



Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Ciudad Universitaria
Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, C.A.

ADDENDUM No.3

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No.27-2018-SEAF-UNAH “ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COMUNICACIÓN SEÑALAMIENTO Y AUDIOVISUALES PARA LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS”

La Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH) hace saber a los interesados en participar en la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No.27-2018-SEAF-UNAH que tiene por objeto la “ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COMUNICACIÓN SEÑALAMIENTO Y AUDIOVISUALES PARA LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS”, lo siguiente:

SECCIÓN III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Se modifican las “Especificaciones Técnicas” de la partida Número 10, ítem 4 **SERVIDOR**, Sustituyendo las especificaciones técnicas originales del Documento de Licitación (Pliego de condiciones) quedando de la siguiente manera:

“PARTIDA No. 10, ÍTEM 4

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL SERVIDOR

No.	Categoría	Especificación	Cantidad
1	Case	Servidor para Rack de 3U	1
2	Módulo de Plataforma Segura	2.0	1
3	Chasis	Chasis de 2.5" con espacio de hasta 8 Discos Duros	1
4	Procesador	2x Intel® Xeon® Gold 5118 2.3G, 12C/24T, 10.4GT/s, 16.5M Cache, Turbo, HT (105W) DDR4-2400	1
5	Configuración Termal del Procesador	2 Disipadores para CPU	1
6	Tipo y Velocidad de Memoria DIMM	2666MT/s LRDIMMs	1
7	Tipo de Configuración de Memoria	Desempeño optimizado	1





Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Ciudad Universitaria

Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, C.A.

8	<i>Memoria</i>	<i>64GB LRDIMM, 2666MT/s, Quad Rank</i>	<i>2</i>
9	<i>RAID</i>	<i>C5, RAID 10 para HDDs o SSDs en pares (Igualando Tipo/Velocidad/Capacidad)</i>	<i>1</i>
10	<i>RAID/Controlador de almacenamiento interno</i>	<i>Adaptador, Controlador PERC H330 RAID de Altura completa</i>	<i>1</i>
11	<i>Disco Duro</i>	<i>1.6TB SSD SAS Mix con 12Gbps 512e 2.5" Unidad AG de conexión en caliente, 3 DWPD, 8760 TBW</i>	<i>4</i>
12	<i>Administración de sistemas embebidos</i>	<i>iDRAC9, Express</i>	<i>1</i>
13	<i>Administrador de Grupo</i>	<i>Administrador de grupo iDRAC</i>	<i>1</i>
14	<i>Contraseña</i>	<i>Contraseña iDRAC generada de fábrica</i>	<i>1</i>
15	<i>Tarjeta de red</i>	<i>Broadcom 57416 2 Puertos 10Gb Base-T + 5720 2 Puertos 1Gb Base-T, rNDC</i>	<i>1</i>
16	<i>Tarjeta de red adicional</i>	<i>Broadcom 57416 Dual Port 10Gb, Base-T, Adaptador PCIe, Altura completa</i>	<i>1</i>
17	<i>Lector de tarjetas IDSDM y VFlash</i>	<i>IDSDM y Lector de tarjetas combo</i>	<i>1</i>
18	<i>Fuente de Poder</i>	<i>Fuente de poder redundante dual (1+1), 1100W, con conexión en caliente</i>	<i>1</i>
19	<i>Cables de energía</i>	<i>NEMA 5-15P a enchufe de pared C13, 125 Volt, 15 AMP, 10 pies (3m), Norte América</i>	<i>2</i>
20	<i>Quick Sync 2 (Administración inalámbrica en la caja)</i>	<i>Quick Sync 2 (Administración inalámbrica en la caja)</i>	<i>1</i>
21	<i>BIOS y Ajustes avanzados de configuración del sistema</i>	<i>Configuración de BIOS de rendimiento</i>	<i>1</i>
22	<i>Configuraciones Avanzadas del Sistema</i>	<i>Sistema de arranque UEFI BIOS con particiones GPT</i>	<i>1</i>

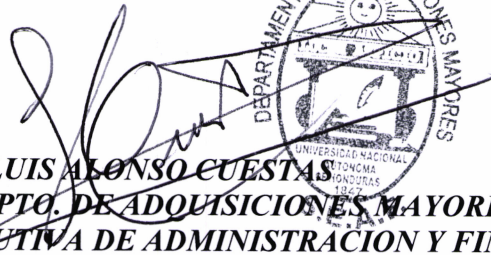


Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Ciudad Universitaria
Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, C.A.

23	Configuraciones Avanzadas del Sistema	Energy Star	1
24	Configuraciones Avanzadas del Sistema	Enfriamiento de aire fresco	1
25	Rieles de Rack	ReadyRails™ Rieles deslizantes con brazo para administración de cables	1
26	Documentación del sistema	Kit de Administración Abierta en DVD	1
SUPPORT & SERVICES			
Opciones	Selection	SKU / Product Code	Quantity
Garantía	3 años Reparación Básica de Hardware 5x10 HW, 5x10 NBD Onsite	[813-8250][813-8251] / NBD3	1

El presente Adendum pasa a formar parte del documento de Licitación; así mismo, todas las demás instrucciones, condiciones y especificaciones técnicas contenidas en el Pliego de Condiciones permanecen en vigencia”.

Ciudad Universitaria 06 de febrero de 2019


LUIS ALONSO CUESTAS
JEFE DEL DEPTO. DE ADQUISICIONES MAYORES
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS