

ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 12:00 horas del día 12 de septiembre de 2017, reunidos en las instalaciones del FIPRODEFO Fideicomiso para la Administración del Programa del Desarrollo Forestal de Jalisco, ubicado en la calle Bruselas No. 626, Colonia Moderna de Guadalajara Jalisco.

En cumplimiento a lo estipulado en los puntos 16, 16.1, 16.1.1, 16.2 y 16.3 de las bases, para protocolizar el acto de la **Presentación y Apertura de Propuestas Técnicas y Económicas para la Licitación Sin Concurrencia de Comité 03/2017** referente a la "Adquisición de Equipo de Cómputo, Accesorios y Servidor para el Proyecto Ecométrica"; estando presentes los miembros de la Comisión Interna de Compras, el Testigo Social e invitados, cuyos nombres y firmas se asientan al calce y margen de la presente acta.

Se da formal inicio al acto referente a la licitación en comento, constatando que las empresas: "GREENTECH", "AVANCES TÉCNICOS EN INFORMÁTICA S.A DE C.V." y "COMPUTER LAND DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.", presentaron los sobres que contienen sus propuestas Técnicas y Económicas.

Posteriormente, se reciben los sobres que dicen contener las propuestas técnicas que presentan los participantes a este acto.

Luego, se procede a la apertura de los sobres con las propuestas técnicas, llevándose a cabo la verificación de que contengan los documentos solicitados en las bases de licitación sin concurrencia de comité 03/2017, se firman los Anexos Técnicos, de la primera a la última hoja, así como la última hoja de sus propuestas técnicas, por los miembros de la Unidad Interna de Compras.

Así mismo, se asienta el nombre o denominación de las empresas que han presentado sus propuestas técnicas y económicas, así como también se llevó a cabo la verificación de la información electrónica contenida en el disco que presentan los participantes, arrojando lo siguiente:

Una vez analizado el contenido del sobre de la propuesta técnica que presenta la empresa "GREENTECH", a través de su representante legal la C. Irma Yanira Virgen Ruiz, se advierte que, incumple con lo establecido en el **punto 16.8 inciso k)**, en relación al **punto 16.2 inciso a) numeral 6** de las bases, a razón de que no presenta su propuesta técnica en electrónico, por consiguiente, **SE DESCALIFICA** a la empresa en mención y se le invalida para seguir participando en los siguientes actos de la presente licitación.

La empresa "AVANCES TÉCNICOS EN INFORMÁTICA S.A DE C.V.", a través del C. Rafael Celis Barranca, en su carácter de representante legal, presenta la siguiente propuesta técnica:

| CANTIDAD | DESCRIPCION | marca | modelo |
|----------|---|--------|--------|
| 2 | ThinkCentre M710 SFF Intel Core I3 7300, 4GB DDR4 2133 UDIMM, 1TB HD 7200RPM 3.5" SATA3, Graficos Integrados, Lector de Tarjetas 7 en 1, Optico Slim DVD Rambo W10, , Intel Gigabit Ethernet, Sensor de Apertura, Windows 10 Pro 64, Energy Sta | LENOVO | M700 |

| | | | |
|---|--|------------|------------|
| 2 | DESKTOP THINKCENTRE M700 CI5 6500 8GB 1TB SFF WIN 10 PRO | LENOVO | M700 |
| 1 | thinkserver marca lenovo td350 intel xeon 8c E5-2609 | LENOVO | TR350 |
| 1 | ThinkPad L470 Intel Core i5 7200U, 8GB DDR4 2133 SoDIMM, 1TB HD 7200RPM SATA3, Fingerprint Reader, Cámara 720p HD, WiFi Intel 8265AC+BT 2x2, Energy Star, Windows 10 Pro | LENOVO | L470 |
| 5 | MOUSE ALAMBRICO | GENERICICO | GENERICICO |
| 4 | TABLET TECH PAD 7" 3G-16 BLANCA,1G RAM-16GB FLASH,DOBLE CÁMARA, BLUETOOTH, 3G(DUAL SIM), ANDROID 6.0 | TECHPAD | 3G-16 |
| 1 | CONVERTIDOR DE VIDEO HDMI - VGA | GENERICICO | GENERICICO |
| 4 | Disco duro WESTERN DIGITAL WD2000F9YZ, 2000 GB, Serial ATA III, 7200 RPM, 3.5", Servidor | WESTERN | WD2000F9YZ |
| 1 | Cámara Web MICROSOFT Lifecam HD- 3000, 30 pps, USB, Negro, 1280 x 720 Píxeles | MICROSOFT | HD-3000 |

Ahora, el C. Gustavo Campa López, representante legal de la empresa denominada "COMPUTER LAND DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.", ofrece su propuesta técnica en los siguientes términos:

| PARTIDA | Cantidad | Concepto |
|---------|--------------------------|---|
| 1 | Procesador | 2 equipos de cómputo de escritorio (Desktop) |
| | Caché Procesador | Intel Core i5-6400 2.7G 4C, 4GB DDR4 2133 UDIMM, 1TB HD 7200RPM 3.5" SATA3, 9 en 1 Card Reader, Chassis Intrusion Switch, Slim DVD Rambo 9.5 mm |
| | Unidad óptica | DVD r/w |
| | Núcleos | 4 |
| | Chip gráfico | Intel HD 4600 similar |
| | Memoria instalada | 4 Gb |
| | Tipo de Memoria | DDR3 |
| | Capacidad Disco duro | 1 TB |
| | Periféricos incluidos | Teclado y mouse |
| | Sistema operativo | Windows 10 Pro, original, mouse y teclado |

| | |
|------------------------|--|
| Fuente de alimentación | Ubuntu server |
| Sistema Operativo | 2 Gigabit Ethernet integrada + puerto de gestión específico |
| Interfaz de red | 5 PCIe de 3ª generación: FH/FL x8 |
| Ranuras de expansión | 4 ventiladores redundantes intercambiables en caliente |
| Refrigeración | Ubuntu server |
| Sistema Operativo | Incluye 3 discos duros, con cadis en caso de ser 2,5", y funcionando el O.S. UBUNTU SERVER |

| | |
|-------------------------|--|
| 1 Equipo Laptop | |
| 3 Cantidad | ThinkPad T470 Intel Core i5-7200U 3.1G, 16GB DDR4 2133 SoDIMM, 1TB HDD 5400RPM, WiFi Intel 8265AC+BT 2x2, Finger Print, Energy Star, Windows 10 Pro |
| Procesador | Pantalla antirreflejo con retroiluminación de LED HD SVA Edp (1366 x 768) de 14" en diagonal |
| Pantalla | 1366 x 768 |
| Resolución | Gráficos Intel HD 5500 |
| Chip gráfico | 16 GB |
| Memoria instalada Ram | DDR3-SDRAM |
| Tipo de memoria | 1 TB |
| Capacidad de disco duro | Conexión de red Intel I218-LM Gigabit integrada 802.11a/b/g/n (2x2) Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 y Bluetooth® |
| Red inalámbrica | Windows 10 Pro, original 64 bits |
| Sistema Operativo | lones de litio de 3 celdas, 50 Wh: Hasta 15 horas y 15 minutos |
| Tipo de batería | 3 USB 3.0 |
| Puertos | 1 USB 3.0 de carga 1 DisplayPort 1 combinación de entrada de micrófono/salida de auriculares estéreo 1 corriente alterna 1 RJ-45 1 conector de expansión 1 VGA 1 conector de batería secundaria |
| | Teclado resistente a derrames con drenajes |

| | |
|-----------------------|--|
| Cantidad | 2 equipos de cómputo de escritorio (Desktop) |
| Procesador | Intel Core i5-6400 2.7G 4C, 8GB DDR4 2133 UDIMM, 1TB HD 7200RPM 3.5" SATA3, 9 en 1 Card Reader, Chassis Intrusion Switch, Slim DVD Rambo 9.5 mm T. DE VIDEO GIGABYTE PCIE X8 2.0 NVIDIA GEFORCE GT 710/2GB/DDR3/954MHZ/64BIT//DVI+HDMI+VGA/LOW PROF |
| Caché Procesador | 6 Mb |
| Unidad óptica | DVD r/w |
| Núcleos | 4 |
| Chip gráfico | Intel HD 4600 similar o mayor AMD |
| Memoria instalada | 8 Gb |
| Tipo de Memoria | DDR3 |
| Capacidad Disco duro | 1 TB |
| Periféricos incluidos | Teclado y mouse |
| Sistema operativo | Windows 10 Pro, original |
| Tarjeta de video | PCI EXPRESS 3.0 Resolución 7680x4320, Memoria instalada 2 GB, conectividad 1Xdvd-d, 1xDisplayPort, 1xHDMI, con cables incluido |

| | |
|-----------------------|---|
| Cantidad | 1 equipo de cómputo Servidor (Torre) |
| Procesador | Intel® Xeon® Serie Intel Xeon 8C E5-2609 v4 1.7GHz/1866MHz/20MB 8GB O/Bay 3.5in SR 110i |
| Bahías de discos | Hasta 15 de 3,5" o hasta 32 de 2.5 |
| Diseño | Torre 4U |
| Almacenamiento | Hasta 90 TB con el chasis de 3.5" o hasta 38,4 TB con el chasis de 2,5 |
| Soporte de RAID | RAID 1, 10 i AnyRAID (0/1/10, 5 opcional) |
| Memoria Instalada Ram | 16 GB a 2133 MHz (RDIMM/LRDIMM) |
| Tipo de memoria | DDR4 |
| | 12 TB X (3 - 4 TB Discos SATA, Serial Attached SCSI (SAS)) incluyen Cadis |
| Capacidad disco duro | 550 W (80 PLUS Platinum), entrada de CA de 110 V a 240 V |

sí sola la aprobación del dictamen técnico ya que únicamente da cuenta de los documentos presentados por los participantes.

A continuación se procedió a la apertura del sobre que contienen la Propuesta Económica de la empresa AVANCES TÉCNICOS EN INFORMÁTICA S.A. DE C.V., verificando que contengan los documentos señalados en las bases, posteriormente se verifica la información electrónica del disco que presenta el participante.

Se realiza el vaciado de los datos de la hoja resumen de la Propuesta Económica, conformándose de la siguiente manera:

La empresa, hace la propuesta económica en los siguientes términos:

| CANTIDAD | DESCRIPCION | PRECIO VENTA | IMPORTE TOTAL |
|----------|---|--------------|---------------|
| 2 | ThinkCentre M710 SFF Intel Core i3 7300, 4GB DDR4 2133 UDIMM, 1TB HD 7200RPM 3.5" SATA3, Graficos Integrados, Lector de Tarjetas 7 en 1, Optico Slim DVD Rambo W10, , Intel Gigabit Ethernet, Sensor de Apertura, Windows 10 Pro 64, Energy Sta | \$12,013.33 | \$24,026.67 |
| 2 | DESKTOP THINKCENTRE M700 CI5 6500 8GB 1TB SFF WIN 10 PRO | \$13,173.13 | \$26,346.27 |
| 1 | thinkserver marca lenovo td350 intel xeon 8c E5-2609 | \$73,356.82 | \$73,356.82 |
| 1 | ThinkPad L470 Intel Core i5 7200U, 8GB DDR4 2133 SoDIMM, 1TB HD 7200RPM SATA3, Fingerprint Reader, Cámara 720p HD, WiFi Intel 8265AC+BT 2x2, Energy Star, Windows 10 Pro | \$20,767.88 | \$20,767.88 |
| 5 | MOUSE ALAMBRICO | \$64.44 | \$322.22 |
| 4 | TABLET TECH PAD 7" 3G-16 BLANCA,1G RAM-16GB FLASH,DOBLE CÁMARA, BLUETOOTH, 3G(DUAL SIM), ANDROID 6.0 | \$1,141.78 | \$4,567.11 |
| 1 | CONVERTIDOR DE VIDEO HDMI - VGA | \$364.71 | \$364.71 |
| 4 | Disco duro WESTERN DIGITAL WD2000F9YZ, 2000 GB, Serial ATA III, 7200 RPM, 3.5", Servidor | \$2,886.86 | \$11,547.45 |
| 1 | Cámara Web MICROSOFT Lifecam HD-3000, 30 pps, USB, Negro, 1280 x 720 Pixeles | \$477.78 | \$477.78 |
| | | | \$161,776.91 |
| | | Sub-total | \$161,776.91 |
| | | IVA | \$25,884.31 |
| | | TOTAL | \$187,661.22 |

Una vez finalizado el proceso de la apertura de la propuesta económica, se firman los Anexos relativos y la hoja resumen de la propuesta económica por los miembros de la Comisión Interna de Compras y el Testigo Social.

| | |
|----------|--|
| Teclado | Protección de servicios, incluye una garantía estándar limitada de 3 años para piezas, 3 años para mano de obra y 3 años para servicio en el lugar |
| Garantía | |

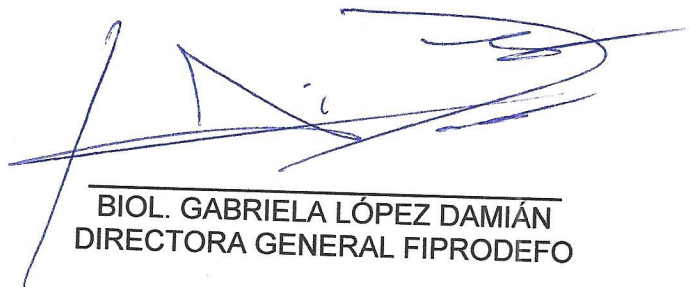
| | | Características |
|---|----------|--|
| | Cantidad | Mouse de computadora USB cable de 1 metro |
| 4 | 5 | Adaptadores - Convertidor de video de salida HDMI a VGA, |
| 5 | 4 | Cámara web hd para videoconferencias full hd 1080p grabación full hd 1080p hasta 30 cuadros por segundo componentes ópticos audio estéreo natural. Fotos de hasta 15mpx. |
| 6 | 1 | Discos duro serial-ata (sata) // hot plug // lff de 3.5 // capacidad de 2,000,398mb // 7,200 rpm // transferencia de hasta 6gb/s // bytes/sector 512 // bloques lógicos 3,907,029,168 // compatible solo servidores hp gen8 con bahías hot plug de 3.5 // garantía 1/0/0 // *Compatibles con SERVER PROLIANT G8 y G9 con cadis incluidos. |
| 7 | 4 | Tablet Rugged (USO RUDO) Tablet con sistema operativo Android 4.1, pantalla de 7.0" LCD WSVGA (1024X600) 1GB de MDDR, almacenamiento interno 16GB, slot de expansión Micro SDHC (hasta 32 GB) interfaces usb client 2.0x1, micrófono, altavoz, DC Jack x1, conector Docking (30pin)x1, interfaces de comunicación 3.5g WWAN, (HSPA+/UMTS/EDGE/GPRS/GSM) voz y datos 802.11 b/g/n, Bluetooth GPS SIRFSTARIVTM (CON ANTENA INTERNA) antena RF PASS-THROUGH PARA GPS YWWAN, gestor de archivos GPS-ecompass, |
| 8 | 4 | Especificaciones sensor GPS, Chipset: SIRFSTAR IV |
| 9 | | Carácterísticas robustas, certificado MIL-STD-810G E IP65, Resistente a vibraciones opcional, Resistente a caídas (26 caídas desde 1.82 m/6ft) Especificaciones ambientales Temperatura Funcionamiento a -20°C a 50°C Almacenamiento -40°C a 71°C Humedad -95%RH, SIN CONDENSACION |

[Handwritten signatures and initials]

Una vez finalizado el proceso de la apertura de propuestas técnicas y conforme a lo establecido en las bases se hace constar, quedando en el entendido que la recepción de propuestas no otorga por


Siendo las 13:30 horas de la misma fecha en que se dio inicio, se da por terminada la reunión, firmando al margen y al calce los que en ella intervinieron para constancia legal.

La omisión de firmas en el acta por parte de los participantes, no invalidará el contenido y efecto de la misma.




BIOL. GABRIELA LÓPEZ DAMIÁN
DIRECTORA GENERAL FIPRODEFO

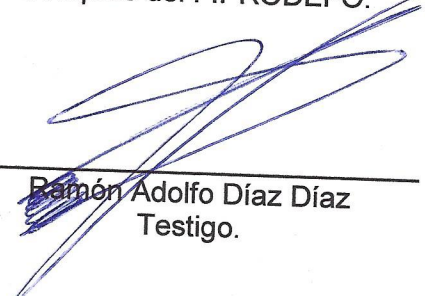
CON LA PARTICIPACIÓN DE:




Margarita Elizabeth Cordova Torres
Titular de la Unidad Centralizada de
Compras del FIPRODEFO.



Hugo Enrique Nolasco Reyes
Asesor Técnico FIPRODEFO



Ramón Adolfo Díaz Díaz
Testigo.



Jonathan Fabián Serafín Jáuregui
Testigo.

