



Decantación Informativa

Por Víctor Manuel García de la Vega*
victor.garcia@sgcib.com

PEMEX y CFE tras el GNL

A finales de enero del año 2006, a través de su página de internet, la Comisión Federal de Electricidad (CFE), anunció de forma preliminar la licitación pública internacional del proyecto de Gas Natural Licuado (GNL) llamado "Manzanillo". De hecho, este proyecto ya había sido ampliamente publicitado por CFE hace un año, pero viejas rencillas entre Petróleos Mexicanos (PEMEX) y CFE sobre qué entidad paraestatal se haría responsable del proyecto, impidieron su licitación oficial en ese momento.

La Secretaría de Energía (SENER) finalmente decidió que el proyecto sería comandado por CFE. Nótese que las bases de licitación definitivas serán publicadas por CFE a mediados de febrero. En realidad, el proyecto consiste en dos licitaciones separadas, pero íntimamente relacionadas. La primera trata de la firma de un contrato para la compra de GNL (gas natural convertido a estado líquido mediante un proceso de enfriamiento) por parte de CFE, producto que deberá ser entregado en el puerto de Manzanillo, Colima, durante un plazo de 25 años, empezando en abril del 2010. El volumen de GNL que CFE estará comprando será el equivalente a 500 millones de pies cúbicos diarios (pcd). Para dar una idea de la magnitud de este volumen, nótese que corresponde a 8% del consumo nacional de gas o al 10% de la producción de gas natural de PEMEX. En términos económicos, estas adquisiciones se traducirían en pagos de alrededor de cuatro millones de dólares diarios por parte de CFE o de aproximadamente mil 500 millones de dólares anuales. Tómense con reservas estas cifras económicas, ya que finalmente la empresa que gane el concurso para suministrar

el gas será aquella que ofrezca el menor precio de venta de acuerdo a una fórmula de precio preestablecida en las bases de licitación. Esta fórmula estará en función de tres componentes: el precio del gas natural referido a una serie de mercados del sur de Estados Unidos, los costos de transportación del GNL y el margen de utilidad del proveedor del gas. La procedencia del GNL es una de las grandes variables que estarán en juego y que claramente tendrá un impacto directo sobre los costos de transportación. Se manejan regiones de procedencia del gas que van desde América del Sur hasta Australia. CFE espera escoger al ganador de esta licitación en abril del 2006 y firmar el contrato en mayo.

La segunda licitación dentro del proyecto de Manzanillo, consiste en un contrato de servicios que CFE buscará firmar para la recepción, almacenamiento y regasificación de GNL, y suministro de gas natural. Esta licitación conllevará la construcción de una planta de regasificación de GNL con capacidad para almacenar el equivalente a 500 millones de pcd para abril del año 2010 y con la posibilidad de doblar tal capacidad para el 2012. El ganador de la licitación firmará el contrato con CFE por un plazo

de 25 años. La inversión necesaria para construir la planta rondará los 500 millones de dólares. CFE ha comentado que PEMEX, o alguna otra entidad aún por definir por parte de la SENER, podría contribuir hasta con el 30% de la inversión. Sin embargo, la operación de la planta estará totalmente a cargo del consorcio privado ganador de la licitación. Nótese que CFE también aportará los terrenos para edificar la planta. El ganador de esta licitación será anunciado en mayo de este año y el contrato será firmado en junio.

Por qué digo que Manzanillo es el proyecto energético del sexenio, cuando han salido adelante grandes obras en este sector, como la planta hidroeléctrica conocida como "El Cajón" (en construcción) en Nayarit. Existen varias razones. El proyecto de GNL de Manzanillo vendrá a satisfacer la demanda de gas que provendrá tanto de plantas eléctricas ya existentes (como Manzanillo I y II, que actualmente consumen combustible, y serán adaptadas para quemar gas) como de plantas nuevas, tales como Guadalajara I y II, que serán licitadas en un futuro bajo la modalidad de Productor Independiente de Energía (PIE), o sea, serán otorgadas al capital privado. Además, CFE tendrá acceso a nuevas fuentes de gas, posiblemente a mejores precios que los que paga en la actualidad a PEMEX. Por último, Manzanillo probablemente vendrá a crear un mercado de gas natural dentro de México por primera vez. ▀

*Es subdirector de banca corporativa y de inversión en Societé Générale (SG) México, como responsable de financiamientos al sector energético mexicano.