

4 La Mejora Integral de la Capacidad de Suministro en el Mercado de Gas Natural

En los últimos años, con el desarrollo continuo de la economía china y la aceleración de la transformación y modernización del sistema energético, la demanda del mercado para el gas natural ha crecido rápidamente. Como el mayor proveedor de gas natural en China, CNPC fortaleció la coordinación y la interacción de toda la cadena de la industria enfocándose en la producción, el comercio, el almacenamiento, el transporte y las ventas para mejorar la capacidad de suministro de gas natural y satisfacer plenamente la demanda del mercado. En 2018, la compañía vendió 172,4 mil millones de metros cúbicos de gas natural durante todo el año, un aumento del 13,6%.



Maximizamos la producción doméstica de gas natural

Las cuatro zonas principales de gas en Changqing, Tarim, Suroeste y Qinghai son el pilar del suministro de gas natural y la compañía ha incrementado continuamente los esfuerzos de exploración y desarrollo en estas áreas para maximizar la producción de los campos de gas que se han puesto en funcionamiento. Las áreas de gas no convencionales como Daqing y Jilin continuaron expandiendo la producción de gas natural, y la producción alcanzó el nivel más alto en la historia. Además, el comportamiento del gas no convencional fue brillante en los nuevos recursos de gas natural, y el gas apretado, el shale gas y el metano de las capas de carbón fueron complementos potentes del gas convencional.



Aumentamos los recursos de gas natural a nivel mundial

A través del gasoducto de Asia Central-China, Myanmar-China y el GNL en alta mar, la empresa recaudó y movilizó los recursos de gas natural a escala global para cubrir la brecha en el suministro del mercado nacional, y el volumen anual de importación de gas natural aumentó significativamente. La fuente de gas del gasoducto tomó la plena consideración de los posibles riesgos de suministro y preparamos el plan para garantizar el suministro estable de gas del gasoducto. Aumentamos aún más las adquisiciones de GNL, además del acuerdo comercial a largo plazo, incrementamos las compras al contado para hacer frente al pico de consumo en invierno. Las tres estaciones receptoras de GNL en Jiangsu, Tangshan y Dalian fueron operativas a plena carga en el cuarto trimestre.



Promovimos vigorosamente la creación de capacidad de regulación de pico de almacenes (grupos) de gas

En la actualidad, China ha construido 13 almacenes (grupos) de gas, y la compañía es responsable de la construcción y operación de 10 de ellos, y el volumen de regulación de pico del gas almacenado supera el 90%. En 2018, la compañía incrementó sus esfuerzos de inyección de gas y reservó de antemano los recursos para la regulación de pico invierno. La inyección total de gas en todo el año fue de 9,4 mil millones de metros cúbicos, un incremento anual del 23%. Aceleramos aún más la construcción de los almacenes (grupos), llevamos a cabo activamente la evaluación preliminar y las pruebas piloto de 10 almacenes (grupos) de gas, y ampliamos el volumen de los almacenes (grupos) en servicio para mejorar sus capacidades de regulación de pico.



Aceleramos los proyectos clave para la interconexión e interoperabilidad de las tuberías de gas natural

La compañía cooperó con Sinopec y CNOOC para implementar proyectos clave para la interconexión de tuberías de gas natural y para resolver el cuello de botella del transporte de infraestructura de gas natural. A fines de 2018, se completaron y pusieron en marcha 24 proyectos, y se mejoró significativamente la capacidad de regular los recursos de gas natural.



Optimizamos continuamente la red de comercialización de gas natural

Al aumentar los esfuerzos de desarrollo del mercado, la compañía mejoró continuamente su red de comercialización y aseguró canales de venta sin problemas, lo que constituyó una buena situación para el marketing integrado en las industrias de aguas arriba y abajo. A fines de 2018, la cobertura de suministro de gas de la compañía fue de 32 provincias, municipios y regiones autónomas y regiones administrativas especiales, y mantuvo su posición de liderazgo en el norte, el suroeste, el noroeste, el centro y el noreste de China. La escala de mercado en el este y el sur de China se expandió sin cesar.

172,4 mil millones de metros cúbicos

Venta de gas natural doméstico de 2018