

## Consultas Realizadas

# Licitación 310517 - CD SBE N 36-16 CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE DESMONTAJE, TRASLADO, MONTAJE Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO DE RAYOS X DE LA MARCA SIEMENS PERTENECIENTE AL IPS.

### Consulta 1 - Blindaje para protección radiológica

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
Para cada una de las tres localidades: ¿Las salas de comando y del equipo cuentan con las medidas de protección radiológica exigidas conforme lo establecido por la autoridad reguladora nacional?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
Remitirse al Descargo de la Consulta Nº 9		

### Consulta 2 - Dimensiones mínimas conforme requerimientos técnicos del fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
En cada una de las tres localidades mencionadas para este llamado: ¿las salas de comando y del equipo cumplen con las dimensiones mínimas exigidas por el fabricante que garantizan el óptimo funcionamiento y mayor aprovechamiento de las prestaciones del equipo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
Remitirse al Descargo de la Consulta Nº 9.		

### Consulta 3 - Acondicionamiento de las salas de comando y del equipo

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
En cada una de las tres localidades donde se realizarán los traslados y montajes: ¿cuentan con el equipamiento necesario para asegurar que la temperatura de la sala se mantenga en el rango de 20 a 22 grados Celsius con porcentaje de humedad entre 20 a 75% conforme lo requerido en las especificaciones de operación del fabricante?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
Remitirse al Descargo de la Consulta Nº 9.		

## Consulta 4 - Estructura y composición del suelo

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
En cada una de las tres localidades donde se realizarán los montajes de estos equipos: ¿existe una estructura de hormigón que soporte el peso del equipo y sus accesorios de manera que el anclaje de éste no se vea comprometido y que la columna del tubo de rayos X y la mesa del paciente puedan operar sin ningún riesgo de fisura, hundimiento o quiebre del suelo donde serán instalados estos sistemas?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
Remitirse al Descargo de la Consulta N° 9.		

## Consulta 5 - Dimensión del acceso principal a la sala del equipo

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
En cada una de las tres localidades donde serán montados estos sistemas: ¿la puerta de acceso principal cumple con las dimensiones mínimamente requeridas por el fabricante, que son, 210 cm de altura (medida desde el suelo hasta el nivel del marco superior), 120 cm de ancho (medido internamente entre marco a marco) y con el espesor suficiente para soportar el blindaje de plomo que se encuentre incorporado?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
Remitirse al Descargo de la Consulta N° 9.		

## Consulta 6 - Requerimientos de tablero eléctrico principal

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
En cada una de las tres localidades donde se realizará el montaje: ¿se cuenta con un tablero eléctrico con barras independientes de tierra y neutro, además de la disponibilidad de un contactor junto con una llave termomagnética trifásica de 63 A? La potencia pico que arroja este equipo bajo condiciones operativas es de 98 kVA.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
Remitirse al Descargo de la Consulta N° 9.		

## Consulta 7 - Ventana plumbica para la sala de comando

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
En cada una de las tres localidades donde se realizará el montaje de estos sistemas: ¿la sala de comando cuenta con la abertura adecuada para albergar una ventana plumbica (debe estar disponible en cada caso), que cumpla con los requisitos de protección radiológica mínimamente exigidos por el fabricante, que permita el contacto visual entre el paciente y el operador del sistema sin necesidad de realizar mayores maniobras para establecer esta comunicación?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
Remitirse al Descargo de la Consulta N° 9.		

## Consulta 8 - Iluminación de las salas de comando y de equipo

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
----------	-------------------	------------

En cada una de las tres localidades donde serán instalados estos sistemas: ¿se encuentran disponibles artefactos lumínicos que aseguren niveles óptimos de iluminación para desempeñar las labores radiológicas y la utilización de los accesorios asociados a estos sistemas?

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
-----------	--------------------	------------

Remitirse al Descargo de la Consulta N° 9.

## Consulta 9 - Visita previa al traslado y montaje

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
----------	-------------------	------------

Para cada una de las tres localidades donde se realizará el montaje de estos sistemas: ¿es posible obtener más información acerca de las condiciones generales en que se encuentran las salas en cada localidad y si éstas cumplen con los requerimientos técnicos mínimos exigidos por el fabricante para llevar a cabo las labores solicitadas en este llamado? Se solicita verificación in-situ de cada una de las localidades donde se realizará el traslado y montaje de estos sistemas a modo de tener datos más reales sobre la situación en cada caso.

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 2.

## Consulta 10 - Corrección de Cláusula de Reajuste

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
----------	-------------------	------------

Solicitamos corregir la Cláusula de Reajuste, donde se puede observar una contradicción en el texto establecido en la Cláusula 24 del PBC.

Se expresa primeramente que en el reajuste de precios, "No se reconocerán reajuste de precios si el suministro se encuentra atrasado respecto al plan de entregas estipulado", y por el contrario en el texto de "Observación" DICE: "Los precios reajustados, solo tendrán incidencia sobre los bienes no entregados y/o servicios aún no ejecutados; y no tendrán ningún efecto retroactivo respecto a los bienes que fueron entregados antes de la verificación del reajuste" Solicitamos corregir dicha contradicción.

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
-----------	--------------------	------------

Remitirse al Descargo de la Consulta N° 9.

## Consulta 11 - Estado de operatividad de los equipos

Consulta	Fecha de Consulta	31-10-2016
----------	-------------------	------------

En cada una de las tres localidades donde se realizará el montaje: ¿es posible obtener una certificación actual sobre las condiciones de operatividad del sistema que será trasladado de manera a que no se incurran en gastos innecesarios por solicitud de partes que puedan encontrarse dañadas o deterioradas, que no hayan sido notificadas previamente a este llamado?

¿Existe alguna de que los equipos se encuentran plenamente operativos y sin ningún defecto que no haya sido debidamente reportado?

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-11-2016
-----------	--------------------	------------

Remitirse al Descargo de la Consulta N° 9.