



BẢN TIN THAN NGÀY

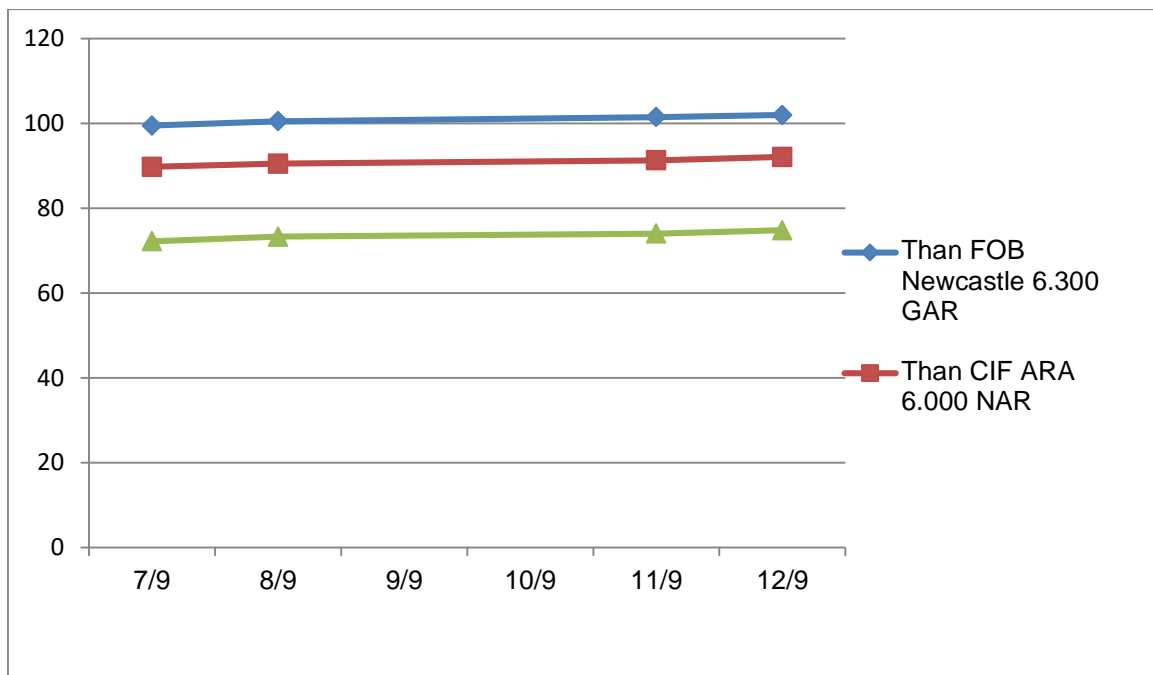
Ngày 13/09/2017

CHỈ SỐ GIÁ THAN TRÊN THỊ TRƯỜNG THẾ GIỚI

Chỉ số giá than	Giao ngay	+/-	Hợp đồng tương lai kỳ hạn 90 ngày	+/-
FOB Newcastle 6.300 GAR	102,00	+ 0,50	100,00	+0,00
CIF ARA 6.000 NAR	92,10	+ 0,80	90,50	+ 0,50
FOB Richards Bay 5.500 NAR	74,80	+ 0,80	N/A	N/A
FOB Kalimantan 5.900 GAR	78,25	+ 0,25	77,50	+0,50
FOB Kalimantan 5.000 GAR	N/A	N/A	63,50	+ 0,50

Giá tham chiếu than nhiệt Trung Quốc	USD/tấn	+/-	NDT/tấn	+/-
PCC6 (CFR South China 3.800 NAR)	51,50	+ 0,50	335,23	+ 3,76
PCC7 (CFR South China 4.700 NAR)	70,00	+ 1,00	455,66	+ 7,20
PCC8 (CFR South China 5.500 NAR)	83,50	+ 0,25	543,53	+ 2,45

GIÁ GIAO NGAY CÁC CHỈ SỐ THAN KHU VỰC NĂM 2017



(Nguồn: Platts Coal Trader International – Số liệu ngày 12/09/2017)

DIỂM TIN

Giá than Newcastle lên mức cao nhất từ đầu năm do nhu cầu lớn từ Châu Á

Trong phiên giao dịch hôm thứ Ba, giá than Úc xuất khẩu từ cảng Newcastle đã lên mức 103,5 USD/tấn, mức cao nhất từ đầu năm đến nay do nhu cầu lớn từ thị trường Châu Á. Giá FOB than Newcastle được xem là giá cơ sở cho than nhiệt Châu Á. Cụ thể, nhu cầu mạnh mẽ từ Trung Quốc, nước tiêu thụ than hàng đầu thế giới, nơi mà sản lượng nhập khẩu tháng 8 đã tăng lên mức 25,27 triệu tấn, mức cao nhất kể từ tháng 12 năm ngoái, đã phản ánh nhu cầu nhập than dự trữ cho mùa đông của các NMNĐ. Ngân hàng ANZ cho biết :”Thị trường sôi động bởi dữ liệu của hải quan Trung Quốc cho thấy nhập khẩu than trong tháng 8 tăng mạnh”.

Ngoài ra nhu cầu mua than từ Nhật Bản cũng rất cao, một nguồn tin cho biết :”Nhu cầu mua than tại thị trường Bắc Á khá cao vào thời điểm này. Nguồn cung từ Indonesia cũng không dồi dào gần đây, do đó thúc đẩy nhu cầu mua than thay thế từ Australia”. Tuy nhiên nhu cầu lớn từ Châu Á cho than Australia đã khiến các NMNĐ tại nước này thiếu hụt nhiên liệu và giá điện tăng cao hơn. Giá API2 trong tuần này đã lên mức 81,45 USD/tấn, mức cao nhất kể từ tháng 5 năm 2014. Giá và nhu cầu mua than Newcastle tăng cao là tin tốt cho công ty Glencore, nhà cung cấp than Newcastle lớn nhất hiện nay. Glencore đã xuất khẩu 52,5 triệu tấn than nhiệt từ Australia vào năm 2016, phần lớn từ cảng Newcastle, chiếm một phần tư tất cả các lô hàng xuất ra nước ngoài của Australia và là nhà cung cấp than lớn nhất tại Australia. Giá cổ phiếu của Glencore đã tăng hơn 1/3 kể từ đợt tăng giá than gần đây nhất.

Than tiếp tục đóng vai trò quan trọng trong ngành năng lượng của Ấn Độ

Trong vài năm qua, giá than hồi sinh một cách đáng kinh ngạc. Trước năm 2016, giá than suy giảm do chính phủ các nước trên thế giới tăng thêm các quy định về việc đốt than và hứa sẽ chuyển sang các nguồn năng lượng thân thiện hơn với môi trường. Tuy nhiên, vào năm 2016, giá than đã tăng mạnh sau khi Trung Quốc tuyên bố sẽ cắt giảm sản lượng than. Trong khi nguồn cung từ Trung Quốc sụt giảm, nhu cầu vẫn giữ nguyên và điều này đã làm tăng nhu cầu nhập khẩu than cũng như giá than trên toàn cầu. Đến năm 2017, giá than vẫn còn ở mức cao, và những người nghi ngờ về việc thế giới có thể thoát khỏi sự lệ thuộc vào than trở nên có cơ sở hơn. Trong khi các quốc gia phương Tây đang tìm cách thoát khỏi việc tiêu thụ than, thì với đa phần các quốc gia khác, than là nguồn nguyên liệu giá rẻ và duy nhất để tạo ra điện. Mặc dù các nước phát triển như Trung Quốc và Ấn Độ đang thúc đẩy việc sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo, thì nhu cầu tiêu thụ điện phát triển mạnh vẫn khiến than vẫn giữ nguyên được vị trí của mình trong sản xuất điện. Các số liệu được công bố tuần trước từ Ấn Độ cho thấy than sẽ vẫn là nhiên liệu chính cho sản xuất điện ở Ấn Độ trong hai thập kỷ tới, ngay cả khi nước này tăng cường sử dụng năng lượng tái tạo. Hiện tại, sản lượng nhiệt điện than chiếm khoảng 55% sản lượng điện của Ấn Độ. Cho đến năm 2040, ngay cả khi nước này gia tăng sử dụng năng lượng tái tạo, thì điện than vẫn chiếm 48% đến 54% sản lượng điện của cả nước. Hiểu rõ vai trò của than, chính phủ Ấn Độ đang gia tăng sản lượng than trong nước và cải thiện cơ sở hạ tầng để tạo thuận lợi cho việc vận chuyển than từ mỏ đến nhà máy điện.

Các cuộc đình công kéo dài đến tháng thứ tư tại các mỏ ở Hunter Valley

Các cuộc đình công của công nhân mỏ đang tiếp tục diễn ra tại một số mỏ than Hunter Valley của Glencore, New South Wales. Ở Queensland, công ty này đã ngăn chặn công nhân tiếp cận mỏ Oaky North. Mâu thuẫn bắt nguồn từ sự phản đối của các công nhân đối với thỏa ước lao động tập thể mới của Glencore tại các mỏ than khác nhau và bùng phát thành các cuộc đình công hồi đầu tháng Sáu, điều này đồng nghĩa với tình trạng khai thác gián đoạn đến tháng thứ tư. Tổng kết tình hình tại mỏ Hunter Valley, phát ngôn viên của Glencore, bà Allyn Hamonet cho biết :”Các cuộc biểu tình đang diễn ra rộng khắp trên các mỏ; các cuộc đàm phán thương lượng đang được tiến hành”

Các mỏ của Glencore tại Hunter Valley đang bị ảnh hưởng bao gồm các mỏ lộ thiên Bulga, Glendell, Liddell, Mangoola và Ravensworth, mỏ khai thác ngầm Bulga, các mỏ này cho sản lượng khoảng 35 triệu tấn than nhiệt và than cốc mỗi năm. Mỏ than ngầm Ulan của công ty này, một phần của khu phức hợp Ulan ở New South Wales, cũng bị ảnh hưởng. Công đoàn Xây dựng, Lâm

nghiệp, Khai khoáng và Năng lượng, đại diện cho khoảng 1.500 công nhân tại sáu địa điểm khai thác tại mỏ Hunter Valley, đã khởi động lại các cuộc đàm phán với Glencore hai tuần trước để tìm giải pháp cho tranh chấp. Công đoàn đã nhấn mạnh mối quan ngại về đảm bảo việc làm, sử dụng lao động của nhà thầu, và các điều khoản dự phòng được đề xuất trong thỏa ước lao động mới của công ty để thay thế những hợp đồng đã hết hạn từ một đến hai năm trước..

(Nguồn: Platts)

CƯỚC VẬN TẢI ĐƯỜNG BIỂN QUỐC TẾ

Cỡ tàu	Điểm xuất phát	Điểm đến	Cước phí	Đơn vị: USD/tấn
				Thay đổi
Capesize (150.000 tấn)	Úc	Trung Quốc	9,35	- 0,15
	Queensland	Nhật Bản	10,85	- 0,15
	New South Wales	Hàn Quốc	11,20	- 0,15
Panamax (70.000 tấn)	Richards Bay	Tây Ấn Độ	12,85	+ 0,20
	Kalimantan	Tây Ấn Độ	9,00	+0,35
	Richards Bay	Đông Ấn Độ	13,25	+0,25
	Kalimantan	Đông Ấn Độ	7,90	+0,35
	Úc	Trung Quốc	12,00	+ 0,15
	Úc	Ấn Độ	13,55	+ 0,15

(Nguồn: Platts Coal Trader International – Số liệu ngày 12/09/2017)