

**MODIFICACIONES Y ACLARACIONES QUE SE INTRODUCEN AL CONCURSO: “1522006
“RENOVACIÓN DE LOS CONMUTADORES ETHERNET Y DE LOS FIREWALLS DE LA RED DE
TELECOMUNICACIONES DE CILSA”**

1.- Referente a la petición del Cisco ASA5515-IPS-K9; este equipo, para tener la funcionalidad completa de IPS, necesita la compra del servicio CON-SUSA-A15IPS9 para tener la base de datos de firmas. Nos preguntamos si van a usar las funcionalidades completas de IPS.

Dependiendo de la respuesta se abren dos posibilidades:

Opción 1: Si necesitan la función IPS. Ahora mismo en Cisco no se puede comprar el ASA5515-IPS-K9 por estar en End Of Sales (Aquí el anuncio) y el sustituto que Cisco propone es el ASA5515-FPWR-BUN al que se le añaden las subscripciones de IPS. Estas subscripciones pueden ser o bien anuales o bien trianuales.

Opción 2: Si no necesitan la función de IPS. Se suministraría el equipo ASA5515-K9 que no lleva las funcionalidades de IPS.

SE MODIFICA el Punto 4 Electrónica de Red, Apartado Cortafuegos, del Pliego de Prescripciones Técnicas, que queda redactado como se muestra a continuación:

Cortafuegos

Firewall Cisco ASA 5515-X o similar.

A continuación se enumeran los elementos que se deberán suministrar en caso de que la solución sea la del modelo Firewall Cisco ASA 5515-X, en caso contrario se deberán suministrar los elementos similares con las mismas características:

CODIGO	Descripción	Ud.
	Firewall	
ASA5515-FPWR-BUN	ASA 5515-X with FirePOWER Svcs. Chassis and Subs. Bundle	2
ASA5515-FPWR-K9	ASA 5515-X with FirePOWER Services, 6GE, AC, 3DES/AES, SSD	2
ASA-RAILS	ASA 5512-X -- ASA 5555-X Rail Kit	2
CAB-ACE	AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M	2
L-ASA5515-TA=	Cisco ASA5515 FirePOWER IPS License	2
L-ASA5515-TA-1Y	Cisco ASA5515 FirePOWER IPS 5YR Subscription	2
FS-VMW-2-SW-K9	Cisco FireSIGHT Management Center,(VMWare) for 2 devices	2

A tener en cuenta que se han modificado los elementos y características que componen los firewalls a suministrar.

2.-El concurso es exclusivamente para el suministro de los equipos indicados en el pliego y no se tiene que valorar la instalación y configuración.

Correcto, el concurso comprende exclusivamente el suministro de los equipos.

3. Respecto la configuración del chasis, se incluye un equipo bundle que incluye dos placas WS-X6484-RJ45-E. Como en el desglose hay líneas que no tienen coste porque ya están incluidas en el propio chasis, mezcladas con líneas adicionales como la placa adicional WS-X4712-SFP-E, tenemos la duda si el chasis ha de llevar 96 puertos RJ45 o bien 192 puertos RJ45

Debe llevar 96 puertos, por lo tanto es suficiente con las que lleva el propio equipo.

4.-En los equipos 2960X de plantas se incluyen 8 transeptores GLC-SX-MMD; estos puertos son los totales necesarios para ambos lados (es decir uno por cada switch 2960X y el correspondiente en el chasis) o bien son necesarios otros 8 transeptores adicionales GLC-SX-MMD a montar en la placa WS-X4712-SFP-E ?

En total se necesitan 8, por lo tanto con los que trae el switch y el chásis es suficiente.

5.- Si se solicita 4 años de garantía para el hardware de Firewall , no entendemos que se solicite 5 años para la suscripción del IPS.

Esta suscripción va ligada al mantenimiento de la plataforma Firewall, lo normal sería que las garantías tuvieran la misma duración, es decir 4 años.

Se solicita por un lado el soporte del fabricante por una duración mínima de 4 años incluyendo:

- *Soporte telefónico operativo 24 horas*
- *Sustitución en caso de averías de hardware con un SLA de reposición de 4 horas*
- *Capacidad de diagnóstico remoto*
- *Suministro de actualizaciones y corrección de versiones*

Por otro lado se solicita la suscripción durante 5 años para los IPS de los firewalls, siendo independiente esta duración a la de la garantía del hardware (4 años).

Barcelona, 26 de noviembre de 2015

Servicio de Contratación