

COMUNICADO 016

FECHA: Abril 30, 2014

GANA “INTEGRA INGENIERÍA” CONVOCATORIA PARA TELEPEAJE

Caminos y Puentes Federales (Capufe) dio a conocer hoy que el consorcio Integra Ingeniería, S.A. de C.V. ganó la convocatoria para el contrato de telepeaje en la red carretera que administra, de casi 4 mil kilómetros, que equivalen al 45 por ciento de la red total de cuota del país.

En sesión pública efectuada en instalaciones de Capufe en Cuernavaca, con la asistencia de funcionarios de Capufe y de la Función Pública, así como de representantes de las seis empresas participantes, se informó que solo calificaron dos: la ya mencionada Integra Ingeniería y Axtel, S.A.B de C.V.

Para lograr la calificación, las empresas participantes tuvieron, como requisito fundamental, que pasar la calificación técnica con un mínimo de 45 puntos y un máximo de 60. Al aprobar ésta pasaron al proceso de evaluación económica, pero si no pasaban la técnica quedaban descartadas. La calificación económica tiene un máximo de 40 puntos.

De tal forma que el consorcio ganador obtuvo un total de: 90.15 puntos y el segundo lugar 82.90 puntos. En el primer caso obtuvo 50.15 puntos en el aspecto técnico y 40 puntos en el económico, mientras que el segundo obtuvo 45.05 en lo técnico y 37.86 en lo económico.

El cruce de cada vehículo tiene un costo en telepeaje. La actual empresa que lo maneja, I+D, cobra 6.30 pesos por cada uno; la empresa ganadora cobrará 4.96 pesos.

La capacidad económica de la empresa ganadora asegura una inversión inicial de 120 millones de pesos.



La propuesta de trabajo del consorcio ganador garantiza la instalación de 341 antenas dentro del periodo de transición. Todas las operaciones del sistema podrán ser auditadas por Capufe.

La convocatoria de licitación se publicó en el Diario Oficial de la Federación el pasado 4 de febrero de este año.

Los seis consorcios participantes fueron: además de Integra y Axtel, Axiompass, S.A. de C.V; OHL México, S.A.B. de C.V; ICA Infraestructura S.A. de C.V, y Sociedad Ibérica de Construcciones Eléctricas, S.A.