

## ENMIENDA n.º 1.

San Salvador, 31 de octubre de 2024.

El Ministerio de Salud, a través del Área de Adquisiciones y Contrataciones de la Unidad de Gestión del Programa, informa a todas las personas (naturales y jurídicas) a las que se les remitió y obtuvieron el Documento de Solicitud de Ofertas mediante Licitación Pública Nacional n.º PRIDESII-675-LPN-B-MINSAL denominada "ADQUISICIÓN DE SERVIDORES PARA FORTALECER EL ÁREA DE IMAGENOLÓGÍA DE LA RED HOSPITALARIA NACIONAL", que se ha realizado modificación al Documento de Licitación, tal como se detalla a continuación:

n.º	COMO DICE	COMO DEBE DECIR
1	<p><b>Formulario 04. Lista de bienes, origen y especificaciones técnicas ofertadas.</b></p> <p><b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS.</b></p> <p><b>Descripción:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Disco duro de al menos: 12 x 6TB Hard Drive SAS 12Gbps 7.2K 512n 3.5in Hot-Plug. Controladora de acceso Remoto sin Licenciamiento.</li> <li>Tarjeta controladora de discos duros DAS de 12Gbps: Con soporte para arreglos 0, 1, 5, 6, 10, 60, Hot Swap, compatible con protocolos iSCSI entre otros. Además, ésta debe contar con todos su accesorios, cables y adaptadores compatibles con modelos de servidores Dell PowerEdge R730, R450 y R350 tanto para 2U y 1U.</li> <li>No adicionada.</li> </ul>	<p><b>Formulario 04. Lista de bienes, origen y especificaciones técnicas ofertadas.</b></p> <p><b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS.</b></p> <p><b>Descripción:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Disco duro de al menos: <b>6 x 8TB Hard</b> Drive SAS 12Gbps 7.2K 512n 3.5in Hot-Plug. Controladora de acceso Remoto sin Licenciamiento.</li> <li>Tarjeta controladora de discos duros DAS de 12Gbps: Con soporte para arreglos 0, 1, 5, 6, 10, 60, Hot Swap, compatible con protocolos iSCSI entre otros. Además, ésta debe contar con todos su accesorios, cables y adaptadores compatibles con modelos de servidores Dell PowerEdge R730, R450 y R350 tanto para 2U y 1U. La marca de la tarjeta debe ser de la misma marca de los servidores, pero los almacenamientos DAS pueden ser de cualquier marca en particular, eso sí, respetando que dichos equipos sean compatibles con la controladora y servidores descritos en las especificaciones técnicas.</li> <li>Se adiciona: La velocidad, tipo de conectividad y cantidad de puertos de red y/o FC de los equipos DAS puede ser de 2 a 4 puertos 10GBase-T RJ45.</li> </ul>
2	<p><b>Formulario 04. Lista de bienes, origen y especificaciones técnicas ofertadas.</b></p> <p><b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS.</b></p> <p><b>Garantía:</b> Garantía de 3 años contra desperfectos de fabricación y soporte en sitio al siguiente día hábil de reportado el fallo, dentro del período que dure la garantía. Compromiso escrito del fabricante de existencia de repuestos para un período mínimo de cinco (5) años.</p>	<p><b>Formulario 04. Lista de bienes, origen y especificaciones técnicas ofertadas.</b></p> <p><b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS.</b></p> <p><b>Garantía:</b> Garantía de 3 años <b>7x24, respuesta crítica</b>, contra desperfectos de fabricación y soporte en sitio al siguiente día hábil de reportado el fallo, dentro del período que dure la garantía. Compromiso escrito del fabricante de existencia de repuestos para un período mínimo de cinco (5) años.</p>

Esta Enmienda formará parte integral del Documento de Licitación Pública Nacional, el resto del contenido se mantiene inalterado.

  
**Dra. Patricia Figueroa de Quinteros**  
Coordinadora de la Unidad de Gestión del Programa PRIDES II.

