

## Consultas Realizadas

# Licitación 226456 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS INFORMATICOS, LICENCIAS Y SEGURO DE SOFTWARE VARIOS AD REFERENDUM

### Consulta 1 - Consulta 1 - ID 226.456 - SEPRELAD

Consulta	Fecha de Consulta	17-11-2011
Consulta Nr. 1 (ID 226.456) - SEPRELAD - LOTE 4, ÍTEM 1: ADQUISICIÓN DE UPS Dando que se exige que el UPS tenga un Slot libre para módulo SNMP/WEB pero al mismo tiempo también exigen se suministre Software Suite en formato CD para monitoreo remoto y Shutdown y envíos de mensajes vía Web/SNMP. CONSULTAMOS para saber que cotizar: Debe o no debe el UPS a ser cotizado tener la Tarjeta de monitoreo SNMP/WEB, dado que es la UNICA manera de cumplir con la exigencia de envíos de mensajes vía Web/SNMP. Favor aclarar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2011
No es necesario cotizar la tarjeta SNMP/Web, pero la UPS debe contar con el slot libre para incorporarlo en el futuro		

### Consulta 2 - Consulta 2 - ID 226.456 - SEPRELAD

Consulta	Fecha de Consulta	17-11-2011
Consulta Nr. 2 (ID 226.456) - SEPRELAD - LOTE 4, ÍTEM 1: ADQUISICIÓN DE UPS Se exige: Nivel de Ruido = 46dBA. CONSULTAMOS al efecto de permitir una mayor cantidad de oferentes agradeceremos se permita Ruido a 1 metro de distancia del UPS de 64dBA. Favor aclarar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2011
La UPS estará instalada en un ambiente de oficina, por lo tanto exigimos la protección máxima contra niveles de ruido de 46 dBA		

### Consulta 3 - Consulta 3 - ID 226.456 - SEPRELAD

Consulta	Fecha de Consulta	17-11-2011
Consulta Nr. 3 (ID 226.456) - SEPRELAD - LOTE 4, ÍTEM 1: ADQUISICIÓN DE UPS Se exige: Frecuencia de entrada de 40-70 Hz. CONSULTAMOS al efecto de permitir una mayor cantidad de oferentes agradeceremos se permita Frecuencia de entrada 50/60 Hz +/- 5 Hz (autosensible). Favor aclarar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2011
Exigimos que el rango de frecuencia de entrada este dentro de 40 a 70 Hz, para permitir el optimo funcionamiento de la UPS con un grupo generador, en caso de corte de energía.		

## Consulta 4 - Consulta 4 - ID 226.456 - SEPRELAD

Consulta	Fecha de Consulta	17-11-2011
Consulta Nr. 4 (ID 226.456) - SEPRELAD - LOTE 4, ÍTEM 1: ADQUISICIÓN DE UPS Se exige Panel de control: Display LCD gráfico, con todos los parámetros y mediciones de la UPS. CONSULTAMOS al efecto de permitir una mayor cantidad de oferentes agradeceremos se permita cotizar Visualizador de estatus LED con barras gráficas de carga y batería e indicadores de red: Batería activada: Cambiar Batería: Sobrecarga y derivación, es decir todos los parámetros y mediciones de la UPS. Favor aclarar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2011
Aceptamos display LCD gráfico y/0 indicador LED, con todos los parámetros y mediciones de la UPS; según Adenda N° 1		

## Consulta 5 - Consulta 5 - ID 226.456 - SEPRELAD

Consulta	Fecha de Consulta	17-11-2011
Consulta Nr. 5 (ID 226.456) - SEPRELAD - LOTE 4, ÍTEM 2: ADQUISICIÓN DE UPS Se exige Rango de Tensión de Entrada: 0 ? 300 Vac y además se exige Protección contra descargas atmosféricas: 476 Joules mínimo?.lamentablemente estas dos exigencias están tan direccionadas hacia solamente una marca en el mercado y que puede fácilmente ser comprobado al ver las especificaciones técnicas del UPS marca Powerware Modelo 5110 - UPS Technical Specs en la página: <a href="http://powerquality.eaton.com/ups/5110-specs.asp">http://powerquality.eaton.com/ups/5110-specs.asp</a> . CONSULTAMOS al efecto de permitir una mayor cantidad de oferentes agradeceremos se permita cotizar Rango de Tensión de Entrada SIN ENTRAR EN BATERIA de: 155 - 290Vac y Protección contra descargas atmosféricas: 310 Joules. Favor aclarar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2011
Aceptaremos rango de tensión de 120 a 280 Vac (sin entrar en batería), para preservar la vida útil de las baterías y protección máxima contra posibles descargas atmosféricas de 300 joules como mínimo; según Adenda N° 1		

## Consulta 6 - Consulta 6 - ID 226.456 - SEPRELAD

Consulta	Fecha de Consulta	17-11-2011
Consulta Nr. 6 (ID 226.456) ? SEPRELAD - LOTE 4, ÍTEM 2: ADQUISICIÓN DE UPS Como SOLAMENTE se exige una autonomía de (6) seis minutos a media carga, respetuosamente solicitamos se acepten UPS de una potencia de 900VA/540Vatios de última generación que con una carga de 270 Vatios (media Carga) ofrece una autonomía de 16.3 minutos, que es una autonomía muy superior a los 6 minutos exigidos. Favor aclarar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2011
Las UPS deberán ser de 1000 Va y una autonomía de 5 minutos a media carga como mínimo		