

LICITACIÓN PÚBLICA 05/2022. EXPEDIENTE N° 088/2022

CIRCULAR ACLARATORIA N° 1/2022

Habiéndose cumplido el plazo para la presentación de consultas y/o aclaraciones al PBCP de la licitación Pública N°05/2022, cuyo objeto es la Provisión de Equipamiento para Neonatología, Quirófano y TPR para el Hospital Rene Favaloro SAMIC en cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 4 del PBCP de la mencionada licitación, se emite la presente Circular Aclaratoria, dando respuesta a las consultas que se han presentado por las empresas interesadas, y que a partir de su emisión, comunicación y difusión pasa a formar parte de los documentos licitatorios.

**Consulta 1:** ¿Se aceptarán ofertas parciales de los renglones a cotizar?

**Respuesta 1:** Los renglones a cotizar deben estar completos, pero No será necesario cotizar todos los renglones para que la oferta sea tenida en cuenta.

**Consulta 2:** RENGLON 1 “Bomba de infusión a jeringa” ¿Se refiere a un sistema de fijación a porta suero

**Respuesta 2:** El sistema de fijación a un portasuero es una opción admisible de fijación.

**Consulta 3:** RENGLON 4 “Calentador humidificador” ¿Es posible cotizar cámaras descartables a cambio de cámara reutilizables?

**Respuesta 3:** Debe ajustarse al pliego.

**Consulta 4:** RENGLON 6 “Desfibrilador adulto / pediátrico ¿El Desfibrilador debe ser monofásico o bifásico?

**Respuesta 4:** Es deseable que el desfibrilador sea bifásico y se tendrán en cuenta aquellos que permitan el mismo efecto clínico con menos energía.

**Consulta 5:** RENGLON 6 “Desfibrilador adulto / pediátrico ¿El marcapasos incluido debe ser no invasivo?

**Respuesta 5** Es condición excluyente que el marcapasos incluido sea no invasivo.

**Consulta 6:** RENGLON 6 “Desfibrilador adulto / pediátrico ¿Debe medir saturómetro?

**Respuesta 6:** Es condición excluyente que el marcapasos monitoree la saturometría del paciente debiendo exhibir la curva pletismográfica con un rango 0-100% y los pulso de 30-250 bpm como mínimo.

**Consulta 7:** RENGLON 10 y 11 “Incubadora cerrada de Terapia” ¿Se admite otro sistema de humidificación que no sea a manguera?



**Respuesta 7:** Si existiese otro sistema de humidificación con prestaciones superiores al de mangueras se tendrán en cuenta dentro de las ofertas.

**Consulta 8:** RENGLON 17 y 18 "Monitor multiparamétrico" ¿Por la cantidad de parámetros a considerar las 10" de pantalla no son suficientes?

**Respuesta 8:** Por comodidad de los parámetros y curvas a mostrar por el monitor es deseable que la pantalla táctil sea de 12".

**Consulta 9:** RENGLON 17 y 18 "Monitor multiparamétrico" ¿Autonomía de funcionamiento de 3 horas o de 30 minutos?

**Respuesta 9:** La autonomía deberá ser de 3 horas, desestimar el ítem de 30 minutos.

**Consulta 10:** RENGLON 17 "Monitor multiparamétrico con IBP" ¿Debe incluir la medición de volumen minuto y capnografía?

**Respuesta 10:** Es deseable que el monitor incluya el módulo medidor de dichos parámetros, pero es condición excluyente que cuente con la capacidad de poder hacerlo.

**Consulta 11:** RENGLON 22 "Respirador alta frecuencia" ¿La oxigenoterapia se refiere a la terapia de alto flujo?

**Respuesta 11:** Efectivamente, la oxigenoterapia se refiere a las terapias de alto flujo de oxígeno.

**Consulta 12:** RENGLON 22 "Respirador alta frecuencia" ¿Sensores de flujo solo descartables?

**Respuesta 12:** Se considerarán también equipos que tengan sensores reutilizables, es una condición deseable para optimizar costos de mantenimiento.

**Consulta 13:** RENGLON 23 "Respirador neonatal con autocontrol de FiO2" ¿El equipo debería tener un rango de volumen total controlado de 2ml a 4000ml?

**Respuesta 13:** Es condición excluyente que el equipo también tenga la capacidad para pacientes de Neonatología y pediatría de forma excluyente, con pacientes desde un (1kg) kilo de peso en adelante; el rango del volumen total del pliego es un rango mínimo a cubrir.



**Consulta 14:** RENGLON 23 "Respirador neonatal con autocontrol de FiO2" ¿Debe contar con sensor de flujo proximal, compensación de tubo endotraqueal y capnografía volumétrica?

**Respuesta 14:** Para pacientes de neonatología el sensor de flujo proximal es condición necesaria y excluyente, la compensación de tubo endotraqueal y capnografía volumétrica son características deseables.

**Consulta 15:** RENGLON 23 "Respirador neonatal con autocontrol de FiO2" ¿Debe contar con autocontrol de FiO2?

**Respuesta 15:** Es deseable que cuente con autocontrol de FiO2, o funcionalidad equivalente.

**Consulta 16:** RENGLON 23 "Respirador neonatal con autocontrol de FiO2" ¿Debe contar con modo Autoflow?

**Respuesta 16:** Es deseable que cuente con modo equivalente al autoflow que regule automáticamente el flujo de inspiración y la presión de inspiración en los modos de ventilación controlada por volumen.

**Consulta 17:** RENGLON 28 "Mesa de cirugía fluoroscópica electromecánica con accesorios" ¿Es requisito excluyente el elevador de riñones?

**Respuesta 17:** Debe ajustarse al pliego.

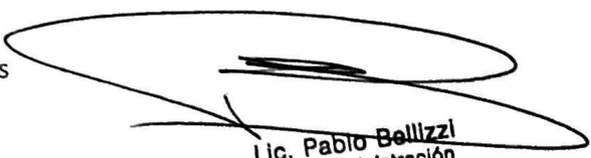
**Consulta 18:** RENGLON 28 "Mesa de cirugía fluoroscópica electromecánica con accesorios" ¿En qué consiste el kit ginecológico?

**Respuesta 18:** Consiste en un juego de velcros para la posición del paciente ginecológico y una bandeja de recolección de residuos de acero inoxidable en el extremo de la mesa entre las piernas; como mínimo.

Dirección de Administración y Operaciones

Hospital Dr. René Favalaro SAMIC

Rafael Castillo, 17 de mayo de 2022



Lic. Pablo Bellizzi  
Dir. de Administración  
Htal. Dr. René Favalaro SAMIC