



PROVEEDOR:
 2345 - BLACK ECCO S.A.P.I. DE C.V.

FACTURAR A: GOBIERNO DEL ESTADO DE MORELOS.

ENTREGAR EN: ALMACEN GRAL CALLEJON DOLORES S/N TEJALPA MORELOS.

CONDICIONES DE PAGO: 30 DIAS NATURALES

TIEMPO DE ENTREGA: 5 SEMANAS

REQUISICION No.
 14-01-0038-17

NO. CUADRO COMPARATIVO
 14-01-0038-17

PEDIDO NUM.
 PE-010014-200/2017

FECHA DE ADJUDICACION
 11/09/2017

HOJA NUM.
 1 DE 3

Dependencia	COMISIÓN ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA	CLAVE	14
Unidad Administrativa	OFICINA DEL COMISIONADO ESTATAL	CLAVE	01
Partida Presupuestal	EQUIPO DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN	CLAVE	5151
Proyecto	SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN	NÚMERO	140025

REGLÓN	MARCA Y DESCRIPCION DETALLADA DEL BIEN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	<p>PLOTTER : T1300 POSTSCRIP. DIBUJOS LINEALES 28 S/P?GINA EN A1; 103 A1 IMPRESIONES POR HORA, IM?GENES EN COLOR 41 M?/H1 EN SOPORTES REVESTIDOS; 3,1 M?/H1 EN SOPORTES SATINADOS. RESOLUCI?N DE IMPRESI?N OPTIMIZADA HASTA 2.400 X 1.200 PPP Y M?RGENES (SUPERIOR X INFERIOR X IZQUIERDO X DERECHO X). ROLLO: 5 X 5 X 5 X 5 MM (SIN BORDES EN PAPELES FOTOGR?FICOS). HOJA: 5 X 17 X 5 X 5 MM. INYECCI?N T?RMICA DE TINTA. TIPOS DE TINTA BASADA EN TINTES (C, G, M, PK, Y); BASADA EN PIGMENTO (MK) COLORES DE TINTA 6 (CIAN, GRIS, MAGENTA, NEGRO MATE, NEGRO FOTOGR?FICO Y AMARILLO). GOTA DE TINTA 6 PL (C, G, M, PK); 9 PL (MK, Y). CABEZALES DE IMPRESI?N 3 (NEGRO MATE Y AMARILLO, MAGENTA Y CIAN, NEGRO FOTOGR?FICO Y GRIS). PRECISI?N DE L?NEAS 70,1%; . GROSOR M?NIMO DE L?NEAS 0,02 MM (HP-GL/2 DIRECCIONABLE). ANCHO DE L?NEA M?NIMO GARANTIZADO 0,06 MM (ISO/IEC 13660:2001(E))3 PESO DE 60 A 328 G/M?. TAMA?O HOJAS DE 210 A 1118 MM DE ANCHO; ROLLOS DE 279 A 1118 CM. GROSOR HASTA 0,8 MM. SOPORTES DE IMPRESI?N M?NIPULACI?N ALIMENTADOR DE HOJAS; DOS ALIMENTADORES DE ROLLOS AUTOM?TICOS; CAMBIO DE ROLLOS AUTOM?TICO; BANDEJA DE SOPORTES; CORTADOR AUTOM?TICO TIPOS BOND Y PAPEL REVESTIDO (BOND, REVESTIDO, REVESTIDO DE ALTO GRAMAJE, DE MUY ALTO GRAMAJE M?S MATE, COLOR); PAPEL T?CNICO (DE CALCO NATURAL, BOND TRANSL?CIDO, PAPEL VEGETAL); PEL?CULA (TRANSPARENTE, MATE, POLI?STER); PAPEL FOTOGR?FICO (SATINADO, BRILLANTE, SEMISATINADO, MATE, DE ALTO BRILLO); RETROILUMINADO, AUTOADHESIVO (PEL?CULA TRANSL?CIDA, PAPEL PARA USO EN INTERIOR, POLIPROPILENO, VINILO) CONECTIVIDAD:INTERFACES (EST?NDAR) GIGABIT ETHERNET (1000BASE-T); USB 2.0 DE ALTA VELOCIDAD; RANURA ADICIONAL EIO. INTERFACES (OPCIONAL) SERVIDORES DE IMPRESI?N COMPATIBLES HP JETDIRECT</p> <p>IMPRESORA TERMICA IMPRESORA PROFESIONAL. CON UNIDAD DE LAMINACI?N UNA CARA. METODO DE LAMINACI?N: TRANSFERENCIA T?RMICA. MODO DE LAMINACI?N: UN LADO. IMPRESORA PROFESIONAL. MODO DE IMPRESI?N: UNO O DOS LADOS SOBRE EL BORDE. TECNOLOGÍA DE IMPRESI?N POR RETRANSFERENCIA INVERSA DE 300 PPP. RODILLO DE REMEDIO DE CURVATURA Y PROTECCI?N CONTRA TARJETAS DOBLADAS FILTROS DE POLVO (4). VELOCIDAD DE IMPRESI?N: 29 SEG. POR TARJETAS/80 POR HORA A UNA CARA. TIPOS DE TARJETAS: DE0,010 A 0,40 (DE 0.25 MM A 1,0 MM). RODILLO DE LIMPIEZA DE TARJETAS AUTOM?TICAS ANTES DE IMPRIMIR SIN SER CONSUMIBLE INTERFACE DISPLAY LCD, USB (VER2.0) FULL SPEED (12MB/S) 10 BASE-TX ETHERNET, 480</p>	PIEZA	2	\$ 116,379.31	\$ 232,758.62
2	<p>IMPRESORA PROFESIONAL. CON UNIDAD DE LAMINACI?N UNA CARA. METODO DE LAMINACI?N: TRANSFERENCIA T?RMICA. MODO DE LAMINACI?N: UN LADO. IMPRESORA PROFESIONAL. MODO DE IMPRESI?N: UNO O DOS LADOS SOBRE EL BORDE. TECNOLOGÍA DE IMPRESI?N POR RETRANSFERENCIA INVERSA DE 300 PPP. RODILLO DE REMEDIO DE CURVATURA Y PROTECCI?N CONTRA TARJETAS DOBLADAS FILTROS DE POLVO (4). VELOCIDAD DE IMPRESI?N: 29 SEG. POR TARJETAS/80 POR HORA A UNA CARA. TIPOS DE TARJETAS: DE0,010 A 0,40 (DE 0.25 MM A 1,0 MM). RODILLO DE LIMPIEZA DE TARJETAS AUTOM?TICAS ANTES DE IMPRIMIR SIN SER CONSUMIBLE INTERFACE DISPLAY LCD, USB (VER2.0) FULL SPEED (12MB/S) 10 BASE-TX ETHERNET, 480 MBPS AMBAS INCLUIDAS EN SERIE.</p>	PIEZA	1	\$ 293,103.45	\$ 293,103.45

OBSERVACIONES:

ELABORÓ	Va. Bn.	AUTORIZÓ
ANA KAREN ESPINOSA COCAÑO JEFE DEL DEPARTAMENTO DE REGISTRO DE REQUERIMIENTOS	ANDREA GRILLO PLÁ DIRECTOR DE ADQUISICION DE BIENES	JORGE SALAZAR ACOSTA DIRECTOR GENERAL DE LA UNIDAD DE PROCESOS PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS



PROVEEDOR: 2345 - BLACK ECCO S.A.P.I. DE C.V.		FACTURAR A: GOBIERNO DEL ESTADO DE MORELOS.		
		ENTREGAR EN: ALMACEN GRAL. CALLEJON DOLORES S/N TEJALPA MORELOS.		
		CONDICIONES DE PAGO: 30 DIAS NATURALES	TIEMPO DE ENTREGA: 5 SEMANAS	
REQUISICION No. 14-01-0038-17	NO. CUADRO COMPARATIVO 14-01-0038-17	PEDIDO NUM. PE-010014-200/2017	FECHA DE ADJUDICACION 11/09/2017	HOJA NUM. 2 DE 3

Dependencia	COMISIÓN ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA	CLAVE	14
Unidad Administrativa	OFICINA DEL COMISIONADO ESTATAL	CLAVE	01
Partida Presupuestal	EQUIPO DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN	CLAVE	5151
Proyecto	SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN	NÚMERO	140025

RENGLÓN	MARCA Y DESCRIPCION DETALLADA DEL BIEN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
3	SCANNER DS-7500. ESCANER DE IMÁGENES EN COLOR, DE CAMA PLANA Y ADF DISPOSITIVO FOTOELÉCTRICO: SENSOR CCD DE CUATRO LÍNEAS DE 1200 DPI A COLOR (RGB Y NEGRO) ÁREA DE ESCANEADO: CAMA PLANA DE 21,5 X 29,7 CM Y ADF DE 21,5 X 101,6 CM FUENTE DE LUZ LED READYSAN RESOLUCIÓN ÓPTICA: CAMA PLANA DE 1200 DPI Y ADF DE 600 DPI RESOLUCIÓN DEL HARDWARE: CAMA PLANA DE 1200 X 1200 DPI Y ADF DE 600 X 600 DPI CON TECNOLOGÍA MICRO STEP DRIVE? PROFUNDIDAD DE PIXEL COLOR: 48 BITS POR PIXEL INTERNO/EXTERNO, ESCALA DE GRIS: 16 BITS POR PIXEL INTERNO/EXTERNO TAMAÑO DEL DOCUMENTO A4, CARTA, LEGAL, B5, A5 TAM. M7X. 21,5 X 101,6 CM TAM. M7N. 10 X 14,8 CM VELOCIDAD DE ESCANEADO: CON ADF 200 DPI B/N AND COLOR 40 PPM/80 IPM 300 DPI B/N AND COLOR 40 PPM/80 IPM CICLO DE TRABAJO DIARIO 4000 PÁGINAS POR DÍA INTERFAZ DE ESCANEADO USB 2.0 DE ALTA VELOCIDAD Y MÓDULO DE RED (OPCIONAL) RJ-45, 10BASE-T/100BASE-TX REQUISITOS DE SISTEMA WINDOWS 8, WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP, WINDOWS XP PROFESSIONAL X64 EDITION, MAC OS X 10.5.X, 10.6.X, 10.7.X, 10.8.X SOFTWARE INCLUIDO: EPSON SCAN, ISIS DRIVER (DESCARGAS WEB), EPSON EVENT MANAGER (SÓLO PARA MAC), ABBYY FINEREADER SPRINT, DOCUMENT CAPTURE PRO (SÓLO PARA WINDOWS). RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO MULTI-DOCUMENTO, RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DE BLANCO-NEGRO/COLOR, SALIDA DE IMAGEN DUPLICADA (SOLO PARA WINDOWS), ROTACIÓN AUTOMÁTICA DE IMAGEN, MEJORA DEL TEXTO, SUAVIZADO DE BORDES, MÓDULO DE ENFOQUE, CORRECCIÓN DE ENCUADERNACIÓN, CREACIÓN AUTOMÁTICA DE CARPETAS, RECONOCIMIENTO DE CÍDIGOS DE BARRAS, COMPATIBLE CON ZONA OCR-A Y B, SEPARACIÓN DE TAREAS MANUEAL / AUTOMÁTICA. FORMATOS DE SALIDA: GUARDAR DOCUMENTO ESCANEADO JPEG, GUARDAR DOCUMENTO ESCANEADO EN TIFF, GUARDAR DOCUMENTO ESCANEADO TIFF MÚLTIPLE, PDF, EN PDF / LOTE, PDF CON CAPACIDAD DE BVSQUEDA, PDF SEGURO, ESCANEAR A PDF/A FUNCIONES DE COMPRESIÓN DE ARCHIVOS: HARDWARE DE COMPRESIÓN JPEG, COMPRESIÓN DE TIFF (JPEG(7), CITT G4, LZW), COMPRESIÓN DE PDF ADVANCED DOCUMENT INTEGRATION	PIEZA	10	\$ 14,655.17	\$ 146,551.70
4	IMPRESORA COLOR LASERJET ENTERPRISE M651DN (CZ256A). FUNCIONES SOLO IMPRESIÓN. OPCIONES DE IMPR. A DOBLE CARA AUTOMÁTICA (ESTÁNDAR) VELOCIDAD DE IMPRESIÓN1 NORMAL, A4: HASTA 42 PPM EN NEGRO Y 42 PPM A COLOR NORMAL, CARTA: HASTA 45 PPM EN NEGRO Y 45 PPM A COLOR. SALIDA DE LA PRIMERA PÁGINA 2 NEGRO (LISTA): TAN SOLO 9 SEGUNDOS COLOR (LISTA): TAN SOLO 9 SEGUNDOS. RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN NEGRO (ÓPTIMA): HASTA 1200 X 1200 PPP COLOR (ÓPTIMA): HASTA 1200 X 1200 PPP TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN LÁSER. TECNOLOGÍAS DE RESOLUCIÓN DE IMPR. HP IMAGERET 4800, 600 X 600 PPP, HP PRORES 1200 (1200 X 1200 PPP), TECNOLOGÍA DE CALIBRACIÓN EN EL PAPEL HP. CANTIDAD DE CARTUCHOS DE IMPR. 4 (1 NEGRO, 1 CIAN, 1 MAGENTA Y 1 AMARILLO). RECURSOS DE SOFTWARE INTELIGENTE DE LA HP EPRINT, APPLE AIRPRINT?, OPEN EXTENSIBILITY PLATFORM, FIRMWARE FUTURESMAST, TECNOLOGÍA DE ENCENDIDO/APAGADO PROGRAMADO, TECNOLOGÍA INSTANT-ON, TECNOLOGÍA HP AUTO-ON/AUTO-OFF, HP EASYCOLOR, USB FRONTAL PARA IMPRESIÓN, IMPRESIÓN DE VARIAS PÁGINAS POR HOJA (2, 4, 6, 8, 16), INTERCALADO, MARCAS DE AGUA, TRABAJOS DE IMPRESIÓN PARA TIENDA. CAPACIDAD DE IMPRESIÓN MÓVILS HP EPRINT; IMPRESIÓN INALÁMBRICA DIRECTA OPCIONAL; APPLE AIRPRINT?; APLICACIONES MÓVILES. IDIOMAS ESTÁNDAR DE LA HP PCL 6, HP PCL 5, EMULACIÓN HP POSTSCRIPT	PIEZA	1	\$ 40,118.55	\$ 40,118.55

OBSERVACIONES:

ELABORÓ ANA KAREN ESPINOSA COCAÑO JEFE DEL DEPARTAMENTO DE REGISTRO DE REQUERIMIENTOS	Vo. Bo. ANDREA GRILLO PLÁ DIRECTOR DE ADQUISICION DE BIENES	AUTORIZÓ JORGE SALAZAR ACOSTA DIRECTOR GENERAL DE LA UNIDAD DE PROCESOS PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS
---	---	---



PROVEEDOR: 2345 - BLACK ECCO S.A.P.I. DE C.V.		FACTURAR A: GOBIERNO DEL ESTADO DE MORELOS.		
		ENTREGAR EN: ALMACEN GRAL CALLEJON DOLORES SIN TEJALPA MORELOS.		
		CONDICIONES DE PAGO: 30 DIAS NATURALES	TIEMPO DE ENTREGA: 5 SEMANAS	
REQUISICION No. 14-01-0038-17	NO. CUADRO COMPARATIVO 14-01-0038-17	PEDIDO NUM. PE-010014-200/2017	FECHA DE ADJUDICACION 11/09/2017	HOJA NUM. 3 DES

Dependencia	COMISIÓN ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA	CLAVE	14
Unidad Administrativa	OFICINA DEL COMISIONADO ESTATAL	CLAVE	01
Partida Presupuestal	EQUIPO DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN	CLAVE	5151
Proyecto	SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN	NÚMERO	140025

RENGLÓN	MARCA Y DESCRIPCION DETALLADA DEL BIEN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
5	<p>NIVEL 3, PDF Y AIRPRINT (URF Y PDF).</p> <p>SERVIDOR DE RACK R630 XEON E5-2630 V4 2.2GHZ/ 16GB/ 1TB / DVD-ROM / NO SISTEMA OPERATIVO POWEREDGE R630. CARACTERÍSTICA ESPECÍFICA TÉCNICA DE POWEREDGE R630. FACTOR DE FORMA RACK DE 1U PROCESADOR PROCESADOR INTEL XEON DE LA FAMILIA DE PRODUCTOS E5-2600 V4 SOCKETS DEL PROCESADOR 2 DIMENSIONES CONFIGURACIÓN DE UNIDADES DE 24 X 1,8 IN Y 10 X 2,5 IN: ALTURA: 4,287CM (1,687IN) X PESO: 48,237CM (18,987IN) X PROFUNDIDAD: 75,517CM (29,727IN) CONFIGURACIÓN DE UNIDADES DE 8 X 2,5 IN: ALTURA: 4,287CM (1,687 IN) PESO: 48,237CM (18,987IN) PROFUNDIDAD: 70,057CM (27,577IN) CACHÉ 2,57MB POR NÚCLEO; OPCIONES DE NÚCLEO: 4, 6, 8, 10, 12, 16, 18, 22 CHIPSET CHIPSET INTEL SERIE C610MEMORIA1 HASTA 1,57TB (24 RANURAS DIMM): 47GB/87GB/167GB/327GB/647GB DDR4 HASTA 2.4007MT/S RANURAS DE E/S HASTA 3 RANURAS X PCIE 3.0 ADEMÁS DE UNA RANURA DEDICADA PERC CONTROLADORAS RAID CONTROLADORAS INTERNAS: PERC S130 (SW RAID), PERC H330, PERC H730, PERC H730P HBA EXTERNOS (RAID): PERC H830 HBA EXTERNOS (SIN RAID): HBA SAS DE 127GBPS COMPARTIMIENTOS DE UNIDADES COMPARTIMIENTO DE LA UNIDAD DE DISCO DURO INTERNO Y PLANO POSTERIOR DE CONEXIÓN EN MARCHA: HASTA 24 SSD SATA X 1,8 IN HASTA 10 HDD X 2,5 IN: SAS, SATA, SSD NEARLINE SAS: SAS, SATA, HASTA 4 NVME PCIE HASTA 8 HDD X 2,5 IN: SAS, SATA, NEARLINE SAS SSD: SAS, SATA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO INTERNO1 HDD: SAS, SATA, NEARLINE SAS SSD: SAS, SATA, NVME PCIE 24 SSD X 1,8 IN: HASTA 237TB POR MEDIO DE SSD SATA DE CONEXIÓN EN MARCHA DE 0,867TB 10 X 2,5 IN: HASTA 187TB POR MEDIO DE HDD SAS DE CONEXIÓN EN MARCHA DE 1,87TB 8 X 2,5 IN: HASTA 147TB POR MEDIO DE HDD SAS DE CONEXIÓN EN MARCHA DE 1,87TB NIC INTEGRADA 4 X 17GB, 2 X 17 GB + 2 X 107GB, 4 X 107GB FUENTES DE ALIMENTACIÓN FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 7507W DE CA CON EFICIENCIA TITANIUM.</p>	PIEZA	1	\$ 129,310.34	\$ 129,310.34
				IMPORTE	\$ 841,842.86
				IVA	\$ 134,694.82
				TOTAL	\$ 976,537.48

OBSERVACIONES:

ELABORÓ	Vo. Bo.	AUTORIZÓ
ANA KAREN ESPINOSA COCAÑO JEFE DEL DEPARTAMENTO DE REGISTRO DE REQUERIMIENTOS	ANDREA GRILLO PLÁ DIRECTOR DE ADQUISICION DE BIENES	JORGE SALAZAR ACOSTA DIRECTOR GENERAL DE LA UNIDAD DE PROCESOS PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS

