

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 13:00 trece horas del día 06 diciembre del 2022 dos mil veintidós, se reunieron, Edgar Mundo Hernández Representante del Consejo de Cámaras Industriales de Jalisco; Omar Gerardo Moran Nolasco, Encargado del Departamento de Recursos Materiales y Servicios Generales, Ramón Valencia Morales, Representante del Área Administrativa; Gerardo Acosta Pazos, Representante del Área Requirente; Adrián Rigoberto Vázquez Alcántar, Encargado del Despacho del Órgano Interno de Control; y Francisco Antonio De la Cerda Vázquez, Comprador, en la sala de Juntas ubicada en la calle José Guadalupe Zuno No. 2315 en la colonia Americana, Guadalajara, Jalisco, para celebrar la resolución sobre la Licitación Pública Local LPLSCC-31/2022 Sin Concurrencia del Comité proceso "ADQUISICION DE EQUIPOS DE COMPUTO PARA DIVERSAS AREAS DEL CECYTE JALISCO" convocado por el "Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco"..

RESULTANDO Y CONSIDERANDO

Que el "Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco", de conformidad con lo dispuesto por los artículos 55, 59, 69 en la Ley de Compras Gubernamentales, enajenaciones y contratación de servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, correspondientes de las Políticas, Bases y Lineamientos para la Adquisición, Enajenación o Arrendamiento de Bienes, y artículos 96, 97 del Reglamento de la Ley de compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contrataciones de Servicios del Estado de Jalisco y sus municipios, convocó a participar en el proceso LPLSCC-31/2022 "ADQUISICION DE EQUIPOS DE COMPUTO PARA DIVERSAS AREAS DEL CECYTE JALISCO ", integrándose el expediente correspondiente el cual obra en los archivos de este organismo, para todos los efectos legales a que haya lugar.

Que, en la etapa de recepción y apertura de propuestas técnicas y económicas, se presentaron 2 (dos) propuestas, los participantes REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A. DE C.V. y JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA.

De acuerdo a la Evaluación de Proposiciones, en la etapa administrativa:

LPLSCC-31/2022 "ADQUISICION DE EQUIPOS DE COMPUTO PARA DIVERSAS AREAS DEL CECYTE JALISCO" (SEGUNDA VUELTA).		
FECHA 24/11/2022		
ANÁLISIS ADMINISTRATIVO		
	PARTICIPANTE 1	PARTICIPANTE 2
	REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A. DE C.V.	JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA
Anexo 2 (Propuesta Técnica).	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 3 (Propuesta Económica).	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 4 (Carta de Proposición).	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 5 (Acreditación) o documentos que lo acredite.	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 6 Declaración de Integridad y NO COLUSIÓN de Proveedores.	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 7 Declaración de aportación cinco al millar para el impulso Jalisco	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 8 Estratificación Obligatorio solo para participantes MIPYME.	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 9 Manifiesto de Cumplimiento al Artículo 22-D.	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 10 Cumplimiento de obligaciones IMSS	PRESENTA	PRESENTA
Anexo 11 Identificación Oficial Vigente	PRESENTA	PRESENTA

Los participantes, los REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A. DE C.V. y JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA, si cumplen con los requerimientos administrativos, siendo así, se determina que son motivos suficientes para que pasen a las siguientes etapas

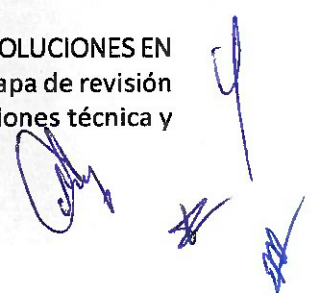
De acuerdo a la Evaluación de Proposiciones, en la etapa técnica:

EPLSCC-31/2022 "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO PARA DIVERSAS AREAS DEL CECYTE JALISCO" (SEGUNDA VUELTA).				PROVEEDOR 1 REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A.	PROVEEDOR 2 JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA
FECHA				24 de noviembre de 2022	
PART.	CANT.	U.M.	DESCRIPCION		
1	5	piezas	<p>Procesador Procesador con frecuencia base de 3.9 GHz y máxima en velocidad turbo de 4.4 GHz, 6 núcleos, 12 MBs, 3 MB de cache L2 y 16 MB cache L3, 65w de TDP, velocidad de bus a 80GT/s o su equivalente en desempeño</p> <p>Chipset X479 con socket AM4 o superior</p> <p>Memoria Mínimo 8 GB DDR4 a 2400 MHz con crecimiento 128 GB (preferencia 2 de 4GB para slots de dual channel)</p> <p>Disco duro SATA-3 de 1 TB, 3.5", 7200 RPM</p> <p>Gráficos 7 núcleos, frecuencia 1900 MHz</p> <p>Conectividad inalámbrica Ethernet 10/100/1000, con interfaz RJ-45, integrada (incluídase) a la Tarjeta Madre</p> <p>Puertos y slots 4 puertos USB 3.2 10 Gbps, 1 puerto M.2 conector para microfono, conector para bocinas o auriculares y micrófono integrados, 1 HDMI, 1 VGA</p> <p>Batería Óptico 2 botones y scroll, con conector USB de la misma marca del fabricante del equipo. En caso de que el fabricante proponga un ratón inalámbrico deberá considerar las baterías y/o dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Tachete Tachete en español con conector USB</p> <p>Fuente de Poder En caso de que el fabricante proponga un teclado inalámbrico deberá considerar las baterías y/o dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Seguridad Lógica Con la capacidad suficiente para el soporte de su configuración completa y con al menos 80% de eficiencia. No se aceptan equipos con fuente de poder o alternador externos</p> <p>Impacto ambiental Deberá cumplir Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT), Energy Star 8.0, RoHS</p> <p>Deberá incluir *Garantía de 3 años como mínimo, en partes, mano de obra y en sitio. Actualización de drivers</p>	SI CUMPLE	SI CUMPLE
2	2	piezas	<p>Procesador Procesador con frecuencia base de 1.8 GHz y máxima en velocidad turbo de 4.3 GHz, 8 núcleos, 16 MBs, 4 MB de cache L2 y 8 MB cache L3, 55w de TDP, velocidad de bus a 80GT/s o su equivalente en desempeño</p> <p>Chipset X579 con socket FP6 o superior</p> <p>Memoria Mínimo 16 GB DDR4 a 3200 MHz con crecimiento 128 GB (preferencia 2 de 8GB para slots de dual channel)</p> <p>Disco duro Estado sólido SSD 4800b 2.5" SATA3</p> <p>Gráficos 8 núcleos, frecuencia 1900 MHz</p> <p>Conectividad inalámbrica Ethernet 10/100/1000, con interfaz RJ-45, integrada (incluídase) a la Tarjeta Madre</p> <p>Puertos y slots 4 puertos USB 3.2 10 Gbps, 1 puerto M.2 conector para microfono, conector para bocinas o auriculares y micrófono integrados, 1 HDMI, 1 VGA</p> <p>Batería Óptico 2 botones y scroll, con conector USB de la misma marca del fabricante del equipo. En caso de que el fabricante proponga un ratón inalámbrico deberá considerar las baterías y/o dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Tachete Tachete en español con conector USB</p> <p>Fuente de Poder En caso de que el fabricante proponga un teclado inalámbrico deberá considerar las baterías y/o dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Seguridad Lógica Con la capacidad suficiente para el soporte de su configuración completa y con al menos 80% de eficiencia. No se aceptan equipos con fuente de poder o alternador externos</p> <p>Impacto ambiental Deberá cumplir Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT), Energy Star 8.0, RoHS</p> <p>Deberá incluir *Garantía de 3 años como mínimo, en partes, mano de obra y en sitio. Actualización de drivers</p>	SI CUMPLE	SI CUMPLE

Los participantes, REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A. DE C.V. y JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA, cumplen con los requerimientos establecidos en las bases, lo cual se encuentra establecido en la evaluación técnica emitida el día 24 de noviembre del 2022 por Gerardo Acosta Pazos representante del área requirente, y forma parte del expediente.

Siendo así, se determina que son motivos suficientes para que los participantes, REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A. DE C.V. y JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA, pasen a la siguiente etapa de revisión de propuesta económica, que cumple con lo solicitado en bases, de acuerdo a las evaluaciones técnica y administrativa.

De acuerdo a la Evaluación de Proposiciones, en la etapa económica:



ANÁLISIS ECONÓMICO							
IPSLC-21/2022 "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO PARA DIVERSAS AREAS DEL CECYTE JALISCO" (SEGUNDA VUELTA).							
FECHA			PRESELECION 1	PRESELECION 2			
24 de noviembre de 2022			REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA	JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA			
CAP.	CANT.	U.M.	DESCRIPCION	P.U.	SUBTOTAL	P.U.	SUBTOTAL
1	5	piezas	<p>Procesador Procesador con frecuencia base de 3.8 GHz y máxima en velocidad turbo de 4.4 GHz; 6 núcleos, 12 MBs, 3 MB de caché L2 y 16 MB caché L3, 48W de TDP, velocidad de bus a 8076 o su equivalente en desempeño.</p> <p>Chipset XAP7 con socket AM4 o superior.</p> <p>Memoria Mínimo 8 GB DDR4 a 2666 MHz con crecimiento 128 GB (preferencia 2 de 64 GB para AM4 el dual channel).</p> <p>Disco duro SATA 3 de 1 Tb, 3.5", 7200 RPM</p> <p>Gráficos 7 núcleos, frecuencia 1900 MHz</p> <p>Conectividad inalámbrica Ethernet 10/100/1000, con interfaz RJ-45, integrada (preferencia) a la Tarjeta Madre</p> <p>Puertos y asínc 4 puertos USB 3.2 10 Gbps, 1 puerto M.2 conector para SSD; conector para tarjetas o audífonos y micrófono integrados, 1 HDMI, 1 VGA</p> <p>Mouse Óptico 2 botones y scroll, con conector USB de la misma marca del fabricante del equipo. En caso de que el licitante proponga un ratón inalámbrico deberá considerar los baterías y dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Teclado Teclado en español con conector USB</p> <p>Fuente de Poder En caso de que el licitante proponga un teclado inalámbrico deberá considerar las baterías y dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Fuente de Poder Con la capacidad suficiente para el soporte de su configuración completa y con al menos 85% de eficiencia. No se aceptan equipos con fuente de poder o alimentador externos</p> <p>Seguridad Lógica TPM 2.0, password en disco duro, bloqueo individual de puertos USB</p> <p>Impacto ambiental Deberá cumplir Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT), Energy Star 6.0, RoHS</p> <p>Deberá incluir *Garantía de 3 años como mínimo, en partes, mano de obra y en sitio. Actualización de drivers.</p>	\$ 8,627.64	\$ 43,138.30	\$ 8,727.06	\$ 43,635.00
2	2	piezas	<p>Procesador Procesador con frecuencia base de 1.8 GHz y máxima en velocidad turbo de 4.3 GHz; 8 núcleos, 16 MBs, 4 MB de caché L2 y 8 MB caché L3, 10w de TDP, velocidad de bus a 8076 o su equivalente en desempeño.</p> <p>Chipset X370 con socket FPN o superior.</p> <p>Memoria Mínimo 16 GB DDR4 a 2400 MHz con crecimiento 128 GB (preferencia 2 de 64 GB para AM4 el dual channel).</p> <p>Disco duro Estado sólido SSD 480GB 2.5" SATA3</p> <p>Gráficos 8 núcleos, frecuencia 1900 MHz</p> <p>Conectividad inalámbrica Ethernet 10/100/1000, con interfaz RJ-45, integrada (preferencia) a la Tarjeta Madre</p> <p>Puertos y asínc 4 puertos USB 3.2 10 Gbps, 1 puerto M.2 conector para SSD; conector para tarjetas o audífonos y micrófono integrados, 1 HDMI, 1 VGA</p> <p>Mouse Óptico 2 botones y scroll, con conector USB de la misma marca del fabricante del equipo. En caso de que el licitante proponga un ratón inalámbrico deberá considerar los baterías y dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Teclado Teclado en español con conector USB</p> <p>Fuente de Poder En caso de que el licitante proponga un teclado inalámbrico deberá considerar las baterías y dispositivos de recarga que sean necesarios para la operación del dispositivo durante la vigencia del contrato</p> <p>Fuente de Poder Con la capacidad suficiente para el soporte de su configuración completa y con al menos 85% de eficiencia. No se aceptan equipos con fuente de poder o alimentador externos</p> <p>Seguridad Lógica TPM 2.0, password en disco duro, bloqueo individual de puertos USB</p> <p>Impacto ambiental Deberá cumplir Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT), Energy Star 6.0, RoHS</p> <p>Deberá incluir *Garantía de 3 años como mínimo, en partes, mano de obra y en sitio. Actualización de drivers.</p>	\$ 12,910.05	\$ 25,820.10	\$ 13,351.27	\$ 26,702.54
				SUBTOTAL	\$ 68,958.40	SUBTOTAL	\$ 70,337.54
				IVA	\$ 11,033.34	IVA	\$ 11,254.01
				TOTAL	\$ 79,991.74	TOTAL	\$ 81,591.55

Que las propuestas económicas de los participantes, REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A. DE C.V. y JOSE FERNANDO SERRANO ULLOA., presentan en su totalidad los requisitos como se requiere en el numeral.

7 inciso (b) de las bases, toda vez que contienen las especificaciones requeridas, en consecuencia, cumplen con los requisitos señalados en las bases que rigen el presente proceso.

En mérito de lo anterior y con fundamento en el artículo 72, de la Ley de compras gubernamentales, enajenaciones y contratación de servicios del Estado de Jalisco y sus

Municipios, y los artículos 96 y 97 del Reglamento de la Ley de compras gubernamentales, enajenaciones y contratación de servicios del Estado Jalisco y sus Municipios, por lo anterior se procede a emitir los siguientes:

RESOLUTIVOS

PRIMERO. - Que el proveedor REDYTEC SOLUCIONES EN REDES Y TECNOLOGIA S.A. DE C.V. por haber presentado la propuesta económica más baja y solvente para el Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco, la cual se ajusta a la partida presupuestal que tiene el organismo y es menor o igual al precio de mercado según obra en expediente, es procedente adjudicar y se le adjudican todos los renglones.

Partidas con las características señaladas en su propuesta con un costo \$79,991.74 (Setentainueve Mil Novecientos Noventa y un pesos 74/100 M.N.) IVA incluido.



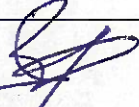
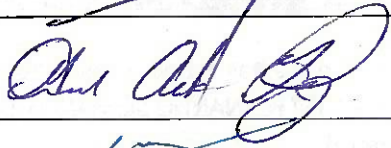
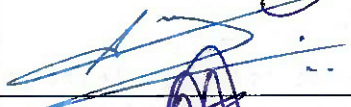
SEGUNDO. - Procédase a la formalización del contrato respectivo.

TERCERO. - En caso de incumpliendo del ganador se le harán efectivas las sanciones respectivas señaladas en las bases y los lineamientos del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco, así como lo correspondiente a la Ley y Reglamento de Adquisiciones del Estado de Jalisco.

Notifíquese la presente resolución a los participantes.

Así lo resolvieron y firman los integrantes de la Comisión que asistieron a la reunión celebrada el día 06 de diciembre del 2022, siendo las 13:30 trece horas con treinta minutos.

ASISTENTES

NOMBRE	FIRMA
Edgar Mundo Hernández Representante del Consejo de Cámaras Industriales de Jalisco	
Omar Gerardo Moran Nolasco Encargado de Departamento de Recursos Materiales y Servicios Generales	
Ramón Valencia Morales Representante del Área Administrativa	
Gerardo Acosta Pazos Representante del Área Requiriente	
Adrián Rigoberto Vázquez Alcántar Encargado de despacho del Órgano Interno de Control	
Francisco Antonio De la Cerda Vázquez Comprador	