuencias altas, desde 2 a 8 MHz. Para un transductor cardiológico de adulto se busca bajar la frecuencia para tener mayor penetración, el de General Electric tiene una performance reconocida mundialmente".

➤ **CONSULTA DE LA EMPRESA MEDICALVET**

"El Ecocardiógrafo debe ser portátil o rodante? Ya que indica que debe tener "carro dotado de ruedas con freno" lo que indicaría un portátil, pero el llamado no lo aclara, como si lo hace en el Ítem 1 (Ecógrafo Portátil)".

➤ **RESPUESTA A LA EMPRESA MARE LTDA.**
(Encargado de Área de Ecocardiografía - Dr. Diego LUGANO)

- Respuesta
- No hay inconveniente en que los transductores para adultos tengan frecuencia tope superior de 4 MHz.

➤ **RESPUESTA A LA EMPRESA MEDICALVET**
(Encargado de Área de Ecocardiografía - Dr. Diego LUGANO)

- Respuesta
- El Ecocardiógrafo debe ser rodante.

SUB ENCARGADO DEL DPTO.
DE LOGISTICA Y APROVISIONAMIENTO
OF. AYTE. (PE)(CP)
Q.F. ROBERTO VARELA