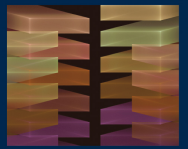




**Mantenimiento
routers
RediMadrid**

NOC REDIMadrid
(7 de noviembre
de 2014)



OBJETO DE LA OFERTA

El Instituto IMDEA Software necesita contratar el servicio de mantenimiento de dos routers de REDIMadrid, red gestionada por el Instituto.

Dichos equipos son equipos Cisco 7609, y están situados en el CSIC (calle Pinar, 19, Madrid) y en el CIEMAT (Avenida Complutense 40, Madrid), respectivamente.

El mantenimiento deberá estar proporcionado por el fabricante (Cisco), con el servicio "Partner Support Service 24x7x4", que incluye servicio de mantenimiento con soporte en las dependencias del cliente, de lunes a domingo las 24 horas, y sustitución del equipo averiado en 4 horas.

Además, deberá proporcionarse asistencia telefónica y por correo electrónico.

El servicio deberá prestarse entre el 1 de enero de 2015 y el 31 de diciembre de 2015.



EQUIPOS EN CPD CSIC

Descripción	Part Number	Serial Number
Cisco Systems Cisco 7600 9-slot Chassis System	CISCO7609-S	FOX11420TGW
VTT-E FRU	WS-C6K-VTT-E	SMT1136B018
VTT-E FRU	WS-C6K-VTT-E	SMT1136A998
VTT-E FRU	WS-C6K-VTT-E	SMT1136B008
OSR-7600 Clock FRU	CLK-7600	NWG113800N3
OSR-7600 Clock FRU	CLK-7600	NWG113800N3
High Speed Fan Module for CISCO7609-S	FAN-MOD-9SHS	FOX11420ZB8
High Speed Fan Module for CISCO7609-S	FAN-MOD-9SHS	FOX11420ZCW
AC power supply, 3000 watt	WS-CAC-3000W	AZS11410FYZ
AC power supply, 3000 watt	WS-CAC-3000W	AZS11240ASS
2 ports Supervisor Engine 720	WS-SUP720-3BXL	SAL1136ZQ5R
MSFC3 Daughterboard	WS-SUP720	SAL13495KJP
Policy Feature Card 3	WS-F6K-PFC3BXL	SAL13495BG9
2 ports Supervisor Engine 720	WS-SUP720-3BXL	SAL1136ZQ5R
MSFC3 Daughterboard	WS-SUP720	SAL1136ZR0J
Policy Feature Card 3	WS-F6K-PFC3BXL	SAL1136ZQG3
CEF720 8 port 10GE with DFC	WS-X6708-10GE	SAL1252E4V5
Distributed Forwarding Card 3	WS-F6700-DFC3CXL	SAL1252E7DE
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	AGA1448X65C
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	FNS1327087X
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	FNS1327087J
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	FNS1327049L
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	AGA1703X0NL
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	AGA1448X6RT
CEF720 8 port 10GE with DFC	WS-X6708-10GE	SAL1752JQNF
Distributed Forwarding Card 3	WS-F6700-DFC3CXL	SAL1752JLTP
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	FNS17451RJR
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	FNS17451RJG
SFM-capable 16 port 1000mb GBIC	WS-X6516A-GBIC	SAL13484ZZ5
SFM-capable 16 port 1000mb GBIC	WS-X6516-GBIC	SAL0808V03X
CEF720 48 port 10/100/1000mb Ethernet	WS-X6748-GE-TX	SAL08321N35
Centralized Forwarding Card	WS-F6700-CFC	SAD082807C6



EQUIPOS EN CPD CIEMAT

Descripción	Part Number	Serial Number
Cisco Systems Cisco 7600 9-slot Chassis System	CISCO7609-S	SMQ15431018
VTT-E FRU	WS-C6K-VTT-E	SMT1535C009
VTT-E FRU	WS-C6K-VTT-E	SMT1535C029
VTT-E FRU	WS-C6K-VTT-E	SMT1535C023
OSR-7600 Clock FRU	CLK-7600	SMT1601D004
OSR-7600 Clock FRU	CLK-7600	SMT1601D004
High Speed Fan Module for CISCO7609-S	FAN-MOD-9SHS	SMQ1540401A
High Speed Fan Module for CISCO7609-S	FAN-MOD-9SHS	SMQ1540400D
AC power supply, 3000 watt	WS-CAC-3000W	AZS15360D5E
AC power supply, 3000 watt	WS-CAC-3000W	AZS15360D5D
2 ports Supervisor Engine 720	WS-SUP720-3BXL	SAL16020JWQ
MSFC3 Daughterboard	WS-SUP720	SAL16010EQ8
Policy Feature Card 3	WS-F6K-PFC3BXL	SAL16010081
2 ports Supervisor Engine 720	WS-SUP720-3BXL	SAL16020JXX
MSFC3 Daughterboard	WS-SUP720	SAL16020KHA
Policy Feature Card 3	WS-F6K-PFC3BXL	SAL16010098
CEF720 8 port 10GE with DFC	WS-X6708-10GE	SAL1552ZNP0
Distributed Forwarding Card 3	WS-F6700-DFC3CXL	SAL16010E71
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	FNS164013W1
Transceiver 10Gbase-SR	X2-10GB-SR	FNS164013WD
Transceiver 10Gbase-LR	X2-10GB-LR	ONT164403KU
Transceiver 10Gbase-LR	X2-10GB-LR	ONT164404EN
Transceiver 10Gbase-LR	X2-10GB-LR	ONT1644041G
Transceiver 10Gbase-LR	X2-10GB-LR	ONT164402JM
CEF720 8 port 10GE with DFC	WS-X6708-10GE	SAL1752JQND
Distributed Forwarding Card 3	WS-F6700-DFC3CXL	SAL1752JLU0
24 port 1000mb SFP	WS-X6724-SFP	SAL1543TP25
Centralized Forwarding Card	WS-F6700-CFC	SAL160317V0
CEF720 48 port 10/100/1000mb Ethernet	WS-X6748-GE-TX	SAL1526GX0Z
Centralized Forwarding Card	WS-F6700-CFC	SAL160315YD

FECHA LÍMITE

Se ruega la entrega de ofertas lo antes posible, y en todo caso hasta el día 14 de noviembre de 2014, incluido. El pago se realizará a 30 días de la fecha de factura.

CONTACTO

Para consultas o envío de ofertas, contactar con Carlos de Higes en el teléfono 91-568-0246 o enviando correo electrónico a la dirección noc@redimadrid.es.

Instituto IMDEA Software

UPM Campus Montegancedo s/n

28223 Pozuelo de Alarcón, Madrid, España

Entrada por M-40, vía de servicio Km 36 / 38

Teléfono: +34-91-101-2202

Fax: +34-91-101-1358

Web: <http://software.imdea.org>