



**Hospital El Cruce**  
**NÉSTOR CARLOS KIRCHNER**

SERVICIO DE ATENCIÓN MÉDICA INTEGRAL PARA LA COMUNIDAD

HOSPITAL EL CRUCE

1 - Florencio Varela - Av. Calchaqui 5401

C.U.I.T.: 30710847351

IVA: Exento

compras@hospitalelcruce.org

Ejercicio **2020**

Pag. : 1 / 3

**PEDIDO DE COTIZACIÓN**

Licitación Privada

**2020-Priv-000031**

**2020**

Número

Año

Expediente 2915-010723/2020

Emission 28/07/2020

P. P. : 2020-00000789

PRESENTACION DE OFERTAS **VIERNES 07 DE AGOSTO DEL 2020**

**HORA 09:00**

ASUNTO **Área de Ingeniería Hospitalaria**

Detalle: Equipo Rooftop para Esterilización - INHO 2020.

Valor del Pliego **0,00**

Comentarios:

SEÑOR PROVEEDOR: Solicitamos cotizar los siguientes requerimientos, respetando el orden de los renglones/items con sello y firma de la Empresa. El precio debera ser expresado en PESOS e incluir IVA, revistiendo el Hospital de alta complejidad El Cruce S.A.M.I.C., el caracter de IVA Exento.

1	Renglón 1	Cantidad	Presentación	Precio Unit.
Item N°1	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO	1	Unidad	

**Plazo de Entrega:** 120 días

**Observaciones:** Adquisición de un (1) equipo de aire acondicionado central tipo ROOF-TOP destinado a climatizar el área de Esterilización.

Cantidad: 1 unidad.

Potencia: 17,5 toneladas de refrigeracion por expansión directa.

Marcas: TRANE, SURRAY, WESTRIC, BGH, o calidad superior.

Características técnicas generales del equipo solicitado:

- Rooftop frío - calor por gas natural ( Packaged Cooling - Gas Heat / Excluyente: no se aceptaran otros sistemas de calefacción en la unidad).
- Gabinete: debera ser construido en chapa de acero galvanizado y pintado con un esmalte resistente a exteriores.
- La forma constructiva debera permitir el acceso para mantenimiento desde un solo lado de la unidad.
- Tipo de refrigerante:Carga completa de R410-A.
- Compresores; deberan ser herméticos, rotativos (Scroll) de acople directo, con bombas centrífugas de aceite.
- Serpentinhas: los evaporadores y condensadores están construidos en tubos de cobre, expandidos mecánicamente dentro de aletas de aluminio.
- Deberan ser verificados en la fábrica a una presión de 200 psig para asegurar que no tengan pérdidas.
- Circuitos: Poseen elementos de expansión independientes, filtro deshumidificador, y válvulas de verificación de presiones.
- Ventilador de evaporador: los ventiladores de inyección deberan ser centrífugos de palas

\_\_\_\_\_  
Confeccionó

\_\_\_\_\_  
Lugar y Fecha

\_\_\_\_\_  
Firma y Sello



**Hospital El Cruce**  
**NÉSTOR CARLOS KIRCHNER**

SERVICIO DE ATENCIÓN MÉDICA INTEGRAL PARA LA COMUNIDAD

HOSPITAL EL CRUCE

1 - Florencio Varela - Av. Calchaqui 5401

C.U.I.T.: 30710847351

IVA: Exento

compras@hospitalelcruce.org

Ejercicio **2020**

Pag. : 2 / 3

**PEDIDO DE COTIZACIÓN**

Licitación Privada

**2020-Priv-000031**

**2020**

Número

Año

Expediente 2915-010723/2020

Emisión 28/07/2020

P. P. : 2020-00000789

PRESENTACION DE OFERTAS **VIERNES 07 DE AGOSTO DEL 2020**

**HORA 09:00**

ASUNTO **Área de Ingeniería Hospitalaria**

Detalle: Equipo Rooftop para Esterilización - INHO 2020.

Valor del Pliego **0,00**

Comentarios:

SEÑOR PROVEEDOR: Solicitamos cotizar los siguientes requerimientos, respetando el orden de los renglones/items con sello y firma de la Empresa. El precio debera ser expresado en PESOS e incluir IVA, revistiendo el Hospital de alta complejidad El Cruce S.A.M.I.C., el caracter de IVA Exento.

inclinadas hacia adelante, con poleas motoras ajustables.

- Los motores electricos deberan contar con protección térmica interna.
- Ventilador de Condensacion: Los ventiladores de condensación deberan ser de acople directo de descarga vertical, balanceados estática y dinámicamente.
- Los motores electricos deberan contar con protección por sobrecorriente incorporado y lubricación permanente.
- Filtros: los filtros de proteccion deberan ser de tipo descartables, planos autocontenidos de fibra poliester 100% , marco rigido, de 2" de espesor en pulgadas (o a convenir)..
- Caudal de aire nominal (air flow) debera ser superior a 10000 m3/hora.
- Sistema de control: El control del equipo debera ser por microprocesador.
- Los dispositivos de control deberan tomar decisiones de calefacción, ventilación o refrigeración de acuerdo con las temperaturas de sensores interiores y exteriores.
- Deberan proveer y asegurar protección anti reciclado de compresores.
- El panel de control debera incluir los contactores de arranque y borneras para la conexión eléctrica.
- Se debera proveer con la unidad un termostato para su conexión en campo, el mismo debera contener un sensor de temperatura, interruptor del sistema (automático-apagado-enfriamiento).
- Interruptor del ventilador (automático - continuo) y palancas de punto de ajuste.
- Alimentacion electrica : 380 - 415 V / 50 H / 3.

A su vez ademas de proveer la unidad, el proveedor debera efectuar los trabajos de instalacion del equipo insitu.

- Izaje y montaje del equipo sobre la terraza del edificio nro. 5 del Hospital El Cruce (HEC).
- Instalacion y provisiones necesarias de materiales para la interconexion termomecanica - electrica completa y en perfecto estado de la unidad.
- Los anclajes del equipo a la loza deberan ser similares a los existentes. Se debera conectar el equipo a traves de un conductor electrico al tablero principal del edificio nro. 5 ubicado en la planta baja de ese mismo.
- Puesta en marcha, pruebas de funcionamiento y servicio de garantia post - venta.
- Trabajos de terminacion: Una vez finalizadas las tareas de instalacion y puesta en marcha, se debera realizar una profunda limpieza de todas las areas afectadas por los trabajos llevados a cabo dentro de las instalaciones del HEC.

\_\_\_\_\_  
Confeccionó

\_\_\_\_\_  
Lugar y Fecha

\_\_\_\_\_  
Firma y Sello



**Hospital El Cruce**  
**NÉSTOR CARLOS KIRCHNER**

SERVICIO DE ATENCIÓN MÉDICA INTEGRAL PARA LA COMUNIDAD

HOSPITAL EL CRUCE

1 - Florencio Varela - Av. Calchaqui 5401

C.U.I.T.: 30710847351

IVA: Exento

compras@hospitalelcruce.org

Ejercicio **2020**

Pag. : 3 / 3

**PEDIDO DE COTIZACIÓN**

Licitación Privada

**2020-Priv-000031**

**2020**

Número

Año

Expediente 2915-010723/2020

Emission 28/07/2020

P. P. : 2020-00000789

PRESENTACION DE OFERTAS **VIERNES 07 DE AGOSTO DEL 2020**

**HORA 09:00**

ASUNTO **Área de Ingeniería Hospitalaria**

Detalle: Equipo Rooftop para Esterilización - INHO 2020.

Valor del Pliego **0,00**

Comentarios:

SEÑOR PROVEEDOR: Solicitamos cotizar los siguientes requerimientos, respetando el orden de los renglones/items con sello y firma de la Empresa. El precio debera ser expresado en PESOS e incluir IVA, revistiendo el Hospital de alta complejidad El Cruce S.A.M.I.C., el caracter de IVA Exento.

Con la entrega del equipo tambien se deberan entregar los manuales técnicos del equipo, certificado de garantia, planos descriptivos y técnicos de la unidad/instalación.

Nota: Se encuentra disponible la posibilidad de realizar las visitas técnicas de obra que se consideren necesarias para la confeccion de la oferta comercial del equipo y la instalación asociada.

Lugar de entrega: Hospital El Cruce SAMIC.

Area de Ingenieria Hospitalaria ( ingenieriahospitalaria@hospitalelcruce.org ).

Condiciones de Contratacion:

Forma de Pago: 30 dias fecha de presentacion de factura.

Lugar de Entrega: Ingenieria Hospitalaria. Los remitos serán válidos sólomente si están firmados por el área de Ingenieria Hospitalaria, Avenida Calchaqui 5401 de 9 a 14 hs.

Este establecimiento no se hará cargo por gastos adicionales.

Factura de acuerdo a Orden de Compra.

Los pagos correspondientes se efectuarán por medio de la Tesorería del Hospital sitio Avenida Calchaqui 5401.

\_\_\_\_\_  
Confeccionó

\_\_\_\_\_  
Lugar y Fecha

\_\_\_\_\_  
Firma y Sello