

COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO
LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL
No. LAE-CAPDAM-21-2023

ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO Y ECONÓMICO para determinar el fallo de la licitación pública Estatal No. LAE-CAPDAM-21-2023 "CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE ANÁLISIS DE LABORATORIO PARA LA COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO ENERO-DICIEMBRE 2024"

En la ciudad de Manzanillo, Colima, siendo las nueve horas del día 11 de enero del dos mil veinticuatro, reunidos en la sala de juntas de La Comisión de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado de Manzanillo, ubicadas a un costado de las oficinas centrales con domicilio Blvd. Miguel de la Madrid No. 12575, Col. Península de Santiago, Manzanillo, Col. C.P. 28867., los CC. Lic. Flor Ceja Valdez, Lic. Juan Roberto Delino Rosales, Lic. Laura Guadalupe Núñez Macías y la Ing. Nancy Marlene Rodríguez Vega, todos servidores públicos de La Comisión de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado de Manzanillo e integrantes del comité de Adquisiciones, con la finalidad de formular el Dictamen Técnico y Económico con fundamento en el artículo 40 numeral 12 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, y Servicios del Estado de Colima, para determinar el fallo de las propuestas presentadas por los licitantes para la licitación pública Estatal No. LAE-CAPDAM-21-2023 relativa a la: "CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE ANÁLISIS DE LABORATORIO PARA LA COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO ENERO-DICIEMBRE 2024".

ANTECEDENTES

PRIMERO. - Que La Comisión de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado de Manzanillo, está facultada para celebrar concursos y adquirir a través de Licitación pública Estatal los bienes que requiera, así como para emitir los dictámenes y celebrar los contratos correspondientes, de acuerdo a lo mencionado en los artículos 26 numeral 1 fracción I, 28, 30, 32 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, y Servicios del Estado de Colima.

SEGUNDO. - Que la convocatoria a la presente licitación se publicó el 16 de diciembre del 2023.

TERCERO. - Que la junta de aclaraciones se celebró el día 29 de diciembre de 2023 a las 10:00 hrs., levantándose las actas respectivas.

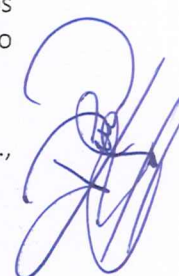
CUARTO.- Presentación y apertura de propuestas se celebró el día 05 de enero de 2024 a las 10:00 hrs.

CONSIDERANDO

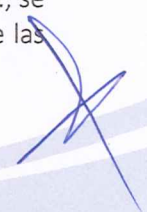
PRIMERO.- Que el objeto de la presente licitación consiste en la "CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE ANÁLISIS DE LABORATORIO PARA LA COMISIÓN DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO DE MANZANILLO ENERO-DICIEMBRE 2024" de conformidad a las cantidades y especificaciones técnicas señaladas.

SEGUNDO.- Que del acto de presentación y apertura de propuestas del día 05 de enero a las 10:00 hrs., se desprende que se presentaron dos propuestas correspondiente a la convocatoria de la Licitación, de las siguientes personas Morales.

1. AGQ LABS- TECH MEXICO, S.A. DE C.V.
2. APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.



Nancy Vega



Para efectos de la evaluación del presente procedimiento, se aplicará el sistema binario (cumple/no cumple), verificando que el participante cumpla con todas las condiciones y requerimientos de esta convocatoria y del o de los actos de aclaraciones, con fundamento en el artículo 36, 37, 38 39, 40, 41 y 43 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del Estado de Colima.

PARTICIPANTE		AGQ LABS- TECH MEXICO, S.A. DE C.V.	APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.
PROPUESTA TÉCNICA	AT1	CUMPLE	CUMPLE
	AT2	CUMPLE	CUMPLE
	AT3	CUMPLE	CUMPLE
	AT4	CUMPLE	CUMPLE
	AT5	CUMPLE	CUMPLE
	AT6	CUMPLE	CUMPLE
	AT7	CUMPLE	CUMPLE
	AT8	CUMPLE	CUMPLE
	AT9	CUMPLE	CUMPLE
	AT10	CUMPLE	CUMPLE
	AT11	CUMPLE	CUMPLE
	AT12	CUMPLE	CUMPLE

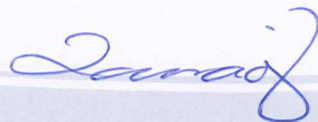
Los licitantes cumplen con su propuesta TÉCNICA, y pasaron a la revisión detallada de la propuesta económica.

ANÁLISIS DE PROPUESTA ECONÓMICA:

Revisión detallada de la propuesta económica.

PARTICIPANTE		AGQ LABS- TECH MEXICO, S.A. DE C.V.	APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.
ECONÓMICA PROPUESTA	AE1	CUMPLE	CUMPLE
	AE2	CUMPLE	CUMPLE
	AE3	CUMPLE	CUMPLE
	AE4	CUMPLE	CUMPLE
	AE5	CUMPLE	CUMPLE
	AE6	CUMPLE	CUMPLE
	AE7	CUMPLE	CUMPLE
	AE8	CUMPLE	CUMPLE

Como se observa en el análisis de la propuesta ECONÓMICA cumplen con lo solicitado, pasaron a la revisión detallada del anexo 1.




ANÁLISIS DEL ANEXO 1

Revisión detallada del Anexo 1 de las empresas.

PLANTA DE TRATAMIENTO	ene-24		ene-24		feb-24		feb-24		mar-24		mar-24	
	MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA	
	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE
SALAGUA			1X	2X			1X	2X			1X	2X
MIRAMAR			1X	2X								
LA CENTRAL			1X	2X								
DESCARGA CUERPO RECEPTOR SALAGUA				2X				2X				2X
EL COLOMO			1X	2X								
PUNTA CHICA			1X	2X								
REGASIFICA DORA							1X	2X				
DINÁMICA											1X	2X
LOS PATOS											1X	2X
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 1					1X	1X						
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 2					1X	1X						
HUIZCOLOTE 1					1X	1X						
HUIZCOLOTE 2					1X	1X						
LOS CEDROS					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 1					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 2	1X	1X										
PUERTECITO DE LAJAS 3												
EL CHAVARIN	1X	1X										
EL NARANJO	1X	1X										
CAMPOS	1X	1X										
VENUSTIANO CARRANZA	1X	1X										

PARÁMETROS MUESTRA SIMPLE: DBO5, DQO, SST, COLIFORMES FECALES, HUEVOS DE HELMINTO.

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

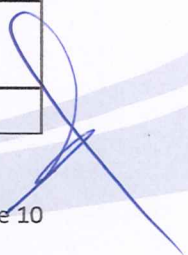
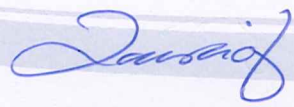
PARAMETROS MUESTRA COMPUESTA INFLUENTE: NOM-001-SEMARNAT/21 SIN TOXICIDAD SIN CV: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DQO, SST, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, E COLI, PH, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA.

PARAMETROS MUESTRA COMPUESTOS EFLUENTES: NOM-001-SEMARNAT/1996+DQO, E COLI, TOXICIDAD (1) Y CV, CL, CE: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DBO5, DQO, SST, SOLIDOS SEDIMENTABLES, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, COLIFORMES FECALES, E COLI, PH, MATERIA FLOTANTE, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA, CLORUROS, COLOR VERDADERO UV-VIS A 436 nm4 m-1, a 525 nm4 m-1, a 630 nm4 m-1, TOXICIDAD AGUDA (1 MUESTRA SIMPLE)

CUMPLEN /	AGQ LABS-TECH MEXICO, S.A. DE C.V.	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN
	APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN

PLANTA DE TRATAMIENTO	abr-24		abr-24		may-24		may-24		jun-24		jun-24	
	MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA	
	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE
SALAGUA			1X	2X			1X	2X			1X	2X
MIRAMAR			1X	2X				2X				2X
LA CENTRAL			1X	2X				2X				2X
DESCARGA CUERPO RECEPTOR SALAGUA				2X				2X				2X
EL COLOMO			1X	2X				2X				2X
PUNTA CHICA			1X	2X				2X				2X
REGASIFICADORA				2X			1X	2X				2X
DINÁMICA				2X				2X			1X	2X
LOS PATOS				2X				2X			1X	2X
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 1					1X	1X						
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 2					1X	1X						
HUIZCOLOTE 1					1X	1X						



HUIZCOLOT E 2					1X	1X						
LOS CEDROS					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 1					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 2	1X	1X										
PUERTECITO DE LAJAS 3												
EL CHAVARIN	1X	1X										
EL NARANJO	1X	1X										
CAMPOS	1X	1X										
VENUSTIANO CARRANZA	1X	1X										

PARÁMETROS MUESTRA SIMPLE: DBO5, DQO, SST, COLIFORMES FECALES, HUEVOS DE HELMINTO.

PARAMETROS MUESTRA COMPUESTA INFLUENTE: NOM-001-SEMARNAT/21 SIN TOXICIDAD SIN CV: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DQO, SST, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, E COLI, PH, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA.

PARAMETROS MUESTRA COMPUESTOS EFLUENTES: NOM-001-SEMARNAT/1996+DQO, E COLI, TOXICIDAD (1) Y CV, CL, CE: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DBO5, DQO, SST, SOLIDOS SEDIMENTABLES, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, COLIFORMES FECALES, E COLI, PH, MATERIA FLOTANTE, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA, CLORUROS, COLOR VERDADERO UV-VIS A 436 nm4 m-1, a 525 nm4 m-1, a 630 nm4 m-1, TOXICIDAD AGUDA (1 MUESTRA SIMPLE)

CUMPLEN /	AGQ LABS-TECH MEXICO, S.A. DE C.V.	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN
	APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN

SEGUIMOS HACIENDO HISTORIA
2021 - 2024

PLANTA DE TRATAMIENTO	jul-24		jul-24		ago-24		ago-24		sep-24		sep-24	
	MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA	
	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE	INFLUENTE	EFLUENTE
SALAGUA			1X	2X			1X	2X			1X	2X
MIRAMAR			1X	2X				2X				2X
LA CENTRAL			1X	2X				2X				2X

DESCARGA CUERPO RECEPTOR SALAGUA				2X				2X				2X
EL COLOMO			1X	2X				2X				2X
PUNTA CHICA			1X	2X				2X				2X
REGASIFICA DORA				2X			1X	2X				2X
DINÁMICA				2X				2X			1X	2X
LOS PATOS				2X				2X			1X	2X
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 1					1X	1X						
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 2					1X	1X						
HUIZCOLOT E 1					1X	1X						
HUIZCOLOT E 2					1X	1X						
LOS CEDROS					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 1					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 2	1X	1X										
PUERTECITO DE LAJAS 3												
EL CHAVARIN	1X	1X										
EL NARANJO	1X	1X										
CAMPOS	1X	1X										
VENUSTIANO CARRANZA	1X	1X										
<p>PARÁMETROS MUESTRA SIMPLE: DBO5, DQO, SST, COLIFORMES FECALIS, HUEVOS DE HELMINTO.</p> <p>PARAMETROS MUESTRA COMPUESTA INFLUENTE: NOM-001-SEMARNAT/21 SIN TOXICIDAD SIN CV: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DQO, SST, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, E COLI, PH, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA.</p> <p>PARAMETROS MUESTRA COMPUESTOS EFLUENTES: NOM-001-SEMARNAT/1996+DQO, E COLI, TOXICIDAD (1) Y CV, CL, CE: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DBO5, DQO, SST, SOLIDOS SEDIMENTABLES, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, COLIFORMES FECALIS, E COLI, PH, MATERIA FLOTANTE, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA, CLORUROS, COLOR VERDADERO UV-VIS A 436 nm4 m-1, a 525 nm4 m-1, a 630 nm4 m-1, TOXICIDAD AGUDA (1 MUESTRA SIMPLE)</p>												
CUMPLEN /	AGQ LABS-TECH MEXICO, S.A. DE C.V.	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN



Meray Vega



APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN
---	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

PLANTA DE TRATAMIENTO	oct-24		oct-24		nov-24		nov-24		dic-24		dic-24	
	MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA		MUESTRA SIMPLE		MUESTRA COMPUESTA	
	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE	INFLUE NTE	EFLUE NTE
SALAGUA			1X	2X			1X	2X			1X	2X
MIRAMAR			1X	2X								
LA CENTRAL			1X	2X								
DESCARGA CUERPO RECEPTOR SALAGUA				2X				2X				2X
EL COLOMO			1X	2X								
PUNTA CHICA			1X	2X								
REGASIFICA DORA							1X	2X				
DINÁMICA											1X	2X
LOS PATOS											1X	2X
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 1					1X	1X						
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 2					1X	1X						
HUIZCOLOTE 1					1X	1X						
HUIZCOLOTE 2					1X	1X						
LOS CEDROS					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 1					1X	1X						
PUERTECITO DE LAJAS 2	1X	1X										
PUERTECITO DE LAJAS 3												
EL CHAVARIN	1X	1X										

Nancy Vega

[Signature]

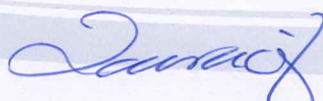
[Signature]

[Signature]

EL NARANJO	1X	1X											
CAMPOS	1X	1X											
VENUSTIANO CARRANZA	1X	1X											
PARÁMETROS MUESTRA SIMPLE: DBO5, DQO, SST, COLIFORMES FECALES, HUEVOS DE HELMINTO.													
PARAMETROS MUESTRA COMPUESTA INFLUENTE: NOM-001-SEMARNAT/21 SIN TOXICIDAD SIN CV: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DQO, SST, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, E COLI, PH, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA.													
PARAMETROS MUESTRA COMPUESTOS EFLUENTES: NOM-001-SEMARNAT/1996+DQO, E COLI, TOXICIDAD (1) Y CV, CL, CE: TEMPERATURA, GRASAS Y ACEITES, DBO5, DQO, SST, SOLIDOS SEDIMENTABLES, NITROGENO TOTAL, FOSFORO TOTAL, HUEVOS DE HELMINTO, COLIFORMES FECALES, E COLI, PH, MATERIA FLOTANTE, ARSENICO TOTAL, CADMIO TOTAL, CIANURO TOTAL, COBRE TOTAL, CROMO TOTAL, MERCURIO TOTAL, NIQUEL TOTAL, PLOMO TOTAL, ZINC TOTAL, CONDUCTIVIDAD ELECTRICA, CLORUROS, COLOR VERDADERO UV-VIS A 436 nm4 m-1, a 525 nm4 m-1, a 630 nm4 m-1, TOXICIDAD AGUDA (1 MUESTRA SIMPLE)													
CUMPLEN /	AGQ LABS-TECH MEXICO, S.A. DE C.V.	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN
	APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN	CUMPLEN

PLANTA DE TRATAMIENTO	BIOSÓLIDOS		BIOSÓLIDOS		BIOSÓLIDOS		BIOSÓLIDOS		BIOSÓLIDOS		BIOSÓLIDOS	
	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
SALAGUA		1		1				1		1		
MIRAMAR				1								
LA CENTRAL				1								
EL COLOMO				1								
PUNTA CHICA				1								
REGASIFICADORA												
DINÁMICA				1								
LOS PATOS				1				1				
CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 1								1				




CAMOTLÁN DE MIRAFLORES 2										1			
HUIZCOLOTE 1										1			
HUIZCOLOTE 2										1			
LOS CEDROS													
PUERTECITO DE LAJAS 1													
PUERTECITO DE LAJAS 2													
PUERTECITO DE LAJAS 3													
EL CHAVARIN										1			
EL NARANJO													
CAMPOS													
VENUSTIANO CARRANZA													
CUMPLEN /	AGQ LABS-TECH MEXICO, S.A. DE C.V.	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPLE N	CUMPL EN	CUMPLE N	CUMPL EN
	APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V.	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPL EN	CUMPLE N	CUMPL EN	CUMPLE N	CUMPL EN

Como se observa en el anexo 1, donde se hizo revisión de todos y de cada uno de los conceptos requeridos, por lo que se resuelve:

Se observa en el análisis de las propuestas económicas que la empresa AGQ LABS- TECH MEXICO, S.A. DE C.V. cumple con lo solicitado, donde se hizo revisión de todos y de cada uno de los conceptos requeridos en el anexo 1 con un importe de \$2'115,190.00+ IVA y de la empresa APOYO TECNICO INDUSTRIAL Y AMBIENTAL S.A. DE C.V. cumple con lo solicitado, donde se hizo revisión de todos y de cada uno de los conceptos requeridos en el anexo 1 con un importe de \$2'337,780.00+ IVA cumpliendo con los requisitos señalados en las bases.


Por lo anterior La Comisión de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado de Manzanillo dictamina que la empresa con el importe más bajo es: AGQ LABS- TECH MEXICO, S.A. DE C.V., es solvente legal, técnica y económicamente, con un importe por \$2'115,190.00+ IVA y que garantizan el cumplimiento de las obligaciones solicitadas en la convocatoria y en las bases de esta licitación.



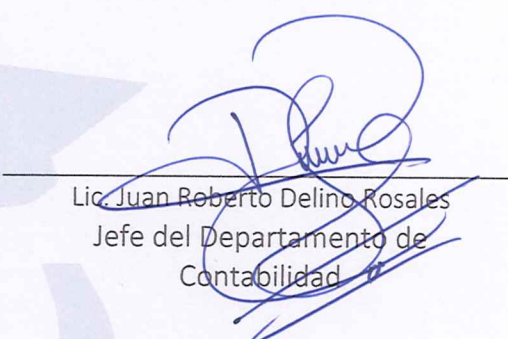
La evolución de este dictamen se realizó de acuerdo a lo establecido en el artículo 40 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del Estado de Colima.

Se entrega el presente dictamen al Comité de Adquisiciones de La Comisión De agua Potable, drenaje y alcantarillado de Manzanillo para los efectos legales correspondientes a los 11 días del mes de enero del año en curso.

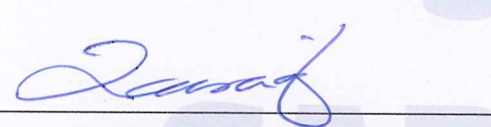


Lic. Flor Ceja Valdez

Jefe del Departamento de Adquisiciones

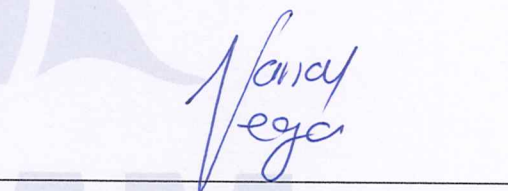


Lic. Juan Roberto Delino Rosales
Jefe del Departamento de
Contabilidad



Lic. Laura Guadalupe Núñez Macías

Jefe de Oficina de Jurídico



Ing. Nancy Marlene Rodriguez Vega

Jefe de Calidad del Agua y Saneamiento