



REPUBLICA DOMINICANA
JUNTA CENTRAL ELECTORAL
CÁMARA ADMINISTRATIVA

RECIBIDO
COMISIÓN DE LICITACIONES

2010 APR 19 P 12:19

PCP

[Firma manuscrita]

ACTA NÚMERO 116/2010.-

**ACTA DE SESIÓN DE LA CÁMARA ADMINISTRATIVA
CELEBRADA EL DÍA DOCE (12) DE ABRIL DEL AÑO 2010**

En la Ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, hoy día doce (12) del mes de abril del año dos mil diez (2010), siendo las cinco horas y diez minutos de la tarde (5:10 P.M.), la Cámara Administrativa de esta Junta Central Electoral se reunió en su local de la Avenida 27 de Febrero esquina Luperón, con la asistencia de los señores Magistrados **DR. ROBERTO ROSARIO MÁRQUEZ**, en su calidad de Presidente; **DR. CÉSAR FRANCISCO FÉLIZ FÉLIZ**, Miembro; **DR. JOSÉ ÁNGEL AQUINO RODRÍGUEZ**, Miembro; asistidos por la **DRA. FLOR ALBA SANZ GALAY**, Secretaria; para tratar la siguiente agenda:

CONOCIMIENTO DEL ACTA DE LA COMISIÓN DE LICITACIONES DE LA JUNTA CENTRAL ELECTORAL NO. 090/2010, de fecha 12-04-10, relativa a la adquisición de Un **(1) Switch Cisco Catalyst 6509** y el **Chassis 6509**, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

Comprobada la asistencia de todos los Miembros de la Cámara Administrativa de la Junta Central Electoral, su Presidente declaró abierta la Sesión.

DESARROLLO:

**I. ACTA DE LA COMISIÓN DE LICITACIONES
DE LA JUNTA CENTRAL ELECTORAL.**

El Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa, inició la sesión, la cual tiene como único punto de agenda el conocimiento del Acta de la Comisión de Licitaciones de la Junta Central Electoral No. 090/2010 de fecha doce (12) de abril de 2010. Acto seguido, los Magistrados Dr. César Francisco Félix Félix y el Dr. José Ángel Aquino Rodríguez, procedieron a exponer sus puntos de vista sobre el tema.

Luego de un intercambio de impresiones entre los Miembros de la Cámara Administrativa, y dando cumplimiento a la Ley No. 340-06 sobre Compras y Contrataciones de Bienes, Servicios y Concesiones, con Modificaciones de la Ley 449-06, vista el Acta de la Comisión de Licitaciones, que copiada textualmente expresa lo siguiente:

ACTA DE LA COMISIÓN DE LICITACIONES No. 090-2010. En la oficina de la Comisión de Licitaciones, sito en la Av. Gregorio Luperón No.118, Zona Industrial de Herrera, siendo las tres horas de la tarde (3:00 P.M.) del día doce (12) del mes de abril, del año dos mil diez (2010), se reunieron los miembros de la referida Comisión, señores: DR. PEDRO VÍCTOR GONZÁLEZ, Presidente, DRA. ZAIDA MEDINA SÁNCHEZ, Miembro, DR. LUÍS RAMÓN CORDERO GONZALEZ, Miembro y el LIC. LEONARDO GARCÍA, Miembro-Secretario, todos de conformidad con la convocatoria que les fuera hecha al efecto por el presidente de la misma.

El Presidente de la Comisión de Licitaciones, DR. PEDRO VÍCTOR GONZÁLEZ, dejó abierta la sesión, comunicando a los presentes, que el LIC. GUARÍNO CRUZ, Asesor Legal de esta Comisión, presentó excusas para ausentarse y que esta reunión se desarrollará sin su presencia, la cual ha sido convocada para conocer y decidir sobre la siguiente:

AGENDA:

- a) Conocimiento del **Expediente No. 2010-00440**, relativo a la adquisición de **Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509 y el Chassis 6509**, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

- b) Tratar cualquier otro asunto de interés.

El Presidente informó que la Institución tenía que abocarse a la programación y ejecución de las compras, conforme a la Ley 340-06, de Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones de fecha dieciocho (18) de agosto del dos mil seis (2006) y su modificación contenida en la Ley 449-06 de fecha seis (6) de diciembre del dos mil seis (2006) y al manual de procedimiento de la Junta Central Electoral.

VISTA: La comunicación DCS No. 273/2010 fechada el dieciocho (18) de marzo del 2010, firmada por el Lic. Jorge Valdez, Encargado de la División de Compras y Suministros, en la que remite a la Comisión de Licitaciones, el expediente No. 2010-00440, relativo a la compra de Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

VISTO: El oficio DNI-10-03-47 de fecha cinco (05) de marzo del 2010, a la firma del Lic. Miguel Ángel García y el Ing. Franklin Frías Abreu, Administrador General y Director de la Dirección de Informática, respectivamente, dirigido al Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa y demás Miembros, debidamente aprobado, en el cual solicitan la compra de Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509, que será utilizado de respaldo de la red local de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del año en curso. El oficio incluye las características técnicas del equipo solicitado.

VISTA: La comunicación OCA No. 1482/2010 de fecha ocho (08) de marzo del 2010, a la firma del Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa, dirigida al Lic. Jorge Valdez Cuevas, Encargado de la División de Compras y Suministros, en la que les comunica que en su sesión de fecha ocho (08) de marzo del 2010 (Acta No. 055/2010), resolvió entre otros asuntos, aprobar para cotizar la compra de Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509, para ser utilizado de respaldo en la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

VISTO: El requerimiento No. 2010-00421, de fecha nueve (09) del mes de marzo del año 2010, a la firma del Ing. César Pineda Garrido, Encargado Interino de la Sección de Almacén, para tramitar la compra de los bienes, objeto del presente procedimiento.

VISTA: La solicitud de cotización No. 2010-00440, cursada por la División de Compras y Suministros, en fecha diez (10) de marzo del 2010, a las empresas: **SNMP NETWORK, S. A., NETXAR TECHNOLOGIES, S. A., ATAL CARIBE, C. por A., MAGYCORP, S. A. SOTECCOM, SERVINETWORK-COM, S. A., SOLUCIONES GLOBALES, S. A., ISISA y OMEGA TECH, S. A.**

VISTAS: Las cotizaciones presentadas por las empresas: **NETXAR TECHNOLOGIES, S. A., ATAL CARIBE, C. por A. y MAGYCORP, S. A.**

VISTO: El oficio CL-337/10 de fecha veintidós (22) de marzo del 2010, en el que la Comisión de Licitaciones solicita de la Dirección de Informática, la evaluación técnica de las propuestas presentas para la adquisición de **Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509**, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

VISTA: La comunicación DCS No. 304-2010 de fecha veinticuatro (24) de marzo del 2010, firmada por el Lic. Jorge Manuel Valdez, Encargado de la División de Compras y Suministros, en el que remite al Dr. Pedro Víctor González, Presidente de la Comisión de Licitaciones, el OCA No. 1864/2010 de fecha 18/03/2010, a los fines correspondientes.

VISTA: La comunicación OCA No. 1864/2010 de fecha dieciocho (18) de marzo del 2010, a la firma del Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa, dirigida al Lic. Jorge Valdez Cuevas, Encargado de la División de Compras y Suministros, en la que le comunica que en su sesión de fecha diecisiete (17) de marzo del 2010 (Acta No. 075/2010), resolvió entre otros asuntos, aprobar para cotizar la compra de Un (1) Chassis 6509, en adición a la compra del Switch Cisco Catalyst 6509, para ser utilizado de respaldo en la red local, aprobado mediante el oficio OCA 1482 de fecha ocho (08) de marzo del año en curso, de conformidad a la solicitud formulada por el Lic. Miguel Ángel García, Administrador de Informática, mediante comunicación DNI-10-03-10 de fecha quince (15) de marzo del 2010.

VISTO: El oficio DNI-10-03-102 de fecha quince (15) de marzo del 2010, a la firma del Lic. Miguel Ángel García y el Ing. Franklin Frías Abreu, Administrador General y Director de la Dirección de Informática, respectivamente, dirigido al Magistrado Dr. Roberto Rosario Márquez, Presidente de la Cámara Administrativa y demás Miembros, debidamente aprobado, en el cual informan que por error involuntario en la solicitud DNI-10-03-47, sobre la compra del Switch Cisco Catalyst 6509 de respaldo de la red local, no se especificó la unidad de Chassis 6509, por lo que solicitan su aprobación para incorporar la unidad antes citada en la adquisición del Switch.

VISTO: El requerimiento No. 2010-00548 de fecha veinticuatro (24) de marzo del 2010, a la firma del Ing. César Pineda Garrido, Encargado Interino de la Sección de Almacén, para tramitar la compra del Chassis 6509, objeto del presente procedimiento.

VISTA: La comunicación CL-353/10 de fecha veinticuatro (24) de marzo del 2010, en la que la Comisión de Licitaciones, informa a las empresas: **ISISA, SOTECOM, SINERGIT, S. A., MAGYCORP, S. A., OMEGA TECH, S. A., SNMP NETWORK, S. A., ATAL CARIBE, C. por A., SERVINETWORK-COM3, S. A., NETXAR TECNOLOGIES, S. A., SOLUCIONES GLOBALES, S. A., GRUPO TECNOLOGICO ADEXSUS, S. A. y CENTRO ESPECIALIZADO DE COMPUTACION, S. A. (CECOMSA)**, que por error involuntario de la División de Compras y Suministros, en la solicitud de cotización No. 2010-0440 de fecha 10/03/2010, no se especificó la unidad Chassis 6509 y les solicita cotizarla, a la mayor brevedad, para incorporar la unidad antes citada en la adquisición del Switch.

VISTA: Las nuevas cotizaciones presentadas por las empresas: **NETXAR TECNOLOGIES, S. A., MAGYCORP, S. A., SERVINETWORK-COM3, S. A., SNMP NETWORK, S. A. y ATAL CARIBE, C. por A.**

VISTO: El oficio CL-375/10 de fecha veintinueve (29) de marzo del 2010, en el que la Comisión de Licitaciones solicita de la Dirección de Informática, la evaluación técnica de las propuestas presentas para la adquisición de **Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509 y el Chassis 6509**, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

VISTO: El oficio DI-10-04-33 de fecha siete (07) de abril del 2010, a la firma del Lic. Miguel Ángel García y el Ing. Franklin Frías Abreu, Administrador General y Director de la Dirección de Informática, respectivamente, dirigido al Dr. Pedro Víctor González, Presidente de la Comisión de Licitaciones y al Lic. Leonardo García, Miembro y Secretario de esa Comisión, en el cual informan sobre la revisión técnica realizada a las propuestas presentadas para la adquisición de **Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509 y el Chassis 6509**, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

VISTA: El acta Núm.067/2010 de fecha diez (10) de marzo del 2010, en la que, la Cámara Administrativa de la Junta Central Electoral, aprueba la declaratoria de un procedimiento de urgencia, para la adquisición de todos los materiales, equipos, servicios y procesos a contratar en el marco de la celebración de las Elecciones Generales Ordinarias Congresionales y Municipales del año 2010.

VISTA: La Ley 340-06, sobre Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones, de fecha dieciocho (18) de agosto del año dos mil seis (2006) y sus modificaciones contenidas en la Ley 449-06, el decreto No. 490 de fecha treinta (30) de agosto del año dos mil siete (2007), reglamento de la citada Ley.

VISTA: La Ley Electoral No. 275/97, de fecha veintiuno (21) de diciembre del año mil novecientos noventa y siete (1997) y sus modificaciones.

CONSIDERANDO: Que el objetivo principal de la JUNTA CENTRAL ELECTORAL es garantizar que las compras y contrataciones estén ceñidas a las normativas vigentes y a los principios de transparencia e igualdad de condiciones para los oferentes.

CONSIDERANDO: Que la Cámara Administrativa de la JCE, como órgano competente para decidir sobre las compras y contrataciones de la Institución, decidió instruir para seleccionar la modalidad e iniciar el procedimiento para la escogencia de la empresa que suministrará el equipo objeto del presente procedimiento, el cual habrá de utilizarse en el respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010.

CONSIDERANDO: Que las cotizaciones presentadas por las empresas participantes en este concurso fueron las siguientes:

NETXAR TECHNOLOGIES, S. A., cotiza:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
Switch Catalyst 6509VE 1era. parte			
1	Catalyst Chassis+Fan Tray+Sup720-10G; IP Base ONLY incl. VSS	28,541.10	28,541.10
1	Cisco CAT6000-VSS720 IOS IP SERVICES SSH (MODULAR)-DEFAULT	0.00	0.00
1	SP adapter for SUP720-10g	0.00	0.00
2	10gbase-sr x2 Module	1,423.67	2,847.34
1	Cat 6500 Supervisor 720 with 2 ports 10GbE AND MSFC3 PFC3C	27,117.44	27,117.44
1	SP adapter for SUP720 and SUP720-10G	0.00	0.00
2	10GBASE-SR X2 Module	1,423.67	2,847.34
1	Catalyst 6500 16-port GigE Mod, fabric-enabled (Req. GBICs)	10,704.25	10,704.25
1	Catalyst 6500 24-port GigE Mod, fabric-enabled (Req. SFPs)	10,704.25	10,704.25
1	Catalyst 6500 256MB DDR, xCEF720 (67xx interface, DFC3A)	0.00	0.00
1	CATALYST 6500 Central Fwd Card for WS -X67xx modules	0.00	0.00
8	GE SFP, LC connector LH transceiver	710.05	5,680.40
16	GE SFP, LC connector SX transceiver	356.81	5,708.96
1	Catalyst 6500 24-port GigE Mod: fabric-enabled (Req. SFPs)	10,704.25	10,704.25
1	Catalyst 6500 256MB DDR, Xcef720 (67xx interface, DFC3A)	0.00	0.00

Continuación: NETXAR TECNOLOGIES, S. A.

Cant.	Descripción	P./Unidad	Total
Switch Catalyst 6509VE 1era. parte			
1	Catalyst 6500 Central Fwd Card for WS-X67xx modules	0.00	0.00
8	GE SFP, LC Connector LH transceiver	710.05	5,680.40
16	GE SFP, LC Connector SX transceiver	356.81	5,708.96
2	Catalyst 6500 3000W AC power supply	2,140.85	4,281.70
2	Power Cord, 250Vac 16A, twist lock NEMA L6-20 plug. US	0.00	0.00
1	Cat 6500 Supervisor 720 with 2 ports 10GbE and MSFC3 PFC3C	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Multilayer Feature Card (MSFC) III	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Sup 720-10G Policy Feature Card 3C	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Supervisor 720 with 2 10GbE ports	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Compact Flash Memory 1GB	0.00	0.00
1	Bootflash for SUP720-64MB-RP	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Multilayer Switch Feature Card (MSFC) III	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Sup 720-10G Policy Feature Card 3C	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Supervisor 720 with 2 10GbE ports	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Compact Flash Memory 1GB	0.00	0.00
1	Bootflash for SUP720-64MB-RP	0.00	0.00
1	Catalyst 6509-V-E Chassis Cable Management	0.00	0.00
2	Catalyst 6509-V-E Chassis Fan Tray	0.00	0.00
1	1 Port Enh ATM OC3c/STM1 Singlemode(LR)Port Adapter	9,990.62	9,990.62
Switch Catalyst 6509VE 2da. parte			
1	Catalyst 6500 Enhanced 9-slot Chassis (Vertical), No PS, Fan	7,198.77	7,198.77
2	Catalyst 6500 3000W AC power supply	2,160.71	4,321.42
2	Power Cord, 250Vac 16A, twist lock NEMA L6-20 plug, US	0.00	0.00
2	Catalyst 6509-V-E Chassis Fan Tray	720.24	1,440.48
1	Catalyst 6509-V-E Chassis Cable Management	0.00	0.00
1	Cisco7600/Catalyst6500 Enhanced FlexWAN, Fabric-enabled	10,803.56	10,803.56
1	256 MB Memory for Enhanced FlexWAN Module	0.00	0.00
2	SMARTnet 24x7x4 WS-C6509-V-E	13,406.25	26,812.50
	Subtotal		181,093.74
	Más 16 % ITBIS		28,975.00
	Total General		US\$210,068.74

Condiciones de pago: 50% con la orden y 50% contra entrega. Tiempo de entrega: 4 semanas. Servicios de SMARTnet incluidos para ambos chasis. **NOTA:** Esta cotización tiene un error de cálculo en el ITBIS de 0.2 centavos.

C.F.F.

MAGYCORP, S. A., cotiza:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
Routers			
1	Catalyst 6500 Enhanced 9-slot chassis, 15RU, no PS, no Fan Tray	7,022.38	7,022.38
1	Cisco CAT6000-VSS720 IOS SERVICES SSH (MODULAR)-DEFAULT	0.00	0.00
1	Cat 6500 Supervisor 720 with 2 ports 10GbE and MSFC3 PFC3C	27,422.43	27,422.43
1	SP adapter for SUP720-10G	0.00	0.00
1	Enhanced Fabric-enabled FlexWAN	10,838.35	10,838.35
1	1 Port Enh ATM OC3c/STM1 Singlemode(IR) Port Adapter	8,656.31	8,656.31
2	Catalyst 6500 24-port GigE Mod: fabric-enabled (Req. SFPs)	10,825.78	21,651.56
2	Catalyst 6500 256MB DDR, Xcef720 (67xx interface, DFC3A)	0.00	0.00
16	GE SFP, LC connector LH transceiver	719.55	11,512.80
32	GE SFP, LC connector SX transceiver	362.78	11,608.96
1	Catalyst 6500 16-port GigE Mod. fabric-enabled (Req. GBICs)	10,837.76	10,837.76
1	Catalyst 6509-E Chassis Fan Tray	363.96	363.96
2	Catalyst 6500 3000W AC power supply	2,205.40	4,410.80
2	AC Power Cord North America (110V)	0.00	0.00
1	Conector kit	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Multilayer Switch Feature Card (MSFC) III	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Sup 720-10G Policy Feature Card 3C	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Supervisor 720 with 2 10GbE ports	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Compact Flash Memory 1GB	0.00	0.00
1	Bootflash for SUP720-64MB-RP	0.00	0.00
2	256 MB Memory for Enhanced FlexWAN Module	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Central Fwd Card WS-X67xx modules	0.00	0.00
1	Catalyst 6500 Central Fwd Card for WS-X67xx modules	0.00	0.00
1	24x7x4 Service, Catalyst 6509	11,008.88	11,008.88
Servicios			
1	Servicio profesional inhalación y configuración básica	6,032.51	6,032.51
	Subtotal		131,366.70
	Más 16 % ITBIS		21,018.67
	Total General		US\$152,385.37

Condiciones de pago: 50% orden-50% contra entrega. Tiempo de entrega: 21 días laborables. Observaciones: a) Impuestos incluidos, b) Pagos en pesos se efectuarán a la tasa de cambio al momento de realizar dicho pago.

SERVINETWORK-COM, S. A., cotiza:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
1	Cisco catalyst Chasis 6509	2,199.45	2,199.45
1	Cisco catalyst 6500, No Power Supply	1,900.00	1,900.00
2	Tarjeta supervisora 720 con 2 10GbE Port	43,200.00	86,400.00
1	Modulo de 16 puertos de fibra (Gbics)	8,100.00	8,100.00
2	Modulo de 48 puertos GbE Este modulo solo viene de 48 puertos 10/100/1000 en puertos de cobre UTP	14,850.00	29,700.00
16	Conector LC LH transceivers, Cisco	358.20	5,731.20
32	LC conectores, sx tranveivers	221.00	7,072.00
1	Puerto ATN OC-3Single mode	2,160.00	2,160.00
2	Power supply de 3000 W AC	1,620.00	3,240.00
2	Memoria de 256 MB DDR	591.30	1,182.60
2	BootFlash para SUP 720	608.40	1,216.80
	Subtotal		148,902.05
	Más 16 % ITBIS		23,824.33
	Total General		US\$172,726.38

Condiciones de pago: 50% con la orden y 50% contra entrega. Tiempo de entrega: 14 días después de puesta la orden de compra. Garantía: 3 años en piezas y equipos. Ofrecemos una garantía extendida en piezas y equipos por 3 años, sin costo adicional. 1 Smarnet por 1 año, tiene un costo aprox. de US\$15,000, lo que ofrecemos como garantía representa un ahorro de unos US\$45,000 dólares.

SNMP NETWORK, S. A., cotiza:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
	Switch Cisco catalyst 6509 con las siguientes características:		
2	Chassis 6509 (WS-C6509-E + WS-C6509-E-FAN)	8,845.00	17,690.00
2	Tarjeta supervisora 720 con 2 10GbE port (VS-S720-10G-3C)	33,592.00	67,184.00
1	Modulo de 16 puertos de fibra (Gbics) (WS-X6516A-GBIC)	9,682.00	9,682.00
2	Modulo de 24 puertos GbE (WS-X6724-SFP)	10,841.00	21,682.00
16	LC conectores LH transceiver (GLC-LH-SM)	513.00	8,208.00
32	LC conectores SX transceiver (GLC-SX-SM)	344.00	11,008.00
1	Puerto ATM OC-3 single mode (PA-POS-OC3SMI)	6,935.00	6,935.00
2	Power supply de 3000 W WS-CAC-3000W	1,898.00	3,796.00
2	Memorias 256 MB DDR (MEM-C6K-CPTFL256M)	513.00	1,026.00
2	Bootflash para SUP 720 (BF-S720-64MB-RP)	138.00	276.00
2	Power supply de 3000 W WS-CAC-3000W	1,898.00	3,796.00
4	Modos 10 GbE port (WS-X6704-10GE + XENPAK-10GB-SR)	18,970.00	75,880.00
2	Smartnet 24x7x4 catalyst 6509-V-E-Chassis+Fan Tray+SUP 7	19,583.00	39,166.00
1	Cisco 7600/Catalyst 6500 Enhanced Flex WAN, Fabric-enabled (WS-X6582-2PA)	10,133.00	10,133.00
	Subtotal		276,462.00
	Más 16 % ITBIS		44,233.92
	Total General		US\$320,695.92

Condiciones de pago: 70% con la orden de compra y 30% con la entrega. Tiempo de entrega: 10 a 15 días laborables. Garantía del fabricante: 1 año.

ATAL CARIBE, C. por A., cotiza:

Propuesta 1:

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
1	WS-6509-CISCO Chassis 6509	8,663.41	8,663.41
2	WS-SUP720-3B Tarjeta Supervisora 720	31,139.21	62,278.42
1	WS-X6716-10G-3C CISCO Modulo de 16 puertos de fibra (GBICs)	55,557.01	55,557.01
2	WS-X6724-SFP CISCO Módulos 24 puertos GigE	16,758.51	33,517.02
16	GLC-LH-SM CISCO LC Conectores LH Transceiver	457.44	7,319.04
32	GLC-SX-MM CISCO LC Conectores SX Transceiver	314.69	10,070.08
1	PA-A6-OC3SM CISCO Puerto ATM OC-3 Single Mode	8,819.72	8,819.72
2	WS-CAC-3000W CISCO Power Supply de 3000 w AC	2,690.43	5,380.86
2	MEN-C66-CPTFL256M CISCO Memorias 256 MB DDR	1,127.31	2,254.62
2	BF-S720-64MB-RP BOOTFLASH para SUP 720	306.67	613.34
2	WS-CAC-3000W Power Supply de 3000W	2,700.72	5,401.44
4	WS-X6716-10G-3C Módulos 10GbE port	55,512.47	222,049.88
2	WS-6509-E ESMARTNET 24x7x4 Catalyst 6509-V-E-Chassis+Fan+Sup7	8,640.58	17,281.16
2	WS-6509-E-FAN SMARTNET 24X7X4 Catalyst 6509-V-E-Chassis+Fan+Sup8	512.36	1,024.72
2	WS-6509-E-SUP720-3B SMARTNET 24X7X4 Catalyst 6509-V-E-Chassis+Fan+Sup9	31,149.51	62,299.02
1	WS-X6182-2PA Cisco 7600/Catalyst 6500 Enhanced Flex WAN, Fabric-enable	868.39	868.39
	Subtotal		503,398.13
	Más 16 % ITBIS		80,543.70
	Total General		US\$583,941.83

Propuesta 2

Cant.	Descripción	P/Unidad	Total
1	WS-6509-CISCO Chassis 6509	8,663.41	8,663.41
2	WS-SUP720-3B Tarjeta Supervisora 720	31,139.21	62,278.42
1	WS-X6716-10G-3C CISCO Modulo de 16 puertos de fibra (GBICs)	55,557.01	55,557.01
2	WS-X6724-SFP CISCO Módulos 24 puertos GigE	16,758.51	33,517.02
16	GLC-LH-SM CISCO LC Conectores LH Transceiver	457.44	7,319.04
32	GLC-SX-MM CISCO LC Conectores SX Transceiver	314.69	10,070.08
1	PA-A6-OC3SM CISCO Puerto ATM OC-3 Single Mode	8,819.72	8,819.72
2	WS-CAC-3000W CISCO Power Supply de 3000 w AC	2,690.43	5,380.86
2	MEN-C66-CPTFL256M CISCO Memorias 256 MB DDR	1,127.31	2,254.62
2	BF-S720-64MB-RP BOOTFLASH para SUP 720	306.67	613.34
2	CAB-AC-C6K-TWLK Power Supply de 3000W	113.75	341.25
4	WS-X6724-XFP Módulos 10GbE port	16,747.09	66,988.38
2	WS-6509-E ESMARTNET 24x7x4 Catalyst 6509-V-E-Chassis+Fan+Sup7	8,640.58	17,281.16
2	WS-6509-E-FAN SMARTNET 24X7X4 Catalyst 6509-V-E-Chassis+Fan+Sup8	512.36	1,024.72
2	WS-6509-E-SUP720-3B SMARTNET 24X7X4 Catalyst 6509-V-E-Chassis+Fan+Sup9	31,149.51	62,299.02
1	WS-X6182-2PA Cisco 7600/Catalyst 6500 Enhanced Flex WAN, Fabric-enable	868.39	868.39
	Subtotal		343,276.51
	Más 16 % ITBIS		54,924.24
	Total General		US\$398,200.75

Condiciones de pago: No indica. Tiempo de entrega: No indica. Garantía: No indica.

CONSIDERANDO: Que las empresas ISISA, SOTECCOM, SINERGIT, S. A., OMEGA TECH, S. A., SOLUCIONES GLOBALES, S. A., GRUPO TECNOLOGICO ADEXSUS, S. A. y CENTRO ESPECIALIZADO DE COMPUTACION, S.A. (CECOMSA), invitadas a participar en el presente concurso, no presentaron propuestas.

CONSIDERANDO: Que la evaluación técnica realizada por la Dirección de Informática, se hizo aplicando, en primer lugar un criterio de Cumple/No Cumple con los requerimientos técnicos y en segundo lugar, verificó si los proponentes cuentan o no con la certificación que emite la compañía CISCO, para medir el nivel de conocimiento con que cuentan sus canales de distribución. Dicha evaluación arrojó como resultado, lo siguiente:

Oferentes	Requerimientos Técnicos	Certificación de CISCO
Netxar Technologies, S. A.	Cumple	Al más alto nivel
SNMP Network, S. A.	Cumple	No verificado
Atal Caribe, C. por A.	Cumple	No verificado
Magycorp, S. A.	Parcialmente	Nivel intermedio
Servinetwork-Com3, S. A.	Parcialmente	No verificado

CONSIDERANDO: Que las empresas participantes en el presente concurso, presentaron las ofertas económicas que se resumen en el cuadro que mostramos a continuación:

Cuadro comparativo Ofertas Económicas
En dólares (US\$)

Empresas	Magycorp	Servinetwork-Com3	Netxar Technologies	SNMP Network	Atal Caribe
Oferta Económica	152,385.26	172,726,38	210,068.72	295,040.25	583,941.92 398,200.75

CONSIDERANDO: Que la oferta económica presentada por NETXAR TECNOLOGIES, S. A., representa la de menor precio de todas las que cumplen con el requerimiento técnico y además, dicha empresa cuenta con un nivel de certificación de calidad grado Gold que representa la más alta distinción a los suplidores de la marca CISCO.

CONSIDERANDO: Que la Ley Electoral No. 275/97 y sus modificaciones, en su Artículo 6, literal g) faculta a la Cámara Administrativa a “disponer todo lo relativo a la adquisición, la preparación y el suministro del equipo y los impresos, materiales y útiles de todo género que sean necesarios para la ejecución de la presente ley, y para el buen funcionamiento de las juntas y colegios electorales”.

Esta Comisión de Licitaciones, válidamente reunida, resuelve, por **unanimidad de votos**, adoptar la siguiente resolución:

Resolución Única:

SUGERIR como al efecto **SUGIERE**, adjudicar a la empresa **NETXAR TECNOLOGIES, S. A.**, la adquisición de **Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509 y el Chassis 6509**, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010, por un valor total de **Doscientos Diez Mil Sesenta y Ocho Dólares con 74/100 (US\$210,068.74). IMPUESTOS INCLUIDOS.**

Siendo las cuatro horas y veinte minutos de la tarde (4:20 P.M.) del día, mes y año supra indicados, se levanta esta acta, la cual leen los presentes y en señal de conformidad la firman al pie. (FIRMANTES), DR. PEDRO VÍCTOR GONZÁLEZ, Presidente, DRA. ZAIDA MEDINA SÁNCHEZ, Miembro, DR. LUÍS RAMÓN CORDERO GONZÁLEZ, Miembro y el LIC. LEONARDO GARCÍA, Miembro-Secretario.

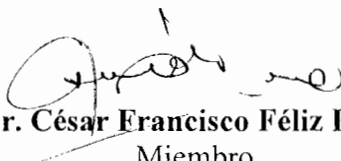
LA CÁMARA ADMINISTRATIVA DECIDE: Asentar como vista y aprobar la Resolución contenida en el Acta de la Comisión de Licitaciones de la Junta Central Electoral No. 090/2010 de fecha doce (12) de abril de 2010, en el sentido siguiente:

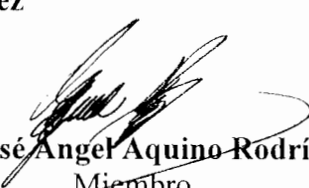
UNICO: Aprobar adjudicar a la empresa **NETXAR TECNOLOGIES, S. A.**, la adquisición de **Un (1) Switch Cisco Catalyst 6509 y el Chassis 6509**, que será utilizado de respaldo de la red local para la celebración de las Elecciones Congresuales y Municipales del 16 de mayo del 2010, por un valor total de **Doscientos Diez Mil Sesenta y Ocho Dólares con 74/100 (US\$210,068.74). IMPUESTOS INCLUIDOS.**

Esta decisión fue tomada a unanimidad de votos.

Siendo las cinco horas y cuarenta minutos de la tarde (5:40 P.M.) y no habiendo otro tema en la agenda, el Presidente de la Cámara Administrativa declaró cerrada la sesión.


Dr. Roberto Rosario Márquez
Presidente


Dr. César Francisco Félix Félix
Miembro


Dr. José Angel Aquino Rodríguez
Miembro


Dra. Flor Alba-Sanz Galay
Secretaria