



TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM - CTCP
CÔNG TY NHẬP KHẨU VÀ PHÂN PHỐI THAN ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ

BẢN TIN THAN NGÀY

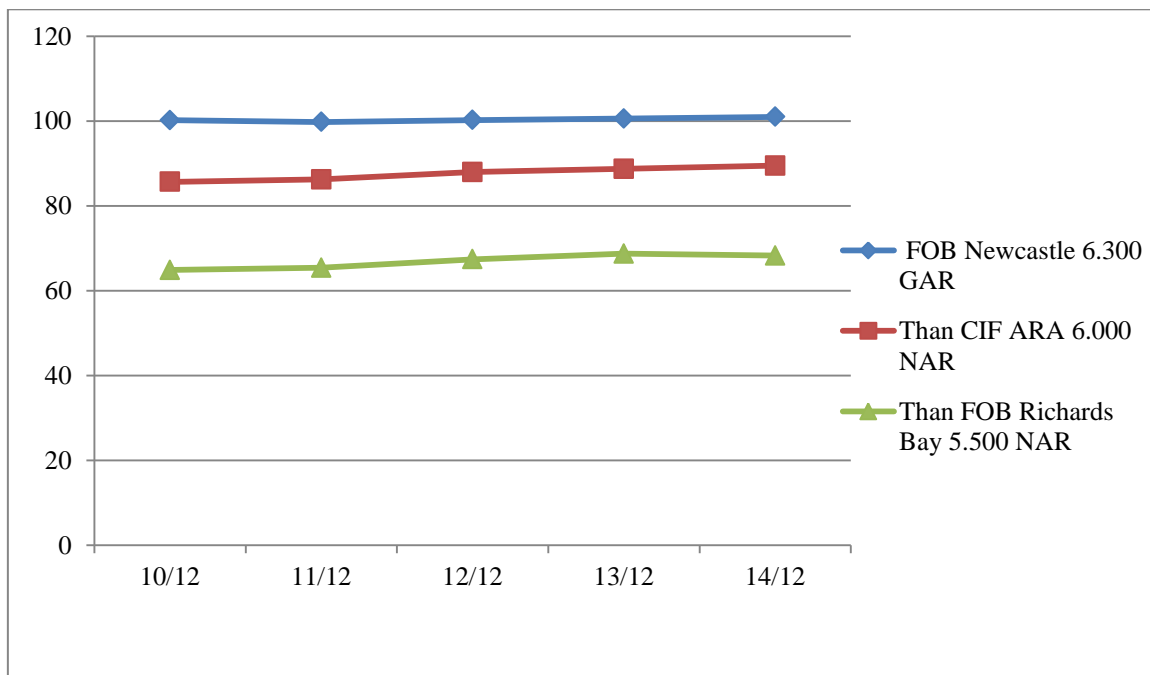
Ngày 27/12/2018

CHỈ SỐ GIÁ THAN TRÊN THỊ TRƯỜNG THẾ GIỚI

Chỉ số giá than	Theo chuyển	+/-	Hợp đồng tương lai kỳ hạn 90 ngày	+/-
FOB Newcastle 6.300 GAR	101,00	+0,40	N/A	N/A
CIF ARA 6.000 NAR	89,50	+0,75	N/A	N/A
FOB Richards Bay 5.500 NAR	68,30	+0,45	N/A	N/A
FOB Kalimantan 5.900 GAR	N/A	N/A	68,10	+0,00
FOB Kalimantan 5.000 GAR	N/A	N/A	46,40	+0,00

Giá tham chiếu than nhiệt Trung Quốc	USD/tấn	+/-	NDT/tấn	+/-
PCC6 (CFR South China 3.800 NAR)	38,30	+0,00	263,34	+1,11
PCC7 (CFR South China 4.700 NAR)	54,30	+0,00	373,35	+1,57
PCC8 (CFR South China 5.500 NAR)	72,70	+0,00	499,86	+2,10

GIÁ THEO CHUYỂN CÁC CHỈ SỐ THAN KHU VỰC NĂM 2018



(Nguồn: Platts Coal Trader International – Số liệu ngày 14/12/2018)

ĐIỂM TIN

Ngân hàng Trung Quốc cho dự án nhiệt điện than Thar vay 262 triệu USD

Ngân hàng Phát triển Trung Quốc đã đồng ý cho vay thêm 262 triệu USD để xây dựng nhà máy nhiệt điện than ở Thar, số tiền cao hơn một nửa so với chi phí dự tính xây dựng một nhà máy nhiệt điện công suất 330 MW. Ngân hàng ký thỏa thuận với đối tác cho vay vốn của Thar Energy Limited (TEL), một công ty được thành lập cho các nhà máy nhiệt điện than. Đại diện của Hubco cho biết: "Công ty Hub Power Hub (Hubco) cùng với các đối tác khác đã ký các thỏa thuận về tài chính cho dự án nhà máy điện 330 MW trong cuộc họp Ủy ban Điều phối chung được tổ chức tại Bắc Kinh vào ngày 20 tháng 12 năm 2018. Công ty đã cam kết với Ngân hàng Phát triển Trung Quốc với tư cách là bên sắp xếp vốn chính đối với nguồn tài trợ nước ngoài từ Trung Quốc, và ngân hàng Habib Bank Limited với tư cách là bên sắp xếp vốn chính tại địa phương". Chi phí của dự án ước tính là 498 triệu USD, tỷ lệ nợ và vốn chủ sở hữu là 75% và 25%.

Hubco thành lập TEL trên cơ sở kết hợp với Fauji Fertilizer Company Ltd và Tập đoàn Kỹ thuật Máy móc Trung Quốc (CMEC) để xây dựng nhà máy nhiệt điện đốt than non có công suất 330 MW, một trong những dự án nhiệt điện đầu tiên sử dụng than non tại Khu 2 Thar. Công ty đã ký thỏa thuận cổ phần với Fauji Fertilizer Company Limited và CMEC TEL Power Investments Limited để đầu tư vốn lần lượt 30% và 10% cho dự án. TEL là một phần của khu phức hợp nhà máy nhiệt điện 1.320 MW (bốn nhà máy nhiệt điện 330 MW), theo chương trình hành lang kinh tế Trung Quốc Pakistan (CPEC) - trị giá hơn 50 tỷ USD được vạch ra bởi Trung Quốc nhằm kết nối các tỉnh miền Tây với cảng Gwador. Thar Energy Limited đã ký hợp đồng tổng thầu EPC cho dự án nhà máy nhiệt điện than đầu tiên với CMEC, các bước xây dựng đầu tiên đã được thực hiện và dự kiến sẽ đi vào vận hành thương mại trong nửa đầu năm 2021.

Sa mạc Thar tại Sindh sở hữu trữ lượng than lớn nhất của nước này với 185 tỷ tấn. Trong năm 1991, Cơ quan Khảo sát Địa chấn của Pakistan và Cơ quan Phát triển Quốc tế Hoa Kỳ đã phát hiện ra các bể than tại đây. Chất lượng than non ở Thar rất phù hợp để sử dụng cho phát điện, theo các nguyên cứu. Hub Power Company Limited hiện sản xuất 1.600 MW điện thông qua ba nhà máy điện của mình tại Hub, Narowal và Azad Kashmir, cung cấp khoảng 8% tổng sản lượng điện trong cả nước. Đây là công ty sản xuất điện duy nhất ở Pakistan có hai dự án nằm trong CPEC: Công ty Phát điện Trung Quốc (Privite) sử dụng than nhập khẩu tại Hub và TEL.

Trung Quốc áp đặt hạn ngạch nhập khẩu than hàng tháng

Trung Quốc sẽ áp đặt hạn ngạch nhập khẩu than hàng tháng do Ủy ban Cải cách và Tái Cơ cấu (NDRC) sẽ áp đặt những biện pháp chặt chẽ hơn để kiểm soát khối lượng than nhập khẩu trong năm 2019. Khối lượng than nhập khẩu trong giai đoạn từ tháng 1 đến tháng 11 năm nay cao hơn cả năm 2017. Trong một cuộc họp của NDRC trong tuần này, các thành viên đã thảo luận tình hình cung - cầu than cốc và than nhiệt, và nhấn mạnh vấn đề cấp thiết phải "kiểm soát nhập khẩu". Khối lượng than nhập khẩu có thể bị kiểm soát không chỉ trên cơ sở hàng năm mà cả trên cơ sở hàng tháng.

Theo dữ liệu Hải quan, Trung Quốc đã nhập khẩu 271,19 triệu tấn than trong giai đoạn tháng 1 đến tháng 11. Con số này đã vượt quá tổng khối lượng 270,9 triệu tấn trong cả năm 2017. NDRC hiện chưa đưa ra bình luận. Một nguồn tin từ Trung Quốc cho biết, chi tiết về các quy định kiểm soát nhập khẩu than cho năm tới hiện vẫn chưa được kết luận, nhưng các cuộc họp bàn có thể sẽ định hướng công tác nhập khẩu trong năm tới. Cơ quan cũng đề xuất các công ty sản xuất than nội địa tăng sản lượng than trong nước, với sản lượng trong năm 2019 phải tăng khoảng 100 triệu tấn. NDRC cũng nhấn mạnh rằng tình trạng sụt giảm giá than nội địa cần phải được ngăn chặn.

Tiến hành cứu hộ tại mỏ than ở East Jaintia Hills

Đã hai tuần trôi qua kể từ khi 13 công nhân bị mắc kẹt trong một mỏ than ở East Jaintia Hills tại Shilong. Những nỗ lực cứu hộ để tiếp cận họ đã không mang lại thành công. Nước dâng cao là trở ngại chính trong nỗ lực cứu hộ. Các công nhân khai thác trong ngày 13 tháng 12 đã bị mắc kẹt trong một mỏ than hoạt động bất hợp pháp tại Ksan ở khu vực Saipung của ngọn đồi East Jaintia, Meghalaya sau khi mỏ này sụp đổ và bị nước từ sông Lytein tràn vào. Các nhân viên của Lực lượng

Ứng phó thảm họa Quốc gia (NDRF), Lực lượng Ứng phó Thảm họa Nhà nước (SDRF) và cảnh sát đã nỗ lực liên tục để tiếp cận các thợ mỏ bị mắc kẹt nhưng không thành công. Trợ lý chỉ huy NDRF, ông Santosh Kumar Singh cho biết đã có mùi hôi phát ra từ mặt nước và những người mắc kẹt khó có thể cầm cự được lâu. Nỗ lực tiếp cận các thợ mỏ sẽ được tiếp tục tiến hành. Bộ trưởng Meghalaya, ông Conrad Sangma cho biết các đội cứu hộ đã phải đối mặt với nhiều khó khăn thử thách trong việc giải cứu.

(Nguồn: www.spglobal.com)

CƯỚC VẬN TẢI ĐƯỜNG BIÊN QUỐC TẾ

Cỡ tàu	Điểm xuất phát	Điểm đến	Cước phí	Đơn vị: USD/tấn
				Thay đổi
Capesize (150.000 tấn)	Australia	Trung Quốc	10,60	+0,45
	Queensland	Nhật Bản	12,20	+0,55
	New South Wales	Hàn Quốc	13,05	+0,55
Panamax (70.000 tấn)	Richards Bay	Tây Ấn Độ	12,70	-0,05
	Kalimantan	Tây Ấn Độ	8,80	+0,15
	Richards Bay	Đông Ấn Độ	12,90	+0,10
	Kalimantan	Đông Ấn Độ	7,40	+0,00
	Australia	Trung Quốc	12,15	+0,05
	Australia	Ấn Độ	13,15	+0,25

(Nguồn: *Platts Coal Trader International* – Số liệu ngày 14/12/2018)