



Universidad Tecnológica de la Mixteca

ACTA ENTREGA-RECEPCION

En la Ciudad de Huajuapán de León, Oaxaca, siendo las once horas del día catorce de noviembre del año dos mil veintitrés, reunidos en el lugar que ocupa el DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES de la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA ubicada en el KM. 2.5 CARRETERA A ACATLIMA, de la Ciudad de HUAJUAPAN DE LEON, OAXACA, estando presentes por la Institución los CC. L. C. P. Javier José Ruíz Santiago, C. Delia Laura López Gil, L. C. P. Mayra Ramírez Vásquez y C. Juan Huerta Martínez, mismos que desempeñan los cargos de Vice Rector Administrativo, Jefa del Departamento de Recursos Materiales, Auditor Interno y encargado de activos fijos de la Universidad Tecnológica de la Mixteca, por parte del proveedor **ELECTRONICA, COMPUTACION, TELECOMUNICACIONES Y OFICINA, S.A. DE C.V.**, el C. Gerardo Rafael Bautista, se procede a levantar la presente acta con motivo de la entrega de la “**ADQUISICIÓN DE BIENES INFORMATICOS Y MOBILIARIO PARA EL EQUIPAMIENTO DE SALAS DE CÓMPUTO, LABORATORIO DE MULTIMEDIOS Y CENTRO DE MODELACIÓN MATEMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**”, adquisición prevista en la “**LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL NÚMERO LPE-SA-UT-0012-09/2023**” mediante acuerdo número **CAEASEO II 1.2, SESIÓN ORDINARIA 029/2023**, del 10 de octubre del 2023, emitido por el **COMITÉ DE ADQUISICIONES, ENAJENACIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL ESTADO DE OAXACA**, correspondiente a la **VIGESIMA NOVENA SESIÓN ORDINARIA**, a través del Contrato Número **LPE/002/UTM/2023**, de fecha dieciséis de octubre del año dos mil veintitrés y que será cubierta con Recursos provenientes del **FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2023**, autorizados mediante oficio No. **SF/SPIP/DPIP/FAM-IES/0578/2023** de fecha **31 de agosto del 2023**, suscrito por el C. José González Luis Subsecretario de Planeación e Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de Oaxaca., y que hace entrega el proveedor: **ELECTRONICA, COMPUTACION, TELECOMUNICACIONES Y OFICINA, S.A. DE C.V.**, con domicilio fiscal para oír y recibir notificaciones en: Calle Sabinos 626-A, Col. Reforma, Oaxaca de Juárez, Oaxaca. C. P. 68050 a través del C. Gerardo Rafael Bautista, en su carácter de Apoderado Legal de **ELECTRONICA, COMPUTACION, TELECOMUNICACIONES Y OFICINA, S.A. DE C.V.**, en los siguientes términos: -----

| PART. | UNIDAD | CANT. | DESCRIPCION | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL |
|-------|--------|-------|--|-----------------|--------------|
| 1 | PIEZA | 200 | COMPUTADORA DE ESCRITORIO Marca DELL Modelo OptiPlex Small Form Factor (Plus 7010) · PROCESADOR: Intel Core i7-13700 de 13.ª generación (30 MB de caché, 16 núcleos, 24 subprocesos, 2,10 GHz a 5,10 GHz Turbo, 65 W) · MEMORIA: 16 GB, DDR5 · DISCO DURO: 512GB SSD, NVMe · UNIDAD OPTICA: Sin unidad óptica · RANURAS DE EXPANSIÓN: · 1 ranura M.2 2230 para tarjeta de combinación Wi-Fi y Bluetooth · 1 ranura M.2 2230 de última generación para unidad de estado sólido | 17,753.13 | 3,550,626.00 |



Universidad Tecnológica de la Mixteca

ACTA ENTREGA-RECEPCION

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> · 1 ranura M.2 2230 de última generación para unidad de estado sólido. · 1 ranura M.2 2280 de última generación para unidad de estado sólido · 3 ranuras SATA 3.0 para disco duro de 2.5 in/3.5 in y unidades ópticas delgadas · 1 ranura PCIe x 16 de 4ª generación de altura media · 1 ranura PCIe x 4 de 3.ª generación de altura media PUERTOS DE E/S: · 1 puerto USB 2.0 con PowerShare · 1 puerto USB 2.0 · 1 puerto USB 3.2 de 2ª generación; · 1 puerto USB 3.2 de 2ª generación x 2 Type-C® · 1 conector de audio universal · 3 puertos USB 3.2 de 1ª generación · 1 puerto USB 3.2 de 2ª generación · 2 puertos USB 2.0 con alimentación inteligente · 3 puertos DisplayPort 1.4 · 1 puerto de audio de salida/entrada de reutilización · 1 puerto Ethernet RJ45 · 1 puerto de video que puede ser configurado para: (puerto HDMI 2.0b o DisplayPort 1.4 o VGA o USB 3.2 Type-C® de 2ª generación con modo alternativo de DisplayPort), el puerto configurado es el puerto de video HDMI 2.0b · 1 puerto serial/PS2 (opcional) · 1 anillo para candado TECNOLOGÍA DE CONEXIÓN: TARJETA DE RED: Ethernet RJ45 de 10/100/1000 Mbps, integrada · TARJETA DE RED WiFi: Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi | |
|--|--|--|--|--|



Universidad Tecnológica de la Mixteca

ACTA ENTREGA-RECEPCION

| | | | | | |
|---|-------|---|--|-----------|------------|
| | | | <p>6E AX211, 2x2, 802.11ax, Bluetooth®, antena externa</p> <ul style="list-style-type: none"> · TARJETA DE VIDEO: Intel Graphics · MONITOR: Marca DELL modelo E2223HN de 21.5 pulgadas, negro, FULL HD, resolución 1920 x 1080, VGA, HDMI · TARJETAS ADICIONALES: Sin tarjetas adicionales. · ACCESORIOS: CARACTERISTICAS DEL TECLADO: Idioma español, alámbrico con conexión USB modelo KB216 marca Dell CARACTERISTICAS DEL MOUSE: Óptico (negro), modelo MS116 marca Dell alámbrico con conexión USB · MEDIO DE ALIMENTACIÓN: Fuente de alimentación (PSU) interna de 300 W, eficiencia del 92%, 80 Plus Platinum Regulador Contacto de Salida: 8, Largo de cable: 1.0m, Voltaje de entrada: 100-127 V, Voltaje de salida: 110V, Pico Máximo de Amperaje: 10.2 A Frecuencia: 60 Hz, Eficiencia: 97%, Potencia de Salida Watts: 750 W, marca sola basic modelo DN-21-132 · SISTEMA OPERATIVO: Windows 11 Pro en español original · OFIMÁTICA: Ninguno · OTROS PROGRAMAS: Ninguno · GARANTÍA: 3 años de garantía, con servicio en sitio. | | |
| 2 | PIEZA | 3 | <p>SERVIDOR (ESTACION DE TRABAJO MARCA DELL PRECISION, MODELO T7920)</p> <p>Con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> · PROCESADOR: Dual Intel Xeon Silver 4216 (caché de 22M, 2.10 GHz). | 70,010.42 | 210,031.26 |



Universidad Tecnológica de la Mixteca

ACTA ENTREGA-RECEPCION

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> · MEMORIA RAM: 64GB 4X16GB DDR4 2933 RDIMMECC · DISCO DURO: Disco de estado sólido (SSD) M.2 512 GB PCIe NVMe Clase 40 · UNIDAD OPTICA: Sin unidad óptica · RANURAS DE EXPANSIÓN: 2 ranuras de tarjeta de expansión · PUERTOS DE E/S: Parte frontal: <ul style="list-style-type: none"> o 1 ranura de tarjeta SD o 2 puertos USB 3.2 Type-A o 2 puertos USB 3.2 Type-C (1 con PowerShare) o 1 conector de audio universal Parte interna: <ul style="list-style-type: none"> o 1 puerto USB 2.0 o 8 SATA a 6Gb/s más 1 SATA para unidad óptica Parte posterior: <ul style="list-style-type: none"> 6 puertos USB 3.2 Type-A (1 es compatible con encendido inteligente) o 1 puerto serial o 2 puertos de red RJ45 (1 administrado de manera opcional) o 1 puerto para mouse PS/2 o 1 puerto para teclado PS/2 o 1 puerto de línea de salida de audio o 1 puerto de línea de entrada de audio/micrófono o 1 ranura para cable de seguridad · TECNOLOGIA DE CONEXIÓN: Antena externa para Antena externa para tarjeta inalámbrica Qualcomm WCN6856, 2x2, 802.11ax, MU-MIMO, Bluetooth · MONITOR: Monitor MARCA DELL MODELO S3221QS Led 32", tipo 4K Ultra HD, Resolución 3840 x 2160 Píxeles, 2 puertos HDMI, | |
|--|--|--|--|--|



Universidad Tecnológica de la Mixteca

ACTA ENTREGA-RECEPCION

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <p>Forma de pantalla Curva, Formato de vídeo soportado 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 3840p, Versión de conector USB 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1).</p> <p>· TARJETAS ADICIONALES: NVIDIA ® T400, 4 GB GDDR6, 3Mdp.</p> <p>· ACCESORIOS: Teclado Alámbrico de la misma marca del equipo , USB, Negro, Idioma: Español. Mouse: Óptico, Alámbrico USB, Dell MS116 1000 DPI, Negro, de la misma marca del equipo</p> <p>· BAHÍAS: Bahías: (4) FlexBays y (1) FlexBay de 5,25" que admiten hasta 10 unidades de 3,5" o 2,5" (con controlador MegaRAID 9460i-16) . Opción de bahía óptica delgada adyacente a la bahía de 5,25"; APOS disponible, la bahía de 5.25 soporta la 9na y 10ma unidad SATA/SAS. (1) ranura SD UHS II Clase 3 con soporte de solo lectura (SW habilitado).</p> <p>Chasis FlexBay de plano posterior PCIe disponible que admite 1-2 x o 3-4 x (CPU dual) SSD NVMe PCIe M.2/U.2. Hasta 4 unidades M.2/ U.2 con opción de controlador RAID de hardware MegaRAID 9460 NVMe.</p> <p>· SO: Sistema operativo Windows 10 Pro para Workstations, + 6 núcleos (actualización a Windows 11 Pro gratuita), inglés, francés, español.</p> <p>· FUENTE DE ALIMENTACIÓN: Fuente de alimentación, voltaje de entrada 100-240 V</p> <p>· OTROS PROGRAMAS: Ninguno</p> | | |
|--|--|---|--|--|



Universidad Tecnológica de la Mixteca

ACTA ENTREGA-RECEPCION

| | | | | | |
|--|--|--|---|-----------|----------------|
| | | | GARANTÍA: 3 años de garantía, con servicio en sitio | | |
| | | | | | |
| | | | | SUB TOTAL | \$3,760,657.26 |
| | | | | IVA | \$601,705.16 |
| | | | (CUATRO MILLONES TRESCIENTOS SESENTA Y DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y DOS PESOS 42/100 M.N.) | TOTAL | \$4,362,362.42 |
| | | | | | |

Quedando pendiente la factura, por un importe de \$4,362,362.42 (CUATRO MILLONES TRESCIENTOS SESENTA Y DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y DOS PESOS 42/100 M.N.), correspondiente al 100% del costo del bien, y quedando pendiente la transferencia por el 100% del pago total. Se manifiesta que se recibe físicamente los bienes antes descritos, previa revisión del encargado de activos fijos (arriba mencionado) y con las reservas señaladas y en caso de presentarse algún desperfecto, que haga impropio o impida su correcto funcionamiento, distinto de los detectados, será notificado al proveedor antes mencionado para su correcto saneamiento de acuerdo a lo pactado, y una vez subsanadas las diferencias mencionadas, la Universidad Tecnológica de la Mixteca procederá a otorgar el documento que corresponda para darse por satisfecho del mismo. No habiendo más que hacer constar en la presente acta y previa lectura, se da por terminada a las trece horas del día catorce de noviembre del año dos mil veintitrés, firmando al calce y al margen, los que en ella intervinieron para los fines legales a que haya lugar-----

L. C. P. JAVIER JOSÉ RUIZ SANTIAGO
VICE-RECTOR ADMINISTRATIVO
Y REPRESENTANTE LEGAL

C. DELIA LAURA LOPEZ GIL
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS
MATERIALES

C. JUAN HUERTA MARTINEZ
ENCARGADO DE ACTIVOS FIJOS

L. C. P. MAYRA RAMÍREZ VÁSQUEZ
AUDITOR INTERNO

POR EL PROVEEDOR

C. GERARDO RAFAEL BAUTISTA
APODERADO LEGAL DE
ELECTRONICA, COMPUTACION, TELECOMUNICACIONES

