

ANEXO IV

PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PLANILLA DE COTIZACION						
Datos de la Contratación Directa						
Número:	26					
Ejercicio:	2011					
Expediente nº:	22700-1455/11					
Datos del Organismo Contratante						
Denominación:	Agencia de Recaudación de la provincia de Buenos Aires					
Domicilio:	Calle 45 entre 7 y 8 Piso 2º; Pasillo E, Oficina 213 - La Plata, Provincia Buenos Aires					
Datos del Oferente						
Nombre o Razón Social:						
C.U.I.T.:						
Nº Proveedor del Estado:						
Domicilio Comercial:						
Domicilio Legal:						
Reglón	Cantidad	Unidad	Descripción	Código Nomenclador Bienes y Servicios	Precio Unitario (\$)	Precio Total (\$)
1	15	UN	DISCO RIGIDO VELOCIDAD MEDIA ACCESO 7200 RPM, CONTROLADOR DISCO SERIAL ATA II, CAPACIDAD 160 GB, TIPO INTERNO	0010.0129		
2	100	UN	BANCO DE MEMORIA TIPO DIMM DDR, CAPACIDAD 1 GB, SIN PARIDAD, VELOCIDAD 400 MHZ, TIPO DE CONEXION 184PIN	1349.0091		
3	100	UN	BANCO DE MEMORIA TIPO DDR2 RAMM, CAPACIDAD 1 GB, SIN PARIDAD, VELOCIDAD 800 MHZ, TIPO DE CONEXION 240PIN	1349.0120		
4	100	UN	BANCO DE MEMORIA TIPO DIMM DDR2 , CAPACIDAD 2 GB, SIN PARIDAD, VELOCIDAD 800 MHZ, TIPO DE CONEXION 240PIN	1349.0129		
5	4	UN	PLAQUETA DE VIDEO CONEXIÓN PCI-E 16X, MEMORIA 256 MB	9176.0001		
6	5	UN	UNIDAD LECTOGRABADORA DE DVD VELOCIDAD DE ESCRITURA DVD- R 20X, DVD-RW 20X, CD-R 48X, CD-RW 32X, VELOCIDAD DE TRANSFERENCIA 20X, CONEXIÓN IDE, FRENTE NEGRO	7469.0010		
7	20	UN	MOTHERBOARD ARQUITECTURA PCI/AGP, MICROPROCESADOR PENTIUM IV 3.2 GHZ, MEMORIA CACHE 1 MB, SLOT DE EXPANSION 1 AGP/ 3 PCI	1693.0036		
8	40	UN	MOTHERBOARD ARQUITECTURA 64BIT, MICROPROCESADOR AM2 ATHLON 64X 2, MEMORIA CACHE 8 MB, SLOT DE EXPANSION 1 PCI EXPRESS X16 + 2 PCI	1693.0060		
9	50	UN	MOUSE TIPO OPTICO C/RUEDA SCROLL, 2 BOTONES, TIPO DE CONEXIÓN USB 2.0, COLOR NEGRO	1576.0027		
10	24	UN	SWITCH USO PARA RED LAN, TIPO DE CONEXIÓN RJ45 DE 24 PUERTOS + 2 UPLINKS EN GIGA RACKEABLE DE 19" TIPO 3 COM SWITCH, ALCATEL O CISCO. PORTS: 24 AUTOSENSING 10 BASET/100 BASE-TX 2 DOBLE PERSONALIDAD, 10 BASET/100BASE-TX/1000BASE-T SFP (DEBE POSEER PUERTO DE COBRE DE FABRICA, CON OPCION A UTILIZACION DE SFP) PUERTO DE CONSOLA. TABLA DE MACS: 8,196 MAC ADDRESSES IN ADDRESS TABLE, INTERFACES: RJ45, CARACTERISTICAS ETHERNET: FULLRATE NONBLOCKING EN TODOS LOS PUERTOS ETHERNET, FULL/HALF-DUPLEX AUTO-NEGOTIATION Y FLOW CONTROL, MULTICAST LAYER 2 FILTERING, SOPORTE DE 802.1Q VLAN, 802.1P TRAFFIC PRIORITIZATION, IGMP SNOOPING, SOPORTE DE 802.1X, IEEE 802.1D SPANNING TREE PROTOCOL (STP), IEEE 802.1W RAPID SPANNING TREE PROTOCOL (RSTP), IEEE 802.1S MULTIPLE SPANNING TREE PROTOCOL (MSTP), ADMINISTRACION A TRAVES DE PUERTO DE CONSOLA, TELNET Y ADMINISTRACION WEB	2060.0004		
Transporte - Subtotal						

Renglón	Cantidad	Unidad	Descripción	Código Nomenclador Bienes y Servicios	Precio Unitario (\$)	Precio Total (\$)
Transporte - Subtotal						
11	24	UN	SWITCH USO PARA RED LAN, TIPO DE CONEXIÓN RJ45 DE 48 PUERTOS + 2 UPLINKS EN GIGA RACKEABLE DE 19" TIPO 3 COM SWITCH, ALCATEL O CISCO. PORTS:48 AUTOSENSING 10 BASET/100 BASE-TX 2 DOBLE PERSONALIDAD, 10 BASET/100BASE-TX/1000BASE-T SFP (DEBE POSEER PUERTO DE COBRE DE FABRICA, CON OPCION A UTILIZACION DE SFP) PUERTO DE CONSOLA. TABLA DE MACS: 8,196 MAC ADDRESSES IN ADDRESS TABLE, INTERFACES: RJ45, CARACTERISTICAS ETHERNET: FULLRATE NONBLOCKING EN TODOS LOS PUERTOS ETHERNET, FULL/HALF-DUPLEX AUTO-NEGOTIATION Y FLOW CONTROL, MULTICAST LAYER 2 FILTERING, SOPORTE DE 802.1Q VLAN, 802.1P TRAFFIC PRIORITIZATION, IGMP SNOOPING, SOPORTE DE 802.1X, IEEE 802.1D SPANNING TREE PROTOCOL (STP), IEEE 802.1W RAPID SPANNING TREE PROTOCOL (RSTP), IEEE 802.1S MULTIPLE SPANNING TREE PROTOCOL (MSTP), ADMINISTRACION A TRAVES DE PUERTO DE CONSOLA, TELNET Y ADMINISTRACION WEB	2060.0004		
12	12	UN	PATCHERA CANTIDAD DE CONEXIONES 48, CATEGORIA 6	1947.0004		
13	3600	UN	JACK TIPO RJ45 MACHO BLANCO, CATEGORIA 6, USO RED/DATOS	1554.0009		
14	2	UN	DISCO RIGIDO VELOCIDAD MEDIA ACCESO 7200 RPM, CONTROLADOR DISCO SATA 2, CAPACIDAD 1 TBYTE, TIPO INTERNO	0010.0158		
15	15	UN	FUENTE DE ALIMENTACION P/COMPUTACION, TENSION AUTOMATICA, POTENCIA DE 500W, FRECUENCIA 50-60 HZ	1694.0020		
16	24	UN	SWITCH USO PARA RED LAN-TIPO DE CONEXIÓN RJ45 DE 8 PUERTOS 10/100/1000, ADMINISTRABLE TIPO OFFICECONNECT 3COM SWITCH, ALCATEL O CISCO, 8 PUERTOS	2060.0004		
17	24	UN	ACCESORIO PARA RACK DESCRIPCION 2 VENTILADORES, TIPO DE RACK METALICO DE 19", CORRIENTE ALTERNA 220V	4773.0007		
18	12	UN	PATCHERA CATEGORIA 5E, CANTIDAD DE CONEXIONES 24	1947.0003		
19	12	UN	PATCHERA CATEGORIA 5E, CANTIDAD DE CONEXIONES 48	1947.0004		
				TOTAL NETO-NETO (\$)		
Importe Total de la Propuesta, son PESOS _____ (en números y letras) _____ _____ _____						
Garantía de Mantenimiento de Oferta						
Tipo: _____						
Importe:				\$ _____		
				Importe de la Garantía de Oferta, son PESOS _____		
						_____ Firma y Sello del Oferente