

## Consultas Realizadas

# Licitación 217980 - ADQUISICION DE SISTEMA DE IDENTIFICACION DE BUQUES

### Consulta 1 - CONSULTA ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2011
Se solicita se aclare si el oferente deberá proveer la torre o mástil en donde sera sujetado el gabinete. En caso de que deberá ser ofertada aclarar con que característica deberá contar y la altura del mismo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-08-2011
El proyecto debe ser llave en mano, por lo que el oferente deberá proveer la totalidad de los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Deberá incluir esto la torre en donde será sujeta la antena del VHF y/o del GPS, para lo cual tendrá como mínimo 40 metros de altura y deberá ser confeccionada en material de ángulo de hierro con sus correspondientes soportes.		

### Consulta 2 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2011
Aclarar que ancho de banda tiene que tener la conexión de Internet en los sitios donde estará cada estación base		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-08-2011
El ancho de banda de la conexión de internet deberá tener en los sitios que estará cada estación de base no deberá ser menor a 2 GB de entrada y 2 GB de salida.		

### Consulta 3 - ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2011
Con relación a la conexión de banda ancha en los sitios de estación base, ¿Existe la posibilidad de que la Prefectura General Naval proporcione las conexiones de Internet? Esto es debido a que no se puede revender la señal de Internet.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-08-2011
La provisión de la conexión de internet deberá estar a cargo del oferente, por un periodo de 2 años o por el tiempo que dure la garantía técnica.		

### Consulta 4 - ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2011
En relación a lo que incluye el conjunto de Servidor Nacional, aclarar si se deberá proveer el Rack normalizado, Alimentación ininterrumpida, UPS; en caso de que deberá ser proveído, aclarar tipo y especificaciones de Rack y UPS.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-08-2011
Se deberá proveer para el servidor nacional y para las estaciones bases, un rack normalizado y alimentación ininterrumpida de UPS. El tipo y especificaciones serán tales que permitan el óptimo y continuo funcionamiento del sistema debiendo el oferente dimensionar las mismas.		

## Consulta 5 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2011
Para el centro de control, como para las estaciones bases, aclarar si la Prefectura General Naval tiene previsto equipos de energía de respaldo (Grupo Electrónico)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-08-2011
La Prefectura General Naval no cuenta con equipos de energía de respaldo (grupo electrónico). Este punto también deberá ser incluido en la provisión de los equipos.		

## Consulta 6 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	06-08-2011
Para el centro de control como para las estaciones bases, aclarar si la Prefectura General Naval tiene previsto el cableado estructurado tipo UTP y la instalación eléctrica junto con los sistemas de seguridad.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-08-2011
La Prefectura Naval entregará tanto al Centro de Control como en las estaciones bases, un punto de energía eléctrica y el resto de la instalación (tendido de cables eléctricos y de datos) será responsabilidad del oferente y deberá cumplir con las normas vigentes tanto nacionales e internacionales.		