
SE OTORGA PERMISO PARA DISTRIBUIR GAS NATURAL EN REYNOSA Y MATAMOROS

- **La empresa Tamauligas (Bufete Industrial-Gaz de France) abastecerá a más de 36 mil usuarios en los próximos 5 años**
- **Habrá inversiones directas por más de 23 millones de dólares**

México D.F., a 14 de abril de 1998. El *Diario Oficial de la Federación* informa hoy que la Comisión Reguladora de Energía (CRE) otorgó el primer permiso de distribución de gas natural para la zona geográfica del Norte de Tamaulipas a la empresa Tamauligas, S.A. de C.V., propiedad de Bufete Industrial Construcciones, Gaz de France International (G.D.F.) y Mexigas.

Este permiso autoriza a Tamauligas distribuir gas natural a las poblaciones de Reynosa-Río Bravo, Matamoros y Valle Hermoso, en el estado de Tamaulipas.

Tamauligas se compromete a tener una cobertura de por lo menos 36.4 mil usuarios al quinto año de operaciones contado a partir de la entrada en vigor del permiso y a invertir en el sistema de distribución 23.7 millones de dólares en ese lapso. La tarifa promedio (P_0) autorizada por la CRE para este permiso es de 0.954 dólares por gigacaloría.

El permiso otorgado a Tamauligas le confiere una exclusividad de doce años sobre la construcción del sistema de distribución y la recepción, conducción y entrega de gas dentro de la Zona Geográfica del Norte de Tamaulipas, y tendrá una vigencia de treinta años. Asimismo, podrá ser renovado por periodos de quince años.

Tamauligas es una empresa de la cual el Grupo Bufete Industrial Construcciones posee una participación de 49%, G.D.F. de 26% y Mexigas de 25%.

Bufete Industrial es una empresa dedicada a la ejecución de toda clase de construcciones, montajes mecánicos, instalaciones eléctricas y tuberías, y construcción integral de proyectos industriales. Provee servicios integrales de ingeniería, procuración y construcción (EPC), o "llave en mano", para la construcción, modernización y expansión de plantas industriales y de generación de energía eléctrica, proyectos de infraestructura, edificación y ecológicos.

Bufete cuenta con un grupo de 1,800 ingenieros que ha acumulado experiencia en la construcción e instalación de plantas modulares para Pemex en plataformas marinas, en plantas para el endulzamiento de gas, y para la producción de ácido sulfúrico, entre otras.

Adicionalmente, ha desarrollado proyectos en el área de Petroquímica, en la que ha suministrado servicios EPC para cerca de 100 plantas. En el área de Refinación, ha colaborado en México, España, Ecuador y Estados Unidos, completando cerca de 100 proyectos. En 1994, Bufete adquirió el total de las acciones de Empresa de Obras y Montajes Ovalle, Moore, S.A. en Chile y de todas sus afiliadas.

Gaz de France (GDF) es uno de los principales operadores de la industria del gas natural del mundo. Cuenta con 50 años de experiencia en la exploración, producción, compra, transporte, almacenamiento, distribución e investigación y desarrollo del gas natural.

Es uno de los importadores de gas más importantes del orbe. Debido a que la producción nacional de Francia cubre menos del 10 por ciento de sus necesidades, GDF transporta el combustible desde Rusia, Noruega, Argelia y los Países Bajos.

GDF Cuenta con un sistema de transporte de gas natural cuya longitud es de más de 28 mil kilómetros; 14 depósitos subterráneos de almacenamiento de gas; dos terminales de gas natural líquido, 46 estaciones de compresión y cinco buques tanque para transportar gas natural licuado con una capacidad agregada de 386 mil metros cúbicos.

En 1996, GDF abrió sus oficinas en México, y desde entonces ha participado en las licitaciones para distribuir gas natural en las zonas geográficas de Toluca y Río Pánuco. GDF ha participado también en la renovación de la red de distribución de gas en Moscú y en San Petersburgo, y en la renovación de los sistemas de calefacción de la capital checa.

Mexigas es una empresa de reciente creación, destinada al financiamiento de las participaciones del Grupo GDF en las compañías de distribución mexicanas.

Este es el sexto permiso de distribución de gas natural **por licitación** que otorga la CRE. Anteriormente, se han otorgado este tipo de permisos en las zonas geográficas de Mexicali (a Proxima-Enova-Pacific Enterprises), Chihuahua (al mismo consorcio), Hermosillo (a KN Energy y Grupo Marhnos), Toluca (a Gas Natural México–Repsol), y Río Pánuco (Houston Industries-Gutsa Construcciones).

En los próximos días se entregará el segundo permiso para distribuir gas natural en la zona geográfica de Monterrey, a Gas Natural México (Repsol), que resultó ganador de la licitación correspondiente.

###

Contacto: Efrén García García
Comisión Reguladora de Energía
Tel: 283 15 58 y 283 15 15 Fax: 281 03 18
e-mail: egarciag@cre.gob.mx