

A: Dra. Giovana Lucia Colodro Navarro
RESPONSABLE DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN POR EMERGENCIA (RPCDE)

De: Ing. Adriana Lorena Mamani Lazarte
RESPONSABLE DE EVALUACIÓN

Referencia: **INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACIÓN DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN POR EMERGENCIA N° CDE/B/2021-012 “ADQUISICION DE EQUIPOS PARA BANCO DE SANGRE Y LABORATORIO PARA EL HOSPITAL DEL NORTE (COVID-19)”**

Fecha: Cochabamba, 12 de marzo de 2021

1. ASPECTOS GENERALES

1.1. Antecedentes del Proceso de Contratación

Presentada la solicitud de inicio de proceso de contratación Por emergencia para la **ADQUISICION DE EQUIPOS PARA BANCO DE SANGRE Y LABORATORIO PARA EL HOSPITAL DEL NORTE (COVID-19)**, la Dirección de Segundo Nivel dependiente de la Secretaria de Salud, responsable de realizar de llevar adelante todos los actos administrativos relativos a procesos de contratación del Gobierno Autónomo Municipal de Cochabamba, previa autorización de inicio del proceso de contratación por parte del **Responsable de Proceso de Contratación por emergencia (RPCDE)** habiéndose establecido los siguientes condiciones:

Forma de adjudicación:	Por el Total
Precio referencial:	Bs. 252.500,00 (Doscientos cincuenta y dos Mil Quinientos 00/100 BOLIVIANOS)
Organismo financiador:	COPARTICIPACIÓN TRIBUTARIA
% de financiamiento:	100%

El **Responsable de Proceso de Contratación por emergencia (RPCDE)**, en uso de las atribuciones conferidas por la Norma Básica del Sistema de Administración de Bienes y Servicios y normas conexas, designo a **la Ing. Adriana Lorena Mamani Lazarte**, como **Responsable de Evaluación**, mediante Memorándum RPCDE 12/2021 del 11 de marzo de 2021.

Como resulta de la evaluación de las propuestas presentadas por los Proponentes, se emite el presente informe.

Evaluar si las propuestas cumplen con las condiciones establecidas en las **Especificaciones Técnicas**, con base a los resultados obtenidos del portal de bienes y servicios requeridos por el GAMC, y de corresponder, recomendar la adjudicación del presente proceso de contratación.

2. EVALUACION DE LA PROPUESTA

2.1. Proponente Interesado

Como resultado de los proponentes presentados en el portal de bienes y servicios requeridos por el GAMC, presentándose la sociedad de responsabilidad limitada TERCAV GROUP SRL. Representado legalmente por el señor ANDRE NICOLAS TERRAZAS MONTENEGRO presenta cotización.

2.2. Evaluación Técnica

Decepcionado la propuesta presentada en el portal de bienes y servicios requeridos por el GAMC por el proponente, se procedió a la evaluación el cumplimiento de las **Especificaciones Técnicas**, cuyo resultado se muestra a continuación:

Condición exigida en las Especificaciones Técnicas	Condiciones ofertadas por el Proponente	Valoración
<p><i>ITEM 1</i></p> <p><i>SILLON TOMA DE MUESTRA</i></p> <p><i>CANTIDAD: 1 PIEZA</i></p> <p><i>MARCA: ESPECIFICAR</i></p> <p><i>MODELO: ESPECIFICAR</i></p> <p><i>AÑO DE FABRICACION: ESPECIFICAR (NO MENOR A DOS AÑOS DE ANTIGUEDAD</i></p> <p><i>PAIS DE FABRICACION: ESPECIFICAR</i></p> <p><i>CARACTERISTICAS</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica • Poza brazos regulable • Tapizado en cuerina de alto tráfico, relleno de espuma de alta densidad, fino acabado. • Regatones antideslizantes • Pintura electrostática. 	<p><i>ITEM 1</i></p> <p><i>SILLON TOMA DE MUESTRA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ CANTIDAD: 1 PIEZA ▪ MARCA: TVR ▪ MODELO: SILLA TOMA DE MUESTRA ▪ AÑO DE FABRICACION: 2020 ▪ PAIS DE FABRICACION: BOLIVIA <p><i>CARACTERÍSTICAS</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica • Poza brazos regulable • Tapizado en cuerina de alto tráfico, relleno de espuma de alta densidad, fino acabado. • Regatones antideslizantes • Pintura electrostática. 	<p>CUMPLE</p>

MA

Condición exigida en las Especificaciones Técnicas	Condiciones ofertadas por el Proponente	Valoración
<p>ITEM 2</p> <p>CONSERVADORA DE BOLSAS DE SANGRE</p> <p>CANTIDAD: 1 PIEZA</p> <p>MARCA: ESPECIFICAR</p> <p>MODELO: ESPECIFICAR</p> <p>AÑO DE FABRICACION: ESPECIFICAR (NO MENOR A DOS AÑOS DE ANTIGUEDAD)</p> <p>PAIS DE FABRICACION: ESPECIFICAR</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para almacenaje de 500 litros o superior. • Refrigeración por compresor hermético, sellado, de bajo consumo de energía, con sistema de circulación forzada de aire. • Descongelamiento seco automático con evaporación de condensado sin trabajo adicional. • Cámara interna construida en acero inoxidable • Con compartimientos individuales para las bolsas de sangre. • Puerta cerrada con llave de seguridad. • Equipo con 4 ruedas especiales con frenos en la parte frontal. • Iluminación interna con tiempo programable por el usuario en LED de alta capacidad y vida útil. • Panel de comandos y control frontal de fácil acceso. • Con microprocesador y pantalla LCD, programable de 2°C a 8°C con temperatura controlada automáticamente a 4°C por solución diatérmica. • Visualización de las temperaturas de momento, máxima y mínima, descripción de eventos y nivel de carga de la batería. • Salida USB con conexión de pen drive directamente en el equipo. • Alarma visual y sonora. 	<p>ITEM 2</p> <p>CONSERVADORA DE BOLSAS DE SANGRE</p> <p>CANTIDAD: 1 PIEZA</p> <p>MARCA: INDREL</p> <p>MODELO: RC504D</p> <p>AÑO DE FABRICACION: 2020</p> <p>PAIS DE FABRICACION: BRASIL</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para almacenaje de 500 litros útiles. • Refrigeración por compresor hermético, sellado, de bajo consumo de energía, con sistema de circulación forzada de aire. • Descongelamiento seco automático con evaporación de condensado sin trabajo adicional. • Cámara interna construida en acero inoxidable • Con compartimientos individuales para las bolsas de sangre. • Puerta cerrada con llave de seguridad. • Equipo con 4 ruedas especiales con frenos en la parte frontal. • Iluminación interna con tiempo programable por el usuario en LED de alta capacidad y vida útil. • Panel de comandos y control frontal de fácil acceso. • Con microprocesador y pantalla LCD, programable de 2°C a 8°C con temperatura controlada automáticamente a 4°C por solución diatérmica. • Visualización de las temperaturas de momento, máxima y mínima, descripción de eventos y nivel de carga de la batería. • Salida USB con conexión de pen drive directamente en el equipo. • Alarma visual y sonora. 	<p>CUMPLE</p>

Handwritten signature

Condición exigida en las Especificaciones Técnicas	Condiciones ofertadas por el Proponente	Valoración
Alimentación de 220 volts, 50/60 Hz.	• Alimentación de 220 volts, 50/60 Hz.	
ITEM 3 CONSERVADORA DE REACTIVO CANTIDAD: 2 PIEZA MARCA: ESPECIFICAR MODELO: ESPECIFICAR AÑO DE FABRICACION: ESPECIFICAR (NO MENOR A DOS AÑOS DE ANTIGUEDAD) PAIS DE FABRICACION: ESPECIFICAR CARACTERISTICAS <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para almacenaje de 500 litros o superior. • Refrigeración por compresor hermético, sellado, de bajo consumo de energía, con sistema de circulación forzada de aire. • Descongelamiento seco automático con evaporación de condensado sin trabajo adicional. • Cámara interna construida en acero inoxidable • Puerta cerrada con llave de seguridad. • Equipo con 4 ruedas especiales con frenos en la parte frontal. • Iluminación interna con tiempo programable por el usuario en LED de alta capacidad y vida útil. • Panel de comandos y control frontal de fácil acceso. • Con microprocesador y pantalla LCD, programable de 2°C a 8°C con temperatura controlada automáticamente a 4°C por solución diatérmica. • Visualización de las temperaturas de momento, máxima y mínima, descripción de eventos y nivel de carga de la batería. • Salida USB con conexión de pen drive directamente en el equipo. • Alarma visual y sonora. 	ITEM 3 CONSERVADORA DE REACTIVO CANTIDAD 2 PIEZAS MARCA: INDREL MODELO: RC504D AÑO DE FABRICACION: 2020 PAIS DE FABRICACION: BRASIL CARACTERÍSTICAS <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para almacenaje de 500 litros útiles • Refrigeración por compresor hermético, sellado, de bajo consumo de energía, con sistema de circulación forzada de aire. • Descongelamiento seco automático con evaporación de condensado sin trabajo adicional. • Cámara interna construida en acero inoxidable • Puerta cerrada con llave de seguridad. • Equipo con 4 ruedas especiales con frenos en la parte frontal. • Iluminación interna con tiempo programable por el usuario en LED de alta capacidad y vida útil. • Panel de comandos y control frontal de fácil acceso. • Con microprocesador y pantalla LCD, programable de 2°C a 8°C con temperatura controlada automáticamente a 4°C por solución diatérmica. • Visualización de las temperaturas de momento, máxima y mínima, descripción de eventos y nivel de carga de la batería. • Salida USB con conexión de pen drive directamente en el equipo. • Alarma visual y sonora. 	CUMPLE



Condición exigida en las Especificaciones Técnicas	Condiciones ofertadas por el Proponente	Valoración
Alimentación de 220 volts, 50/60 Hz.	Alimentación de 220 volts, 50/60 Hz.	

Como resultado de la valoración técnica de la sociedad de responsabilidad limitada TERCAV GROUP SRL. Representado legalmente por el señor ANDRE NICOLAS TERRAZAS MONTENEGRO presenta cotización, **Cumple** con las condiciones establecidas en las **Especificaciones Técnicas**.

2.3. Evaluación Económica

La **propuesta económica exigida** por el proponente, se encuentra dentro del precio referencial establecido para la presente convocatoria, conforme se muestra a continuación:

Precio referencial establecido	Propuesta económica exigida por el Proponente	Valoración
252.500,00	252.500,00	Igual al precio referencial
<i>total</i>	252.500,00	

3. CONCLUSIÓN Y RECOMENDACIÓN

Como resultado de la evaluación de la propuesta, se **recomienda la adjudicación** del proceso de contratación de referencia, de la sociedad de responsabilidad limitada TERCAV GROUP SRL. Representado legalmente por el señor ANDRE NICOLAS TERRAZAS MONTENEGRO presenta cotización, toda vez que su propuesta **cumple** con las condiciones establecidas en las **Especificaciones Técnicas**, y porque su propuesta económica no supera el precio referencial establecido, bajo las siguientes condiciones:

Categoría	Condiciones particulares aceptadas por las partes:
✓ Monto total:	252.500,00
✓ <i>Garantías</i>	Garantía de 1 años por defectos de fabricación. La misma entrara en vigencia al momento de realizar la puesta en marcha y pruebas de funcionamiento con el personal tanto medico como técnico de la unidad solicitante. El proponente adjudicado deberá reemplazar las piezas que presenten fallos recurrentes en un plazo de 7 días calendario bajo un informe técnico.
✓ <i>Mantenimiento preventivo.</i>	El proveedor adjudicado deberá presentar un cronograma de mantenimientos preventivos que cubra el periodo de garantía, junto con la entrega de los bienes.

Categoría	Condiciones particulares aceptadas por las partes:
<i>Soporte técnico</i>	El Proveedor deberá presentar una carta de compromiso de asistencia técnica en el que se compromete, a que en un tiempo menor a 24 Hrs a simple requerimiento durante el tiempo de garantía, se comprometa solucionar cualquier problema técnico, debiendo presentar a momento de la entrega del bien.
<i>Provisión de repuestos</i>	El PROVEEDOR debe garantizar la provisión de repuestos de los bienes ofertados en un plazo no mayor a 30 días calendarios computable a partir de la solicitud.
<i>Forma de adjudicación:</i>	Por el total, precio evaluado más bajo
<i>Lugar de Entrega:</i>	Los bienes requeridos, deberán ser entregados en el hospital del Norte en coordinación con el responsable de almacenes de la secretaria municipal de salud, el costo que conlleve el transporte deberá ser asumido en su totalidad por el Proveedor.
<i>Forma de Entrega:</i>	Los bienes ofertados por el PROVEEDOR deberán ser entregados en funcionamiento en el lugar de entrega designado.
<i>Plazo de Entrega:</i>	El plazo de entrega del equipo solicitado en la presente contratación será de 15 días calendarios computables a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.
<i>Validez de la Propuesta:</i>	La validez de la propuestas deberá tener un tiempo de 30 días calendario

Sin otro particular, saludo a usted, atentamente.



Ing. Adriana L. Mamani L.
 BIOMÉDICO - PROFESIONAL 1
 SECRETARÍA DE SALUD
 GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE COCHABAMBA

RESPONSABLE DE EVALUACIÓN