

## Consultas Realizadas

# Licitación 406797 - ADQUISICION DE INSTRUMENTO DE MEDICION Y ANALISIS DEL ILS, VOR, SISTEMAS DE NAVEGACION AREA Y SISTEMAS DE COMUNICACIONES AERONAUTICAS - AD REFERENDUM

### Consulta 1 - REQUISITOS DOCUMENTALES PARA EVALUAR

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2022
Se solicita a la convocante que En el punto d) "NOMINA DE FUNCIONARIOS INSCRIPTOS EN EL INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL" pueda ser aclarado con que documentos se corrobora ese pedido, si con la planilla generada del sistema REI, o un listado de los funcionarios donde figure documento de identidad, cargo que ocupa,. acompañado de una DDJJ donde exprese que los datos mencionados son auténticos de la empresa		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-03-2022
con la planilla generada del sistema REI		

### Consulta 2 - Consulta

Consulta	Fecha de Consulta	19-03-2022
Con relación al taller, solicitamos aclarar la expresion DEBIDAMENTE EQUIPADO a que hace referencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-03-2022
El fabricante debe dar el visto bueno al oferente que cuenta con la capacidad técnica y el taller debidamente montado para brindar el servicio que corresponda con el equipo que está ofreciendo.		

### Consulta 3 - Consulta - Capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	19-03-2022
Cuáles serian los equipos necesarios para considerar el taller del oferente como adecuado y apto para las tareas de manenimiento y reparaciones del equipo solicitado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-03-2022
Los equipos necesarios para un taller serian osciloscopios, multímetros digitales, analizador de espectros, generador de frecuencia/tonos y herramientas de electrónica variadas. El oferente deberá indicar si dichos instrumentos y herramientas están montados en un taller/laboratorio.		

### Consulta 4 - Formas y condiciones de pago

Consulta	Fecha de Consulta	28-03-2022
Solicitamos tengan a bien aclarar en detalle las "Formas y condiciones de pago", cuanto a los tiempos y porcentajes correspondientes, luego del cobro del anticipo del 12%.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-04-2022
Favor remitirse a la Adenda 02		

## Consulta 5 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	28-03-2022
<p>En el apartado "SUMINISTROS REQUERIDOS.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS" del pliego de condiciones, se mencionan en la sección "Detalles de los productos y/ servicios con las respectivas especificaciones técnicas - CPS", punto 3. "Especificaciones técnicas y características específicas" los siguientes requerimientos:</p> <p>3. Posibilidad de análisis de señales de comunicaciones ATC (ATC COM). 4. Posibilidad de análisis de señales GBAS y SCAT-I 10. Posibilidad de análisis simultaneo del Course y el Clearance para instalaciones 2F ILS. 11. Posibilidad de grabación de datos IQ.</p> <p>Solicitamos amablemente confirmar que hacemos una correcta interpretación de la expresión "posibilidad de" como que el equipo tenga el hardware necesario para soportar la posterior activación de estas opciones en el momento en que la institución lo decida adquirirlas (licencias de software), por lo cual no estarían dentro del alcance establecido para este proceso.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-04-2022
<p>Si, se confirma que se hace una interpretación correcta de la expresión "Posibilidad de" como que dichas mediciones y análisis puedan ser activadas posteriormente.</p>		

## Consulta 6 - entrenamiento en fábrica

Consulta	Fecha de Consulta	28-03-2022
<p>En cuanto al entrenamiento en fábrica (FAT), favor indicar cual sería el tratamiento de dicho evento, en caso que las condiciones sanitarias a nivel nacional, mundial o en el país en el cual se encuentre la fábrica del equipo ofertado, no permitan el traslado de las personas hasta las instalaciones del fabricante y viceversa.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	07-04-2022
<p>Si se presentaran dichas condiciones, el oferente deberá entregar una Nota de Compromiso si no es posible realizar el entrenamiento en la fecha planeada. Se deberá realizar el entrenamiento cuando las condiciones estén dadas.</p>		