



LICITACION PUBLICA NACIONAL N° 105/24 " ADQUISICIÓN DE INSUMOS COMPATIBLES PARA VENTILADORES PULMONARES DE LA MARCA CAREFUSION, MODELO AVEA PARA LOS SERVICIOS DE TERAPIA INTENSIVA ADULTOS DEL HOSPITAL CENTRAL DEL IPS", con ID N° 451.859.

X. CUADRO COMPARATIVO DE PRECIOS.

Lote 1

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario Precio Referencial	Precio Total	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Variación porcentual	Características
1	42272220-012	Filtro para Ventilador Pulmonar	unidad de medida: Unidad presentación: KIT - JUEGO	mínimo: 2880 máximo: 5760	1.100.000	6.336.000.000	4.450.000	25.632.000.000	305%	marca: Vyaire Inc fabricante: Vyaire Medical Inc procedencia: Estados Unidos

Lote 2

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario Precio Referencial	Precio Total	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Variación porcentual	Características
1	42272209-9999	Cassete espiratorio	unidad de medida: Unidad presentación: KIT - JUEGO	mínimo: 1200 máximo: 2400	1.732.720	4.158.528.000	10.500.000	25.200.000.000	506%	marca: Vyaire Inc fabricante: Vyaire Medical Inc procedencia: Estados Unidos

Observación: De acuerdo a la SECCIÓN CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y REQUISITOS DE CALIFICACIÓN, Punto 3. ANÁLISIS DEL PRECIO OFERTADO, Durante la evaluación de ofertas, luego de haber realizado la corrección de errores aritméticos y de ordenar las ofertas presentadas de menor a mayor, el Comité de Evaluación procederá a solicitar a los oferentes una explicación detallada de la composición del precio ofertado de cada ítem, rubro o partida adjudicable, conforme al siguiente parámetro:

[Firma]
Derlis Rubén Romero
 Sección Administración de Equipos e Insumos

[Firma]
Sara Enciso Ovelar
 Directora Administrativa
 INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL



LICITACION PUBLICA NACIONAL N° 105/24 " ADQUISICIÓN DE INSUMOS COMPATIBLES PARA VENTILADORES PULMONARES DE LA MARCA CAREFUSION, MODELO AVEA PARA LOS SERVICIOS DE TERAPIA INTENSIVA ADULTOS DEL HOSPITAL CENTRAL DEL IPS", con ID N° 451.859.

En contrataciones en general: cuando la diferencia entre el precio ofertado y el precio referencial sea superior al 25% para ofertas por debajo del precio referencial y del 15% para ofertas que se encuentren por encima del referencial establecido por la convocante y difundido con el llamado a contratación. Si el oferente no respondiese la solicitud, o la respuesta no sea suficiente para justificar el precio ofertado del bien o servicio, el precio será declarado inaceptable y la oferta rechazada.

El análisis de los precios, con esta metodología, será aplicado a cada ítem, rubro o partida que componga la oferta y en cada caso deberá ser debidamente fundada la decisión adoptada por la Convocante en el ejercicio de su facultad discrecional.

En este punto, el Comité de Evaluación ha solicitado el desglose de precios ofertados a la siguiente firma oferente DYSA HEALTHCARE S.A., debido a que la misma no se encuentra dentro del fango establecido por la DNCP.

Se ha verificado que los Precios Referenciales cotizados en el presente llamado se encuentran desfasados, por lo que la Unidad de Verificación de Precios procedió a la actualización de los mismos tanto para el Lote 1 Filtro de Ventilador, como para el Lote 2 Cassete Respiratorio, se ha detallado cada uno que integran la estructura de los costos, de los precios ofertados en los Lotes mencionados se ajustan por que se sugiere ser aceptado, en consecuencia, ser adjudicados a favor de la única oferta presentada en ambos Lotes.

La adquisición de filtros para ventiladores pulmonares, casetes espiratorios y tubos de ventilación es esencial para garantizar la calidad, seguridad y eficacia en la atención de pacientes con necesidades respiratorias críticas en unidades de terapia intensiva (UTI-A). Estos suministros son indispensables para el funcionamiento de los ventiladores, equipos de soporte vital que no operan sin ellos. Los filtros, con alta eficiencia de filtración, aseguran aire puro, protegen el equipo y reducen riesgos de infecciones hospitalarias. Los casetes espiratorios, fabricados con materiales biocompatibles, permiten mediciones precisas de parámetros respiratorios, evitando la reinalación de dióxido de carbono y facilitando ajustes exactos en la ventilación, crucial para pacientes con enfermedades respiratorias graves. Los tubos, flexibles y resistentes, aseguran una entrega eficiente de aire, con conexiones seguras que previenen desconexiones accidentales y materiales libres de alérgenos. Cumpliendo normas internacionales, estos insumos mantienen la operatividad de los ventiladores, mejoran resultados clínicos y aseguran respuestas rápidas en emergencias. Su reposición continua es vital para la atención ininterrumpida, reforzando la seguridad del paciente y optimizando recursos, lo que refleja el compromiso con la excelencia en la atención crítica.

Cabe mencionar que el uso de estos insumos son imprescindibles para el uso de **VENTILADORES PULMONARES DE LA MARCA CAREFUSION, MODELO AVEA PARA LOS SERVICIOS DE TERAPIA INTENSIVA ADULTOS DEL HOSPITAL CENTRAL DEL IPS**, y en el caso de declararse desierto, desembocará en una interrupción en el tratamiento de los pacientes de cuidados intensivos.

Que de no adjudicar dichos Lotes producirá un perjuicio en la atención de pacientes con necesidades respiratorias críticas en unidades de terapia intensiva (UTI-A), situación que solo podrá ser superada a través de un nuevo proceso licitatorio que considerando los trámites administrativos internos, los de la DNCP y los resortes legales con que cuentan los potenciales oferentes, el proceso de provisión podría posponerse por 6 meses a 1 año inclusive, con todas las consecuencias, que implicarán en la salud de los asegurados.

Merlín Rubén Romero
Sección Administración de Equipos e Insumos

Sara Encino Quejar
Directora Ejecutiva
INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL