رونق تجارت گاز مایع (نشریه مید)

رونق دوبارهء تجارت جهانی گاز مایع باعث افزایش قراردادهای کوتاه‏ مدت شده که این امر به خاطر عرضهء زیاده از حد نسبت به تقاضا بوده است. در این میان،موافقتنامه‏های پایاپای‏ گاز نیز بسیار متداول گردیده است.

تجارت بین المللی گاز مایع از 5/59 میلیون تن در سال 1992 به 1/61 میلیون تن در سال گذشته رسید. براساس گزارش‏"گوتاس لارسن شیپینگ‏ کوروپوریشن‏"بیشتر این افزایش به‏ خاطر بالا رفتن تولید پروژهء"نورث‏ وست شلف‏"استرالیا و راه‏اندازی یکی‏ دیگر از واحدهای تولید گاز مایع اندونزی‏ بوده است.

افزایش تولید پروژهء پیشگفته با کاهش تقاضای ژاپن به خاطر رکود اقتصادی این کشور همزمان بود که در نتیجه تولید کشورهای استرالیا،برونئی‏ اندونزی و ابوظبی با مازاد روبه‏رو شد.

این جریان و بلاتکلیفی در مورد عرضهء گاز الجزایر تا سال 1996 به افزایش‏ قراردادهای کوتاه‏مدت منجر شده است‏ براساس برآورد گزارش مذبور هزینهء تحویل گاز مایع به خاورمیانه از پروژه‏های‏ جدیدی که در سالهای 8-1997 آغاز به کار می‏کند 25 درصد بیشتر از میزان‏ قیمتهای کنونی خواهد بود.

در زیر خلاصه‏ای از نکات مهم این‏ گزارش آمده است:

عرضه کنونی

: شرکت گاز مایع ابوظبی با تکمیل سومین پروژهء خود در جزیره‏ داس با ظرفیت 3/2 میلیون تن در سال‏ مجموع تولید خود را به 5 میلیون تن در سال رسانده است.در ضمن یک پروژه‏ جدید نیز در دست بررسی است.شرکت‏ الجزایری سونا تراک برنامهء تعمیر و نگهداری خود را تا سال 1995 به تأخیر انداخته است و امسال بیش از انتظار تولید خواهد کرد.ظرفیت تولید این‏ کشور پس از بازسازی واحدها به 21 میلیون تن افزایش خواهد یافت.با راه‏اندازی ششمین واحد گاز مایع در اندونزی ظرفیت شرکت پرتامینا به‏ 5/14 میلیون تن در سال رسیده‏ است.از طرف دیگر،ظرفیت تولید شرکت‏"وودساید آفشور پترولیوم‏" استرالیا در سال 1995 به 7 میلیون‏ تن در سال خواهد رسید.

تقاضای کنونی

: ترمینالهای جدیدی‏ در گالیشیای اسپانیا و اوگیشیمای ژاپن‏ در دست احداث است.در عین حال، توسعه ترمینالهای موجود در کرهء جنوبی و تایوان درحال اجرا می‏باشد.

عرضه و تقاضای جدید

: براساس توافقی‏ که بین شرکت سونا تراک الجزایر و اسنام ایتالیا انجام شده قرار است از سال 1996 شرکت الجزایری به مدت‏ 20 سال هر ساله 35/1 میلیون تن گاز مایع تحویل دهد.از طرف دیگر عرضهء سالانهء 5/1 میلیون تن گاز مایع به‏ مدت 20 سال به شرکت دولتی‏ "پایپ لاین ایجنسی‏"ترکیه نیز آغاز شده است.سایر قراردادهای جدید فروش گاز مایع عبارتند از:قرارداد 20 سالهء ژاپن با برونئی برای دریافت‏ 54/5 میلیون تن،قرارداد شرکت‏ اندونزی پرتامینا با شرکت نفت تایوان‏ برای تحویل 000/460 تن گاز مایع‏ دیگر.

قراردادهای کوتاه‏مدت

: در ماه فوریه،برونئی‏ نخستین محموله از 000/125 تن گاز خود را به کره ارسال‏ کرد.انتظار می‏رود محموله‏های بزرگتر در سه ماههء چهارم سال ارسال شود که به این‏ترتیب میزان ارسال گاز سالانه به 000/700 تن در سالهای‏ 1995 و 1996 افزایش خواهد یافت. ظرفیت تولید گاز مایع این کشور یک‏ میلیون تن بیشتر از میزان قراردادهای‏ کنونی است.در سال 1993،شرکت‏ اسپانیائی اینا گاز چهار محمولهء گاز مایع از استرالیا خریداری کرد،که‏ آنها را با شرکت بلژیکی دیستیر گاز به ازای دریافت همان مقدار از الجزایر معامله کرد.تکمیل پیش از موعد پروژه‏های تولید گاز در استرالیا باعث‏ افزایش عرضه شده است.در گزارش آمده است که انتظار می‏رود تا تکمیل‏ خط لولهء صادرات گاز از الجزایر به‏ اسپانیا،معاملات بیشتری از این‏ قبیل انجام شود.کرهء جنوبی نیز نخستین خرید فوری خود را از استرالیا انجام داده است.

معاملات آینده

: قرار است شرکت ژاپنی‏ چوبو الکتریک 2 میلیون تن گاز مایع‏ مورد نیاز سالانهء خود را از شرکت قطر گاز تامین کند که از سال 1996 آغاز می‏شود، با این قرارداد،مجموع تعهدات این‏ شرکت به 6 میلیون تن در سال خواهد رسید که برای انجام آن به جز 7 تانکری‏ که سفارش آنها داده شده 3 تانکر دیگر نیز مورد نیاز است.قرار است که یونان‏ واردات گاز خود را از الجزایر در سال‏ 1997 آغاز کند.مالزی نیز در سال 1995 صدور گاز را از واحد 9 میلیون تنی خود به‏ کشورهای ژاپن،کره تایوان آغاز خواهد کرد.تکلیف برنامهء صدور گاز الجزایر به کاوپونیت آمریکا به‏طور نامعلومی مسکوت مانده است و تصمیم به‏ سرمایه‏گذاری در پروژهء جزیره بونی در نیجریه نیز مشخص نیست.

معاملات احتمالی

: پیشرفت پروژه شرکت‏ قطر گاز موجب شده تا طرحهای مشابه‏ در قطر و عمان برای فروش گاز به کره، تایوان و هندوستان مورد استقبال قرار گیرد و این فرصت خوبی است تا طرحهای‏ مزبور تا پیش از سال 2000 به مرحلهء بهره‏برداری برسد.پروژهء ترینیداد با ظرفیت سالانهء 5/1 میلیون تن درحال‏ اجراست از طرف دیگر،برنامه‏هایی‏ برای افزایش ظرفیت تولید در ساخالین،آلاسکا و ونزوئلا برای قرن‏ آینده نیز وجود دارد.

تناژ

: در حال حاضر،4 تانکر حمل گاز از میدان فعالیت خارج شده و 4تانکر دیگر بزودی آمادهء بهره‏برداری می‏شود. دو تانکر نیز در سال 1995 در دسترس‏ خواهد بود.هم‏اکنون 28 تانکر یا در فهرست سفارش قرار دارند و یا درحال‏ ساخته شدن هستند.از طرف دیگر، رقابت برای دریافت سفارشهای جدید موجب کاهش قیمت شده است.به‏ پیشبینی گزارش مذکور،قیمت‏ تانکرهایی با ظرفیت 000/128 متر مکعب تا 7000/13 متر مکعب از 210 میلیون دلار تا 230 میلیون دلار خواهد بود.

دور نما

: چشم‏انداز پروژه‏های گاز مایع‏ خاورمیانه بسیار امیدوارکننده است. نیاز خاورمیانه به این ماده موجب شده تا پروژهء"راس گاز"قطر،امسال به‏ بهره‏برداری برسد.از طرف دیگر، پروژهء عمان نیز بسیار مثبت تلقی‏ می‏شود.با این‏حال،عدم موفقیت‏ در طرح یورو گاز(پروژهء فروش گاز قطر به ایتالیا)مشکل پروژه‏های زیر- بنایی گاز مایع را نشان می‏دهد،چرا که ارزش فوب گاز مایع با قیمتهای گاز طبیعی بین مرزی یا منابع رقابتی در اروپا تقریبا برابری می‏کند.هم‏اکنون، در حدود 12 پروژهء گاز مایع در سرتاسر جهان در دست بررسی است.