



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA

COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES / UNIDAD DE SUMINISTROS

ACTA DE FALLO DE LA ADJUDICACIÓN DIRECTA POR MONTO

MODALIDAD	AD-002-CUCOSTA-2019
DEPENDENCIA	Centro Universitario de la Costa
NOMBRE	Adquisición de computadoras para los laboratorios de ingenierías con cargo al proyecto 248343 PFCE2019, para el Centro Universitario de la Costa.

En la Ciudad de Puerto Vallarta, Jalisco siendo las 12:00 horas del día 21 de mayo de 2019, se reunieron en la sala de juntas de la Secretaría Administrativa del Centro Universitario de la Costa, la Secretario Administrativo y el titular de la dependencia emite el siguiente fallo.

El Dr. Jorge Téllez López, Rector del Centro Universitario de la Costa, con base en las atribuciones del titular de la dependencia, contempladas en el Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios de la Universidad de Guadalajara, se llevó a cabo el análisis de los documentos presentados por la Coordinación de Servicios Generales del Centro Universitario de la Costa, e hizo saber que la "Adquisición de computadoras para los laboratorios de ingenierías con cargo al proyecto 248343 PFCE2019, para el Centro Universitario de la Costa", corresponde a la:

Empresa: JESÚS MIGUEL CORONA GARCÍA

Por un monto total de: **\$ 105,284.38**

(Ciento cinco mil doscientos ochenta y cuatro pesos 38/100 M.N)
(IVA incluido)

En virtud de haber reunido las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas por la Coordinación de Servicios Generales del Centro Universitario de la Costa y garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones respectivas, de conformidad con el artículo 44, 45, 50 y 54 del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios de la Universidad de Guadalajara.


Dr. Jorge Téllez López
Rector del Centro Universitario de la Costa


Mtra. Mirza L. Lazareno Sotelo
Secretario Administrativo del Centro Universitario de la Costa



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA

COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES / UNIDAD DE SUMINISTROS

DICTAMEN TÉCNICO DE LA ADJUDICACIÓN DIRECTA POR MONTO

Puerto Vallarta, Jalisco a 21 de mayo de 2019

ADJUDICACIÓN DIRECTA: AD-002-CUCOSTA-2019

DEPENDENCIA: Centro Universitario de la Costa

NOMBRE: Adquisición de computadoras para los laboratorios de ingenierías con cargo al proyecto 248343 PFCE2019, para el Centro Universitario de la Costa.

1.- Propuestas declaradas solventes, porque cumplen con todos los requisitos solicitados:

EMPRESA	IMPORTE
JESÚS MIGUEL CORONA GARCÍA	\$ 105,284.38
KH SOLUCIONES E INGENIRÍA, S.A DE C.V.	\$ 108,675.15
GECTECH DE MÉXICO, S.A DE C.V.	\$ 123,459.88

2.- Criterios utilizados para la evaluación de la propuesta:

La Coordinación de Servicios Generales del Centro Universitario de la Costa, para hacer la evaluación de la propuesta, realizó lo siguiente:

Se revisó la propuesta, de conformidad con lo estipulado en el Capítulo IX del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios de la Universidad de Guadalajara, así como en los siguientes aspectos:

I) Se tomaron en cuenta sus antecedentes, su especialidad, su capacidad operativa y financiera manifestados en su expediente.

II) Se consideraron los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega, cumplimiento de requisitos técnicos, oportunidad y demás condiciones favorables a la Universidad de Guadalajara.

- a) Que la propuesta contemple todas y cada una de las condiciones generales solicitadas.
- b) Que la misma incluya la información, documentos y requisitos solicitados.
- c) Se verificó que las operaciones aritméticas se hayan ejecutado correctamente, en caso de que tenga errores, se efectuaron las correcciones correspondientes, el monto correcto es el que se considera para el análisis de la propuesta.

III) Criterios para la evaluación de la propuesta

Se consideró la opinión técnica emitida por el Dr. Aurelio Enrique López Barrón, Jefe del Departamento de Ciencias y Tecnologías de la Información y la Comunicación del Centro Universitario de la Costa, cuyo documento se adjunta como parte integrante del presente



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA

COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES / UNIDAD DE SUMINISTROS

dictamen, así como la revisión del cumplimiento documental de la propuesta, que consistió en lo siguiente:

- Verificación de cumplimiento de las especificaciones técnicas requeridas.
- Cumplimiento de los requisitos documentales para el proveedor participante.
- Condiciones de pago.
- Precio.
- Vigencia de la cotización.
- Garantías.
- Calidad.

3.- De conformidad con la revisión y evaluación de la propuesta, la Coordinación de Servicios Generales del Centro Universitario de la Costa, sugiere que la "Adquisición de computadoras para los laboratorios de ingenierías con cargo al proyecto 248343 PFCE2019, para el Centro Universitario de la Costa", sea para la empresa **JESÚS MIGUEL CORONA GARCÍA** por un monto total de **\$ 105,284.38 (Ciento cinco mil doscientos ochenta y cuatro pesos 38/100 M.N.)**, I.V.A. incluido, en virtud de haber reunido las condiciones legales, técnicas y económicas para garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones respectivas, en apego a lo establecido en el artículo 44, 45, 50 y 54 del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios de la Universidad de Guadalajara, por tratarse de una adquisición por no exceder los montos máximos que al efecto se establecerán en el Presupuesto de Egresos de la Federación.

ELABORÓ

Lic. Lizbeth Patricia Vargas Morán

Unidad de Suministros del Centro Universitario de la Costa

VO.BO.

Lic. Cynthia Pi Cinco Fonseca

Jefa de la Unidad de Suministros del Centro Universitario de la Costa

AUTORIZÓ

Arq. Luis Alberto Razo García

Coordinador de Servicios Generales del Centro Universitario de la Costa

REVISÓ

Dr. Aurelio Enrique López Barrón

Jefe del Departamento de Ciencias y Tecnologías de la Información y Comunicación