

A/2

SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA  
CONCURSO NO. SSE-009 -2016 SEGUNDA VUELTA  
INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES PARA LA ADQUISICIÓN DE:  
"UNIDADES REFRIGERANTES PARA LAS JURISDICCIONES DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA"  
ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO Y LA APERTURA DE PROPOSICIONES ECONÓMICAS

En la Ciudad de Colima, Capital del Estado del mismo nombre, siendo las **11:00 (once)** horas del día **08 (ocho)** de **Julio** de **2016 (dos mil dieciséis)**, de conformidad con lo establecido en las bases del concurso emitidas para tal efecto, se reunieron en la Sala de Juntas de la Subdirección de Recursos Materiales de la Secretaría de Salud y Bienestar Social del Estado de Colima, ubicada en la Calle Carlos Salazar Preciado # 249, colonia Burócratas Municipales- La Estancia, en Colima, Colima; los funcionarios cuyos nombres y firmas aparecen en el cuerpo de esta acta, para llevar a cabo el Dictamen Técnico y la Apertura de las Ofertas Económicas del Concurso **SSE-009-2016 Segunda Vuelta**, para la adquisición de:

**Unidades refrigerantes para las Jurisdicciones de los Servicios de Salud del Estado de Colima**

Acto seguido, conforme a lo señalado en las bases del concurso, se informa a los que participan de este acto y a todos aquellos licitantes cuyas propuestas técnicas y económicas fueron recibidas en tiempo y forma, que el resultado de la evaluación técnica es el que se señala en el **Anexo 1**.

De esta forma se procedió a la apertura de los sobres de las Propuestas Económicas de aquellos licitantes cuyas ofertas técnicas no fueron desechadas, asimismo el representante de los Servicios de Salud del Estado de Colima, **el C.P. Héctor Manuel Sánchez Álvarez**, en este acto, leyó en voz alta el precio unitario de cada una de las ofertas emitidas, siendo las que se indica en el **Anexo 2**, el cual forma parte integral de esta acta.

Concluida la apertura de las propuestas económicas admitidas, los servidores públicos asistentes procedieron juntos a rubricar las ofertas en las que se consignan los precios y el importe total.

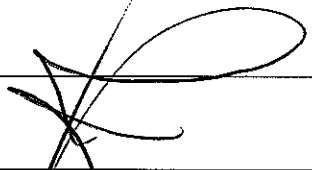



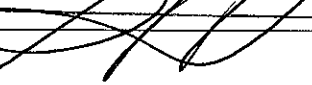


Se informa que el Fallo Económico de este concurso se dará a conocer a las **12:00 (doce)** horas de este mismo día.

No habiendo otro asunto que tratar se dio por concluido este acto siendo las **11:50 (once cincuenta)** horas del mismo día de su inicio, firmando de conformidad los que en ella intervinieron.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES PARA LA ADQUISICIÓN DE:  
"UNIDADES REFRIGERANTES PARA LAS JURISDICIONES DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA"  
ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO Y LA APERTURA DE PROPOSICIONES ECONÓMICAS

Funcionarios

Nombre	Firma
Dr. Rubén López Molina Presidente Suplente del Comité	
Dr. Rubén Álvarez Gil Dirección de los Servicios de Salud	
Mtra. Patricia González Cortes Directora Administrativa	
C.P. Rosalba Núñez Rosas Subdirectora de Recursos Materiales	
C.P. Héctor Manuel Sánchez Álvarez Jefe de Adquisiciones	
Lic. Edgar Adrián Alonso Heredia Representante de la Unidad de Asuntos Jurídicos	
C.P. Pedro Amador Vega Vega Representante de la COESPRIS	
C.P. Raymundo Anzar Herrera representante del REPSS	
Lic. Carlos Arnoldo Campos Ochoa Representante de la Contraloría del Gobierno del Estado	

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES PARA LA ADQUISICIÓN DE:  
"UNIDADES REFRIGERANTES PARA LAS JURISDICIONES DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA"  
ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO Y LA APERTURA DE PROPOSICIONES ECONÓMICAS

Anexo #1

Evaluación Técnica

NO.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PROVEEDOR	CUMPLE		OBSERVACION
				SI	NO	
1	<p>CAPACIDAD DE 10 PIES CUBICOS EN REFRIGERACION. CONGELADOR EN LA PARTE SUPERIOR DEL CUERPO CON CHAROLA DE ESCURRIMIENTOS. DE UNA SOLA PUERTA SOLIDA DE ACERO INOXIDABLE, CON SELLADO HERMETICO Y SISTEMA DE CIERRE AUTOMATICO; LA PUERTA EN SU PARTE INTERNA DEBE SER COMPLETAMENTE LISA Y NO DE CRISTAL. REGATONES EN ACERO INOXIDABLE PARA LA NIVELACION DE SUPERFICIES IRREGULARES. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 2 LLAVES. COMPRESOR, CONDENSADOR Y EVAPORADOR DE ACUERDO A LA CAPACIDAD DEL EQUIPO. CON CONTROL DE TEMPERATURA CAPAZ DE MANTENER LA TEMPERATURA INTERNA DE +2° A +8° C. FUNCIONANDO EN REGIONES CUYA TEMPERATURA AMBIENTE SEA HASTA DE 42° C. PARO-ARRANQUE AUTOMATICO. ILUMINACION INTERIOR DE LUZ LED QUE BI GENERA CALOR, (A DIFERENCIA DE LOS FOCOS CONVENCIONALES) Y DESHIELO AUTOMATICO POR MEDIO DE RESISTENCIA ELECTRICA. CHAROLA DE RECEPCION DE CONDENSADOS CON SISTEMA DE EVAPORACION AUTOMATICA. GRAFICADOR EXTERNO DE TEMPERATURA DE 7 DIAS CON RANGO DE -30° A +10° CENTIGRADOS. AJUSTABLE Y CALIBRABLE PARA OBTENER UN REGISTRO PRECISO DE TEMPERATURA. DIFUSOR DE TEMPERATURA QUE OPTIMIZA LA UNIFORMIDAD DE TEMPERATURAS EN TODO EL REFRIGERADOR, PEROL DE DIFUSOR POR APERTURA DE PUERTA. CON 4 PARRILLAS DE ACERO INOXIDABLE DE ALTURA AJUSTABLE. CON 4 CHAROLAS PERFORADAS MONTADAS INDEPENDIENTEMENTE ( CANASTILLA PARA ESTIBAR VACUNAS DENTRO DEL REFRIGERADOR, FABRICADA EN ALUMINIO). AISLAMIENTO DE ALTO GRADO MEDIANTE ESPUMA PRESURIZADA. PANELES DE EXTERIORES E INTERIORES DE</p>	10	<p>ABASTECEDOR INDUSTRIAL RESTAURANTERO Y HOSPITALARIO, S.A. DE C.V.</p>			
			<p>MBM DIAGNOSTICOS, S.A. DE C.V.</p>	X		

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES PARA LA ADQUISICIÓN DE:  
"UNIDADES REFRIGERANTES PARA LAS JURISDICCIONES DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA"  
ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO Y LA APERTURA DE PROPOSICIONES ECONÓMICAS

<p>ACERO INOXIDABLE, ESPESOR DE PARED MINIMO DE 45 MM. ALARMA VISUAL Y AUDIBLE QUE SE DISPARE ANTE LA FALTA DE SUMINISTRO ELECTRICO Y PARA TEMPERATURAS MAYORES O MENORES A LAS PROGRAMADAS. ALARMA VISUAL POR APERTURA DE PUERTA POR TIEMPOS PROLONGADOS. LOS SENSORES DE TEMPERATURA DEL GRAFICADOR Y MICROPROCESADOR DEBEN PERMITIR TENER UNA LECTURA MAS CONFIABLE DE LA TEMPERATURA INTERNA DEL EQUIPO. COMPRESOR DE 1/4 HP. OPERA CON REFRIGERANTE LIBRE DE CFC. ADICIONALES INCLUIDOS: ESTABILIZADOR DE VOLTAJE QUE ASEGURE EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DISEÑADO PARA USO CONTINUO. Y EL FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS CON MOTOR DE HASTA 1/2 HP DISEÑADO PARA USO CONTINUO. UN CONTACTO DE SALIDA, TIPO NEMA-5-15r</p>	<p>TANIA ALVAREZ MARTINEZ</p>	<p>X</p>	<p>NO MENCIONA SI ES DE ACERO INOXIDABLE Y LAS CARACTERISTICAS DEL COMPRESOR NO LAS MENCIONA</p>
<p>CARACTERISTICAS DE ENTRADA TENSION 127volts frecuencia 60hz RANGO 80 A 140volts CARACTERISTICAS DE SALIDA DE TENSION 104 A 127volts CORRIENTE MAXIMA 4.3 AMPERES CAPACIDAD WATTS 500W (500 A 1000va SEGUN CAPACIDAD DE EQUIPO EN HP). INDICADOR DE ENCENDIDO AL FRENTE DEL EQUIPO CON RETARDO AL ARRANQUE DE 4 MINUTOS EN CASO DE FALLO DE ENERGIA ELECTRICA. GABINETE MEALICO PINTADO CON PINTURA ELECTROSTATICA. EL EQUIPO DEBERA INCLUIR UN PAQUETE DE 60 GRAFICAS Y 2 PLUMILLAS PARA TERMOGRAFICADOR Y CONTAR CON LOS SIGUIENTES CERTIFICADOS: <b>Certificado NOM-003-SCFI-2000. Empresa certificada en ISO 9001:2008.</b></p>	<p>BIOABAST, S.A. DE C.V.</p>	<p>X</p>	

Anexo # 2  
 Propuesta Económica

NO.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PROVEEDOR	CUMPLE		OBSERVACION	PRECIO UNITARIO
				SI	NO		
1	<p>CAPACIDAD DE 10 PIES CUBICOS EN REFRIGERACION. CONGELADOR EN LA PARTE SUPERIOR DEL CUERPO CON CHAROLA DE ESCURRIMIENTOS. DE UNA SOLA PUERTA SOLIDA DE ACERO INOXIDABLE, CON SELLADO HERMETICO Y SISTEMA DE CIERRE AUTOMATICO; LA PUERTA EN SU PARTE INTERNA DEBE SER COMPLETAMENTE LISA Y NO DE CRISTAL. REGATONES EN ACERO INOXIDABLE PARA LA NIVELACION DE SUPERFICIES IRREGULARES. CERRADURA DE SEGURIDAD DE 2 LLAVES. COMPRESOR, CONDENSADOR Y EVAPORADOR DE ACUERDO A LA CAPACIDAD DEL EQUIPO. CON CONTROL DE TEMPERATURA CAPAZ DE MANTENER LA TEMPERATURA INTERNA DE +2° A +8° C, FUNCIONANDO EN REGIONES CUYA TEMPERATURA AMBIENTE SEA HASTA DE 42° C. PARO-ARRANQUE AUTOMATICO. ILUMINACION INTERIOR DE LUZ LED QUE BI GENERA CALOR, (A DIFERENCIA DE LOS FOCOS CONVENCIONALES) Y DESHIELO AUTOMATICO POR MEDIO DE RESISTENCIA ELECTRICA. CHAROLA DE RECEPCION DE CONDENSADOS CON SISTEMA DE EVAPORACION AUTOMATICA. GRAFICADOR EXTERNO DE TEMPERATURA DE 7 DIAS CON RANGO DE -30° A +10° CENTIGRADOS. AJUSTABLE Y CALIBRABLE PARA OBTENER UN REGISTRO PRECISO DE TEMPERATURA. DIFUSOR DE TEMPERATURA QUE OPTIMIZA LA UNIFORMIDAD DE TEMPERATURAS EN TODO EL REFRIGERADOR, PEROL DE DIFUSOR POR APERTURA DE PUERTA. CON 4 PARRILLAS DE ACERO INOXIDABLE DE ALTURA AJUSTABLE. CON 4 CHAROLAS PERFORADAS MONTADAS INDEPENDIENTEMENTE ( CANASTILLA PARA ESTIBAR VACUNAS DENTRO DEL REFRIGERADOR, FABRICADA EN ALUMINIO). AISLAMIENTO DE ALTO GRADO MEDIANTE ESPUMA PRESURIZADA. PANELES DE EXTERIORES E INTERIORES DE</p>	10	<p>ABASTECEDOR INDUSTRIAL RESTAURANTERO Y HOSPITALARIO, S.A. DE C.V.</p>	X		45,657.00	
			<p>MBM DIAGNOSTICOS, S.A. DE C.V.</p>	X		70,000.00	

SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA  
CONCURSO NO. SSE-009 -2016 SEGUNDA VUELTA

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES PARA LA ADQUISICIÓN DE:  
"UNIDADES REFRIGERANTES PARA LAS JURISDICCIONES DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE COLIMA"  
ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO Y LA APERTURA DE PROPOSICIONES ECONÓMICAS

<p>ACERO INOXIDABLE, ESPESOR DE PARED MINIMO DE 45 MM. ALARMA VISUAL Y AUDIBLE QUE SE DISPARE ANTE LA FALTA DE SUMINISTRO ELÉCTRICO Y PARA TEMPERATURAS MAYORES O MENORES A LAS PROGRAMADAS. ALARMA VISUAL POR APERTURA DE PUERTA POR TIEMPOS PROLONGADOS. LOS SENSORES DE TEMPERATURA DEL GRAFICADOR Y MICROPROCESADOR DEBEN PERMITIR TENER UNA LECTURA MAS CONFIABLE DE LA TEMPERATURA INTERNA DEL EQUIPO. COMPRESOR DE 1/4 HP. OPERA CON REFRIGERANTE LIBRE DE CFC. ADICIONALES INCLUIDOS: ESTABILIZADOR DE VOLTAJE QUE ASEGURE EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DISEÑADO PARA USO CONTINUO. Y EL FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS CON MOTOR DE HASTA 1/2 HP DISEÑADO PARA USO CONTINUO. UN CONTACTO DE SALIDA, TIPO NEMA-5-15r CARACTERISTICAS DE ENTRADA TENSION 127volts frecuencia 60hz RANGO 80 A 140volts CARACTERISTICAS DE SALIDA DE TENSION 104 A 127volts CORRIENTE MAXIMA 4.3 AMPERES CAPACIDAD WATTS 500W (500 A 1000va SEGUN CAPACIDAD DE EQUIPO EN HP). INDICADOR DE ENCENDIDO AL FRENTE DEL EQUIPO CON RETARDO AL ARRANQUE DE 4 MINUTOS EN CASO DE FALLO DE ENERGIA ELECTRICA. GABINETE MEALICO PINTADO CON PINTURA ELECTROSTATICA. EL EQUIPO DEBERA INCLUIR UN PAQUETE DE 60 GRAFICAS Y 2 PLUMILLAS PARA TERMOGRAFICADOR Y CONTAR CON LOS SIGUIENTES CERTIFICADOS: <b>Certificado NOM-003-SCFI-2000. Empresa certificada en ISO 9001:2008.</b></p>	<p>TANIA ALVAREZ MARTINEZ</p>	<p>X</p>	<p>NO MENCIONA SI ES DE ACERO INOXIDABLE NI CARACTERISTICAS DEL COMPRESOR</p>
	<p>BIOABAST, S.A. DE C.V.</p>	<p>X</p>	<p>65,614.00</p>

Handwritten signatures and initials, including a large 'C' and several illegible marks.