



Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Ciudad Universitaria

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

ADDENDUM No.1

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No.26-2019-SEAF-UNAH, “ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE COMUNICACIÓN Y SEÑALAMIENTO 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.26-2019-SEAF-UNAH, que tiene por objeto la “ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE COMUNICACIÓN Y SEÑALAMIENTO PARA LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS”.

lo siguiente:

“SECCIÓN III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

En la sección III, “Especificaciones Técnicas Se incorpora el siguiente lote ampliando el Pliego de condiciones original, quedando de la siguiente manera:

LOTE No. 27; Adquisición de Equipos de Comunicación y Señalamiento para la Dirección Ejecutiva de Gestión Tecnológica DEGT

ITEM	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	PRESENTACION/UNIDAD DE MEDIDA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1	3	BOCINA BLUETOOTH	Unidad	Bocina Bluetooth (igual o similar a BOSE III); inalámbrica portátil; Compatible con: Tablet PC, MP4, MP3, PC, teléfono móvil, iPod, iPhone, MP5, ordenador portátil. Soporta: Bluetooth, Micrófono, Llamadas manos libres, Control de volumen, Altavoz. Funciones: cancelación de ruido, función AUX. Conexión: Inalámbrico. Interfaz: Micro USB, audio de 3.5mm. Fuente de audio: productos electrónicos con enchufe de 3,5 mm, dispositivos habilitados para





Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Ciudad Universitaria

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

				Bluetooth§ Alcance inalámbrico de hasta 9 m (30 pies)§ Duración de la batería de hasta 10 horas§ Potencia mínima de 20 watts.
2	1	PIZARRA ELECTRÓNICA DE 79 PULGADAS	Unidad	Pizarra Electrónica Interactiva, Dimensión mínima de: 91" x 54" x 5"; 94 lb., Unidad montada fija en la pared, ensamblaje del brazo del proyector (Se instala en, madera, ladrillo, bloques o cemento), almacenamiento interior para cables. Acabado: pintura electrostática, Proyector de enfoque ultra corto: DLP con tecnología de color brillante• Resolución original: WXGA (1280 x 800), Relación de aspecto: 16:10 original), 4:3, Brillo: no menor de 2500 lúmenes (típico); 2200 lúmenes (modo eco), Vida útil de la lámpara: 4000/6000 horas, Rueda de color de 6 segmentos (RGBCWY), Relación de contraste: 1500:1, Relación de enfoque: 0.192, Corrección Keystone: ±15°, Altavoz incorporado de 10 vatios, Conexiones de entrada/salida: VGA (x2), HDMI, S-Video, RCA de vídeo compuesto, mini conector de audio



Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Ciudad Universitaria

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

				(circuito de entrada/salida), salida para monitor VGA, Terminales de control: LAN Ethernet RJ45, USB, serie RS-232, Compatibilidad con sistemas de vídeo: NTSC/NTSC 4.43, PAL-B/G/H/I, SECAM, Compatibilidad con interfaz de vídeo: compuesto, S-Video, componente YPbPr, componente YCbCr, estándar VESA., Compatibilidad con formatos: QVGA, VGA, SVGA, XGA, SXGA+, UXGA, Protección antirrobo, Cable de alimentación: 4.5 m, Cable VGA: 4.5 m, Cable USB: 4.5 m, Requisitos de energía: 100V-240V, 50 / 60 Hz, Accesorios Control remoto. Cables, USB, VGA. Cable Eléctrico. Manual de usuario. Pilas incluidas. Lápiz para pantalla táctil (2).
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 5 de febrero de 2020


LUIS ALONSO QUESTAS
JEFE DEL DEPTO. DE ADQUISICIONES MAYORES
SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
S.E.A.

FP/LAC