
SRES. DE:

DE: DPTO. DE ADQUISICIONES

ASUNTO: CONSULTA 2) Y RESPUESTA - L.A. N°46/17 "SUMINISTRO E INSTALACION DE UN SISTEMA DE INTEGRACION DE DIVERSOS COMPONENTES DE UNA SALA DE CIRUGIA EN EL HOSPITAL PASTEUR"

FECHA: 27 DE OCTUBRE DE 2017

En virtud de la consulta 2) formulada por una firma interesada en relación a la **Licitación Abreviada N°46/17 "SUMINISTRO E INSTALACION DE UN SISTEMA DE INTEGRACION DE DIVERSOS COMPONENTES DE UNA SALA DE CIRUGIA EN EL HOSPITAL PASTEUR"**, remitimos a Uds. respuestas de la Administración en relación a la misma.

CONSULTA 2

- Pregunta 1):

Se detalla en el Pliego: "El sistema deberá manejar de manera integrada, entre otras, al menos las siguientes: (...) El Ecógrafo en lo relativo a su penetración, color, iluminación, manejo de imágenes".

"El sistema deberá manejar de manera integrada, entre otras, al menos las siguientes: (...) El arco en C, en lo relativo a su definición, penetración, manejo de imágenes".

Consulta:

La mayoría de los sistemas de integración permiten el enrutamiento de las imágenes provenientes del ecógrafo/Arco en C u otros sistemas de imagen, así como su grabación en formato DICOM para poder archivar los estudios directamente en el PACS. Solicitamos se admitan las ofertas que permitan realizar lo expuesto, sin realizar el manejo de las funciones de ajustes de parámetros, propias de cada Ecógrafo y/o Arco en C.

Repuesta:

"Se corrige lo solicitado en el pliego. Sólo se requiere el manejo de las imágenes provenientes de las diversas modalidades de equipos, se suprime la necesidad del manejo de penetración, color, iluminación, etc. Se acepta lo planteado por el oferente."

- Pregunta 2):

Se detalla en el Pliego: "El sistema deberá manejar de manera integrada, entre otras, al menos las siguientes: (...) Los componentes de la Torre de Laparoscopia o Endoscopia como son la Cámara o Endocámara, los videoendoscopios, la fuente de Luz, el Procesador, el grabador."

Consulta:

Viendo que el Manejo de las Funciones y parámetros de la Torre de Laparoscopia, son propias de cada marca, solicitamos confirmar si el manejo planteado refiere al manejo de la señal de video e imágenes procedentes de la misma ya sea para Trasmisión, grabación, enrutamiento a los diferentes monitores dentro o fuera de la sala, edición, almacenamiento en formato DICOM para poder archivar los estudios directamente en el PACS etc.

Repuesta

"Al igual que en el caso anterior solo se requiere el manejo de imágenes. Se elimina la necesidad de control sobre la cámara, insuflador, fuente, etc."

Pregunta 3)

En lo referente a la Ubicación Física si se solicita aclaración:

¿El equipo deberá estar Ubicado dentro de la Sala, o se dispone de un espacio físico o Sala técnica donde se ubicará el mismo?


En caso de que el mismo se ubique en una sala técnica, solicitamos se indique la distancia aproximada a la que se encontrará de la sala, y si se dispone de canalizaciones que permitan el enrutamiento de cables hasta a misma.

Repuesta

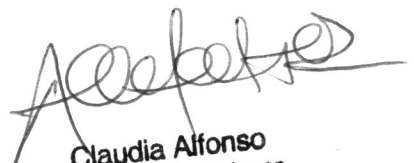
"Respecto a la ubicación física, las salas de BQ no tienen junto a cada una una sala de máquinas para la integración. Sin embargo a la entrada del área de BQ hay una sala destinada para los equipos que se necesite instalar para el enrutamiento, procesamiento y demás tratamiento de señales, la cual se ubica a unos 60 metros de la sala de BQ mas distante, aproximadamente. Los detalles de canalizaciones los maneja la División Arquitectura y si bien puede existir algo planificado, el oferente en su oferta deberá detallar todos los recaudos necesarios para llevar adelante su trabajo."



Andrea Pías
Directora
División Adquisiciones
A.S.S.E.



CAROLINA GURGITANO
Directora del Departamento
de Adquisiciones y la Dirección
Recursos Humanos de A.S.S.E.



Claudia Alfonso
Dpto. de Adquisiciones
R.R.M.M. de A.S.S.E.