

Consultas Realizadas

Licitación 280508 - ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE EQUIPOS PARA EL DATA CENTER DE LA FIUNA

Consulta 1 - Ítem 1 Servidor

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2014
Se exige: Procesador Cantidad de procesadores de dieciséis (15) núcleos de 2,3GHz o superior. Consulta: Solicitamos respetuosamente sean aceptados procesadores de quince (15) núcleos para no limitar la participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-09-2014
Serán aceptadas procesadores con quince (15) núcleos. Ver adenda 2.		

Consulta 2 - Ítem 1 Servidor

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2014
Se exige: Fuente de alimentación Características de 1200W hot plug redundante. Consulta: Teniendo en cuenta que cada fabricantes diseñan sus equipos con fuentes óptimas para su operación, solicitamos sean aceptados equipos con fuente de alimentación de 1100W hot plug redundante. Los equipos poseen certificación internacional ISO 9001:2008 sobre la fabricación y diseño.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-09-2014
El oferente deberá cotizar el servidor con fuente de alimentación con las siguientes características: de 1200W hot plug Redundante incluyendo los cables con tomas para conexión al canal de tensión del gabinete		

Consulta 3 - Ítem 1 Servidor

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2014
Se exige: Servidor Rackeable de 4U. Consulta: Solicitamos respetuosamente sean aceptados servidores rackeables de 2U, cumpliendo con el resto de las especificaciones técnicas y ocupando así menos espacio, saliendo beneficiada la convocante permitiendo también así mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-09-2014
El Oferente deberá cotizar servidor rackeable 4U.		

Consulta 4 - Ítem 1 Servidor

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2014
Se exige: Memoria RAM - Tipo DDR3 1333 MHz o superior. (4x8GB) Consulta: Solicitamos respetuosamente sean aceptados equipos con memorias RAM del tipo DDR3 1333MHZ en 16x4GB para permitir una mayor participación de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-09-2014
El oferente deberá cotizar servidor com Memoria RAM Tipo DDR3 1333 MHz o superior. (4x8GB)		

Consulta 5 - Ítem 1 Servidor

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2014
----------	-------------------	------------

Se exige: Total hasta 48 ranuras DIMM

Consulta: Solicitamos respetuosamente sean aceptados equipos con 32 ranuras DIMM para permitir una mayor participación de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-09-2014
-----------	--------------------	------------

El oferente podrá ofertar equipos con 32 ranuras DIMM como mínimo. Ver adenda 2.

Consulta 6 - Ítem 5 - Bandeja Rackeable KVM 2U 20"

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2014
----------	-------------------	------------

En el Pliego de Bases y Condiciones, Sección III - Especificaciones Técnicas, Ítem 5, Bandeja Rackeable KVM 2U 20.

Solicitan que sean de 2U de altura y pantalla LCD de 20".

Solicitamos a la convocante tengan a bien aceptar Bandeja rackeable KVM de 1U de altura y pantalla LCD de 17 por ser estas las medidas estándares de los fabricantes de bandejas KVM, además teniendo en cuenta que estos requisitos no afectarían el performance del equipo para el fin dado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-09-2014
-----------	--------------------	------------

El oferente podrá ofertar bandeja rackeable KVM de 1U de altura y pantalla LCD 17". Ver adenda 2

Consulta 7 - Ítem 4 - UPS 10 KVA (on line)

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2014
----------	-------------------	------------

En el Pliego de Bases y Condiciones para el ítem 4 UPS 10 KVA (on line)

Solicitan UPS monofásica de 10 KVA con completa tecnología IGBT, que se configurará en sistema on line.

Solicitamos que el requisito de tecnología IGBT sea opcional pues cada fabricante posee su propia tecnología de fabricación de acuerdo a los requerimientos del sistema, evitando de esta forma que el equipo este orientado a una marca en específica.

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-09-2014
-----------	--------------------	------------

El oferente podrá ofertar UPS de 10 KVA con tecnología IGBT u otra tecnología. Ver adenda 2.