

2300/4.3

Medellín, Septiembre 4 de 2017

Señor
GABRIEL JAIME GALLEGO CUARTAS
Gerente
EQUITRONIC S.A.
Carrera 49 N° 61 sur-68 Local 103
Teléfono: 444 11 77
Medellín - Colombia

ASUNTO: Respuesta a observaciones al informe de evaluación preliminar de la selección directa para la adquisición de equipos médicos

Cordial saludo,

Por medio de la presente nos permitimos dar respuesta a la comunicación con radicado interno R-5628 de septiembre 1 de 2017, donde se presenta observaciones al informe de evaluación preliminar de la selección directa para la adquisición de equipos médicos:

1. Observaciones a condiciones técnicas habilitantes:

"De manera respetuosa solicitamos sea revisada la oferta y características técnicas del equipo Ecógrafo, marca Hitachi Aloka, modelo Arrieta S60, toda vez que dicho equipo no corresponde al solicitado por la Entidad....."

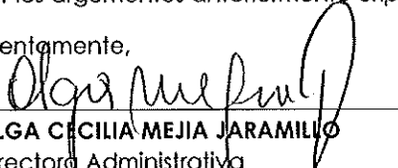
Respuesta: Para dar respuesta a la observación, procedemos a citar lo definido en los Términos de referencia Anexo 1 donde se describen la características técnicas que debía cumplir el equipo y tal como se detalla en su observación se encuentra en la fila 22 del Anexo 1 de la Adenda 2:

"Soporte de transductores con la última tecnología como Matricial por ejemplo". (Subrayado y negrilla fuera de texto)

Como se puede observar y según lo subrayado, el soporte de transductores solicitado en los Términos de Referencia, relaciona en la descripción la tecnología Matricial a modo de ejemplo, es decir que el requisito del equipo es que debe contar con soporte de transductores de última tecnología, ya sea matricial u otra, y según verificación técnica, el equipo marca Hitachi Aloka, modelo Arrieta S60, cuenta con transductores de última tecnología MULTILAYERED CRYSTAL, lo cual cumple con las condiciones descritas en los términos de referencia.

Por los argumentos anteriormente expuestos, no se acepta la observación elevada por el oferente.

Atentamente,



OLGA CECILIA MEJÍA JARAMILLO
Directora Administrativa
ESE METROSALUD

Proyectó: Una Montoya, P.U. Abogada
Natalia Arcila Escudero, P.U. Ingeniera Biomédica