

تحولات بازار جهانی متانول

25 اکتبر 2024

IR OIL
MARKET NEWS

تاریخ: 4 آبان 1403



نمای کلی بازار متانول آسیا اقیانوسیه

بازار چین پس از روند نزولی، بهبود جزئی را شاهد است. قیمت های داخلی هند در بحبوحه نگرانی ها در مورد محموله های خاورمیانه شاهد نوسان است.

خریداران آسیای جنوب شرقی بر مذاکرات قرارداد آتی پیش از کنفرانس آتی تمرکز می کنند. بازارهای متانول آسیایی از نظر فعالیت خرید در این هفته چندان فعال نبودند. در حالی که برخی بحث ها انجام شد، نتیجه گیری های کمی در بیشتر مناطق وجود داشت.

در چین، قیمت ها پس از اینکه عمدتاً تحت تأثیر احساسات طی دو هفته گذشته بود، با نیروهای ساختاری تقاضا-عرضه تطبیق یافتند. در مناطق دیگر مانند آسیای جنوب شرقی، کره جنوبی و تایوان، خریداران بیشتر بر روی مذاکرات مدت خود متمرکز بودند تا مذاکرات نقدی.

بازار هند در این هفته شاهد احساسات متفاوتی بود، زیرا قیمت های داخلی به دلیل نگرانی ها از تشدید تنش در خاورمیانه در نوسان بود. برخی از فعالان بازار نگران محموله هایی از مبدأ تحریم شده بودند که منجر به روند صعودی قیمت ها در اوایل هفته شد.

با تثبیت بازار، این روند تا روز جمعه کاهش یافت. با رفتن به سه ماهه چهارم، نگرانی ها در مورد کمبود گاز همچنان باقی است، که انتظار می رود بر عرضه متانول در اواخر سه ماهه و همچنین در سه ماهه اول 2025 تأثیر بگذارد.

در اوایل هفته، مذاکرات واردات کاهش یافت و شکاف قیمتی نسبتاً زیادی بین پیشنهادهای خرید و فروش وجود داشت.

در همین حال، اعتماد بازار به واسطه واحد متانول به الفین (MTO) حمایت شد که پس از توقف تولید در هفته گذشته مجدداً راه اندازی شد.

بعداً، مناقصه های وارداتی به دلیل رشد قیمت در بازار داخلی افزایش یافت که منجر به کاهش قابل توجه شکاف قیمتی بین پیشنهادهای خرید و فروش شد.

معامله ای برای محموله ای که در پایان نوامبر وارد می شود با قیمت 288 دلار / تن سی اف آر چین منعقد شد.

در نیمه دوم هفته، مذاکره در مورد محموله ها با ورودی های نوامبر ادامه یافت، زیرا قیمت های نقدی داخلی و آتی نوسانات بالاتری داشتند.

معامله برای محموله ای که در اواسط تا اواخر نوامبر وارد می شد، با قیمت 290 دلار در هر تن سی اف آر چین انجام شد.

علاوه بر این، برخی از مناقصه های محموله های ایرانی در حال بحث هستند که پرمیوم قیمتی کمی کمتر از قبل است.

کره جنوبی

قیمت‌های نقدی در کره جنوبی به گونه‌ای ارزیابی شد که منعکس کننده یک پیشنهاد در سطح بالا باشد.

همچنین در طول هفته برخی پیشنهادات و مذاکرات تجاری محدود وجود داشت. تقاضا و عرضه در کره جنوبی تغییر چندانی نسبت به هفته گذشته نداشته است.

در حالی که تقاضای پایین دستی برای محصولاتمانند اسید استیک، فرمالدئید و غیره کند باقی ماند و برخی از تولیدکنندگان نرخ‌های عملیاتی خود را کاهش دادند، عرضه متانول در آسیا همچنان مناسب بود.

MARKET NEWS

تایوان

مذاکرات تجاری داخلی در تایوان این هفته را کم بود زیرا تعداد کمی از مشتریان در بازار برای سفارشات جدید بودند.

تقاضا برای اکثر محصولات پایین دستی ضعیف باقی مانده است، که به این معنی است که می‌توان آن را تنها با محموله‌های مدت‌دار پوشش داد.

جنوب شرق آسیا

قیمت‌های آسیای جنوب شرقی بر اساس برخی نشانه‌های فروش شنیده شده در بازار ارزیابی شد.

با این حال، درخواست‌های کمی برای محموله‌های نقدی از سوی خریداران وجود داشت، خریدارانی که عمدتاً بر روی مذاکرات خود برای قراردادهای سال آینده متمرکز بودند.

یک تولیدکننده بزرگ در منطقه نیز قصد داشت کارخانه خود را به مدت دو هفته در ماه نوامبر تعطیل کند اما هنوز در حال ارزیابی وضعیت بود.

کارخانه دیگری در برونئی با مشکل فنی مواجه شد که به دلیل آن کارخانه برای چند روز تعطیل می‌شود.

قیمت متانول در هند بر اساس معاملات و پیشنهادات تعدیل شد. بازار واردات در این هفته نسبتاً راکد بود و پیشنهادات جدیدی از عرضه کنندگان شنیده شد.

احساسات بازار در هند متفاوت بود و با وجود در دسترس بودن سالم محموله ها، قیمت های داخلی در اوایل هفته یک روند صعودی داشت.

تنش های بالقوه ای که باعث اختلال در حمل و نقل از ایران می شود، فعالان بازار را که به دنبال خرید برخی محموله های کوچک، حتی با قیمت های بالاتر بودند، نگران کرد.

سطح موجودی انبارها در بنادر هند همچنان بالا بود و انتظار می رود در چند هفته آینده در دسترس باشد، که باعث شد تا پایان هفته حرکت صعودی قیمتها متوقف شود.

با نزدیک شدن به فصل زمستان، خریداران منتظر کاهش عرضه در اواخر سه ماهه هستند که ممکن است بر تحویل در سه ماهه اول 2025 تأثیر بگذارد.

از منظر تقاضا، انتظار می رود بازار هفته آینده با توجه به جشنواره دیوالی، فعالیت کمتری داشته باشد.

IROILMARKET

IR OIL
MARKET

بازار نفت گاز پتروشیمی

0933 781 3003

IROILMARKET.COM

IROILB2B.COM