



SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO DE LA ZONA METROPOLITANA  
Comisión de Adquisiciones y Enajenaciones

Concurso CON/04/2013 para la Adquisición de Acumuladores.

**ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO**

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 09:30 nueve horas treinta minutos del día 31 de Julio del 2013, se reunieron en la Sesión Ordinaria N° 6 los miembros de la Comisión de Adquisiciones y Enajenaciones en el Auditorio ubicado en la calle Abundancia número 1487 en la colonia San Miguel de Huentitán el Alto 1ª Sección, para celebrar el acto de Dictamen Técnico del Concurso **CON/04/2013 para la Adquisición de Acumuladores**, con la finalidad de determinar cuáles de ellos pasan a la siguiente etapa del proceso, denominado Apertura de Propuestas Económicas, para tal efecto, se hace la siguiente relación de:

**ANTECEDENTES:**

Que el Organismo Público Descentralizado SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO DE LA ZONA METROPOLITANA "SISTECOZOME" invito a 10 empresas a participar en el Concurso **CON/04/2013 para la Adquisición de Acumuladores**, citado en la parte introductiva del presente, cumpliéndose con los requisitos a que se refieren los Artículos 1, 3, 8 fracción II, 11 y 55 de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones del Gobierno del Estado de Jalisco, y artículos 1, 2 y 19 fracción II del Reglamento de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones antes citada, así como lo previsto en los artículos aplicables de las Políticas y Lineamientos del "SISTECOZOME".

Las empresas que recogieron bases son las siguientes:

- 1.- CAMIONERA DE JALISCO, S.A. DE C.V.
- 2.- FILTROS DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.
- 3.- DISTRIBUIDORA REALZA S.A. DE C.V.
- 4.- DETROIT DIESEL ALLISON DE MEXICO S.A. DE C.V.
- 5.- LOPEZ RODRIGUEZ SILVIA
- 6.- RELASA EXPRESS, S DE R.L. DE C.V.
- 7.- ELECTRO PARTES GAVA, S.A. DE C.V.

Con fecha 24 de Julio del 2013 se presento a participar 01 empresa, siendo la siguiente:

- 1.- Guillermo Campillo en representación de FILTROS DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.

La presente hoja forma parte integral de acta de dictamen técnico de fecha 31 de Julio del 2013, relativa al Concurso CON/04/2013 para la Adquisición de Acumuladores.



La cual entrego su propuesta técnica y económica, obteniendo así el derecho a participar en el presente Concurso, la primera se analiza en este acto por los integrantes de la Comisión que asisten a esta reunión.

Con base al Análisis Técnico Administrativo realizado por el C. Pedro Valadez Ramírez Coordinador de Mantenimiento y el Lic. Rodolfo Aceves Flores Gerente Técnico, los miembros de la Comisión proceden a emitir el siguiente dictamen técnico.

**DICTAMEN TÉCNICO:**

Que la empresa FILTROS DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V. cumple y puede participar en las partidas 1 y 2 del presente proceso.

En tal virtud la Comisión de Adquisiciones y Enajenaciones determina que son motivos suficientes para que el participante antes mencionado pase a la siguiente etapa de apertura de sobre con propuesta económica, únicamente en las partidas que cumple con lo solicitado en bases.

Con lo anterior se da por terminado el Dictamen Técnico siendo las 10:25 horas, mismo que firman los integrantes de la comisión que asisten a esta reunión.

LIC. RUBEN ALEJANDRO LEYVA CORDOVA <b>PRESIDENTE DE LA COMISION</b>	 ING. CARLOS ANTONIO MENDIETA MUÑOZ <b>SECRETARIO EJECUTIVO DE LA COMISION</b>
LIC. JOSÉ GUADALUPE PÉREZ MEJÍA REPRESENTANTE <b>COPARMEX</b>	 LIC. ROGER ALEJANDRO ISLAS CORTEZ REPRESENTANTE <b>SERVICIOS Y TRANSPORTES</b>
 CPA. RAMON SANCHEZ ORTIZ REPRESENTANTE <b>CONTRALORIA DEL ESTADO</b>	 LIC. ALBERTO PONCE GARCIA REPRESENTANTE <b>SECRETARIA DE PLANEACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS</b>
 C. MARIA GUADALUPE ALVAREZ GONZALEZ INVITADO <b>GERENCIA DE FINANZAS</b>	 C. MIGUEL GARCIA GUZMAN INVITADO <b>CONTRALORIA INTERNA SISTECOZOME</b>
 C. ENRIQUE CHAVEZ CARVAJAL INVITADO <b>ALMACEN GENERAL SISTECOZOME</b>	 LIC. REY DAVID ANGULO TORRES INVITADO <b>GERENCIA JURIDICA SISTECOZOME</b>

La presente hoja forma parte integral de acta de dictamen técnico de fecha 31 de Julio del 2013, relativa al Concurso CON/04/2013 para la Adquisición de Acumuladores.