



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UNSIS/LPN-SA-US-0016-06-09/2019
FECHA: 23 AGOSTO DEL 2019

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN

EN MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ, SITA EN GUILLERMO ROJAS MIJANGOS S/N, COLONIA UNIVERSITARIA, C.P. 70805, ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 11:00 HORAS DEL DÍA 23 DE AGOSTO DEL 2019, DÍA Y HORA SEÑALADO PARA QUE TENGA VERIFICATIVO LA ENTREGA TOTAL DE LOS BIENES ADQUIRIDOS LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NÚMERO LPN-SA-US-0016-06/2019 "ADQUISICIÓN DE BIENES PARA EL EQUIPAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA ACADÉMICA (LABORATORIO DE ANATOMÍA Y PROPEDÉUTICO, AUDITORIO Y PLANTA DE TRATAMIENTO), ILUMINACIÓN DE ANDADORES Y SISTEMA DE ACCESO Y SEGURIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR", CON RECURSO DEL FAM IES CAPITAL EN LA PARTIDA ESPECÍFICA 675.- EQUIPAMIENTO DE OTRAS CONSTRUCCIONES DE INGENIERÍA CIVIL U OBRA PESADA, CONFORME A LA CLAVE PRESUPUESTAL 546001-12703006001-617675BEAHA0219, EN LA QUE SE REALIZÓ LA ADJUDICACIÓN DE LA PARTIDA 52 NÚMERO DE DICHO CONCURSO A LA EMPRESA ZKTECO LATAM S.A. DE C. V., REPRESENTADA EN ESTE ACTO POR SU APODERADO LEGAL EL C. SHUBIN LU, MEDIANTE CONTRATO NO. UNSIS/LPN-SA-US-0016-06-09/2019 DE FECHA 25 DE JULIO DEL 2019. ANTE LA PRESENCIA DEL L.C.E. ERICK ALEXIS OCHOA VALENCIA, EN SU CARÁCTER DE VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y REPRESENTANTE LEGAL, ASISTIDO EN ESTE ACTO POR LA L.S.C. RUTH LUCÍA REYES LÓPEZ, JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES, EL C. FRANCISCO JAVIER MÉNDEZ JARQUÍN, JEFE DE ACTIVOS FIJOS, ASI COMO LA ARQ. RAQUEL LÓPEZ SALVADOR, JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO COMO ASESORA TÉCNICA.----- SE HACE CONSTAR LA COMPARECENCIA DEL C. SHUBIN LU, APODERADO LEGAL DE LA EMPRESA ZKTECO LATAM S.A. DE C. V., QUIEN PRESENTA SU IDENTIFICACIÓN EXPEDIDA POR EL INSTITUTO NACIONAL DE MIGRACIÓN CON NUE (NÚMERO ÚNICO DE EXTRANJERO) 000001508156 EN CUYO LADO DERECHO APARECE UNA FOTOGRAFÍA A COLOR QUE CONCUERDA CON LOS RASGOS DEL COMPARECIENTE, MISMA QUE SE DEVUELVE AL INTERESADO. -----

ABIERTA QUE FUE LA PRESENTE, CONCEDIDO EL USO DE LA PALABRA EL C. SHUBIN LU, MANIFIESTA QUE: VIENE A HACER ENTREGA A LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR DE LOS BIENES ADQUIRIDOS POR EL CONTRATO DE REFERENCIA, CONSISTENTES EN:

NO. DE PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
52	1	SISTEM A	SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO POR MEDIO DE TORNQUETES BIDIRECCIONALES DE MEDIA ALTURA SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO COMPUESTO DE 7 TORNQUETES MODELO TS2122 DE ACERO INOXIDABLE CALIBRE 304 TIPO PUENTE DE MEDIO CUERPO, BIDIRECCIONALES, CON SISTEMA DE PROTECCIÓN IP 54, CON CAÍDA DE BRAZOS PARA CASO DE EMERGENCIA, MECANISMO DE ALEACIÓN DE ACERO, CADA TORNQUETE INCLUYE: 2 LECTORES BIOMÉTRICOS CON LECTORES DE HUELLA DIGITAL Y RFID MODELO FR1500WP Y 1 PANEL DE CONTROL DE ACCESO AVANZADO DE 2 PUERTAS MODELO INBIO260 PRO. SE INTEGRA PARA TODO EL SISTEMA DE SEGURIDAD SOFTWARE DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN LOS MÓDULOS: "MANAGEMENT MODULE (GESTIÓN DE VISITANTES)" Y "TIME ATTENDANCE MODULE (CONTROL DE ASISTENCIA)", INCLUYE UN ESCÁNER DE ALTA VELOCIDAD PARA DOCUMENTOS DE IDENTIFICACIÓN MODELO PDS3000 PARA EL CONTROL DE VISITANTES. TODOS LOS EQUIPOS EN MARCA ZKTECO CARACTERÍSTICAS DE LOS COMPONENTES TORNQUETE BIDIRECCIONAL MODELO TS2122 FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE 304, CON SEÑALIZACIÓN VISUAL PARA INDICAR EL ACCESO AUTORIZADO Y LA DIRECCIÓN DEL MOVIMIENTO, CON MECANISMO DE ALEACIÓN DE ACERO, CAÍDA DE BRAZOS EN CASO DE EMERGENCIA, SIN TORNILLOS EXPUESTOS Y CON BASE METÁLICA A LO LARGO DE TODO EL TORNQUETE PARA SUJETAR EL PISO. FUENTE DE ALIMENTACIÓN: AC 220V/110V, 50/60HZ TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -28°C A 60°C HUMEDAD DE OPERACIÓN: 5% A 85%	\$ 296,937.00	\$ 296,937.00



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

CONTRATO DE ADQUISICIONES
 No. UNSIS/LPN-SA-US-0016-06-09/2019
 FECHA: 23 AGOSTO DEL 2019

NO. DE PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
			<p>AMBIENTE DE TRABAJO: INTERIOR / EXTERIOR (PROTEGIDO) POTENCIA NOMINAL: 60W FLUJO DE PERSONAS: 25 A 48 ACCESOS POR MINUTO >ENTRADA PARA BOTÓN DE EMERGENCIA DIMENSIONES: 111 CM DE LARGO X 98 CM DE ALTO X 18 CM DE ESPESOR, LARGO DE BRAZO 50 CM.</p> <p>LECTOR DE HUELLA DIGITAL Y RFID MODELO FR1500WP SENSOR DE HUELLA DIGITAL, CON DETECCIÓN DE TEJIDO VIVO, CARCASA FRONTAL DE ACERO INOXIDABLE Y CON CUBIERTA PROTECTORA DE LECTOR DE HUELLA.</p> <p>GRADO DE PROTECCIÓN IP 65 INTERFAZ DE COMUNICACIÓN: RS485 TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -10°C A 45°C HUMEDAD DE OPERACIÓN: 20% - 95% FUENTE DE ALIMENTACIÓN: 12V DC CONSUMO EN STANDBY: 12Vx60MA = 0.72W CONSUMO EN ANÁLISIS DE HUELLA: 140MA HARDWARE: CPU 1.0 GHZ ALARMA: AUDIBLE LUZ LED INDICADORA FUNCIONES ESTÁNDAR: TARJETA RFID 125KHZ</p> <p>PANEL PARA CONTROL DE ACCESO MODELO INBIO260 PRO PANEL IP BIOMÉTRICO PARA VERIFICACIÓN DE HUELLAS DIGITALES Y FUNCIONES DE CONTROL DE ACCESO, PARA FUNCIONAMIENTO DE TORNQUETE, UNIDADES LECTORAS E INDICADORES DE DIRECCIÓN.</p> <p>GESTIÓN: TCP/IP O REDES LAN /WAN COMUNICACIÓN: RS485 DETECTA: HUELLA DIGITAL/ TARJETA DE PROXIMIDAD CAPACIDAD: SOPORTE 20,000 PLANTILLAS DE HUELLAS DIGITALES/ 60,000 TARJETAS ALMACENAMIENTO 100,000 EVENTOS. NÚMERO DE PUERTAS: 2 NÚMERO DE LECTORES SOPORTADOS: 8 NÚMERO DE ENTRADAS: 6 NÚMERO DE SALIDAS: 4 CPU: 32 BIT 1.2 GHZ CPU RAM: 128MB MEMORIA FLASH: 256MB FUENTE DE ALIMENTACIÓN: 9.6V-14.4V DC TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 0 - 45 °C HUMEDAD DE OPERACIÓN: 20% A 80%</p> <p>ESCÁNER PARA DOCUMENTOS DE IDENTIFICACIÓN MODELO PDS3000 ESCÁNER PORTABLE CON ALTURA AJUSTABLE Y BASE PARA DOCUMENTOS DE IDENTIFICACIÓN CON DOS CÁMARAS.</p> <p>SENSOR DE IMAGEN: 5 MP (CÁMARA SUPERIOR)/ 2MP (CÁMARA INFERIOR) RESOLUCIÓN: 2592 X 1944 (HD-DPI VARIABLE) TAMAÑO PARA ESCANEADO: A3, A4, A5, A6, TARJETAS DE PRESENTACIÓN, CREDENCIALES VELOCIDAD DE ESCANEADO: 1 SEGUNDO A UNA SOLA CARA SENSOR: CMOS ILUMINACIÓN: NATURAL + LUZ ADICIONAL LED TEMPERATURA: 0° A 50 °C HUMEDAD: 0% A 90 % FUENTE DE ALIMENTACIÓN: USB INTERFAZ: USB 2.0, 4 PUERTOS USB</p> <p>SOFTWARE ZKBIOSECURITY BASIC PARA EL CONTROL DE ACCESO DE PERSONAS REGISTRADAS, VISITANTES Y ASISTENCIA LICENCIA PERMANENTE DE PLATAFORMA DE SEGURIDAD BASADA EN WEB PARA IDENTIFICACIÓN BIOMÉTRICA, INCLUYE MÓDULOS DE CONTROL DE ACCESO, ASISTENCIA Y VISITANTES.</p> <p>ARQUITECTURA: CLIENTE / SERVIDOR BASE DE DATOS: POSTGRESQL (ESTÁNDAR) S.O. SOPORTADOS: WIN 7/8/8.1/10/SERVER 2008/2012 (32/64) /2012 (32/64)</p> <p>GARANTÍA: 1 AÑO</p>		

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten signature in black ink]



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UNSIS/LPN-SA-US-0016-06-09/2019

FECHA: 23 AGOSTO DEL 2019

NO. DE PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
			INCLUYE INSTALACIÓN Y CAPACITACIÓN SIN COSTO ADICIONAL PARA LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR DICHA INSTALACIÓN INCLUYE ASESORÍA PREVIA SOBRE LOS REQUERIMIENTOS DE OBRA CIVIL PARA LA INSTALACIÓN DE LOS TORNIQUETES, TUBERÍA, CABLEADO, ANCLADO, DE LOS EQUIPOS CON CUATRO ANCLAS POR EQUIPO, TERMINADO FINAL, INSTALACIÓN DEL SOFTWARE Y PERSONALIZACIÓN DEL MISMO, PRUEBAS DE LOS EQUIPOS Y CAPACITACIÓN PARA LA OPERACIÓN DEL SISTEMA. EL TÉCNICO QUE REALIZARÁ LA INSTALACIÓN CUENTA CON LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA LA CORRECTA INSTALACIÓN Y MANEJO DEL EQUIPO.		
(TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS PESOS 92/100 M.N.)				SUBTOTAL:	\$ 296,937.00
				I.V.A.:	\$ 47,509.92
				TOTAL:	\$ 344,446.92

CON LAS CARACTERÍSTICAS QUE SE DESCRIBEN EN LA PROPUESTA TÉCNICA DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL CITADA AL RUBRO, ASÍ MISMO SE RECIBE LA FACTURA ORIGINAL QUE AMPARA EL TOTAL DE LOS BIENES ENTREGADOS A ESTA UNIVERSIDAD, Y CONFIRMA QUE LOS BIENES ANTES MENCIONADOS SON POR LA CANTIDAD DE **\$344,446.92 (TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS PESOS 92/100 M.N.)**, I.V.A. INCLUIDO.

CONCEDIDO EL USO DE LA PALABRA AL L.C.E. ERICK ALEXIS OCHOA VALENCIA, EN SU CARÁCTER DE VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y REPRESENTANTE LEGAL, MANIFIESTA QUE: UNA VEZ QUE LOS BIENES FUERON REVISADOS POR EL ÁREA TÉCNICA SE ESTABLECE QUE SE RECIBE A ENTERA SATISFACCIÓN, SE HACE CONSTAR LA GARANTÍA DE 5 AÑOS, EN LOS TÉRMINOS QUE SE DESCRIBEN EN EL CONTRATO DE REFERENCIA. POR ÚLTIMO SE RESERVA EL DERECHO A NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR PARA SU MOMENTO OPORTUNO SI EN FUTURO REPRESENTEN VICIOS Y DEFECTOS OCULTOS QUE HAGAN IMPROPIO SU FUNCIONAMIENTO.

NO HABIENDO OTROS ASUNTOS QUE TRATAR, SE CIERRA LA PRESENTE ACTA A LAS **12:00** HORAS DEL DÍA DE SU INICIO, FIRMANDO AL MARGEN Y AL CALCE TODOS Y CADA UNO DE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON PARA SU LEGAL CONSTANCIA.

-----CONSTE-----

POR LA UNSI
RECIBE

POR LA EMPRESA
ENTREGA

L.C.E. ERICK ALEXIS OCHOA VALENCIA
VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y
REPRESENTANTE LEGAL

C. SHUBIN LU
APODERADO LEGAL



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

CONTRATO DE ADQUISICIONES
No. UNSIS/LPN-SA-US-0016-06-09/2019

FECHA: 23 AGOSTO DEL 2019

TESTIGO

TESTIGO




L.S.C. RUTH LUCÍA REYES LÓPEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS
MATERIALES



C. FRANCISCO JAVIER MÉNDEZ JARQUÍN
JEFE DE ACTIVOS FIJOS

ÁREA TÉCNICA



ARQ. RAQUEL LÓPEZ SALVADOR, JEFA DEL
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS,
CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO

