



**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

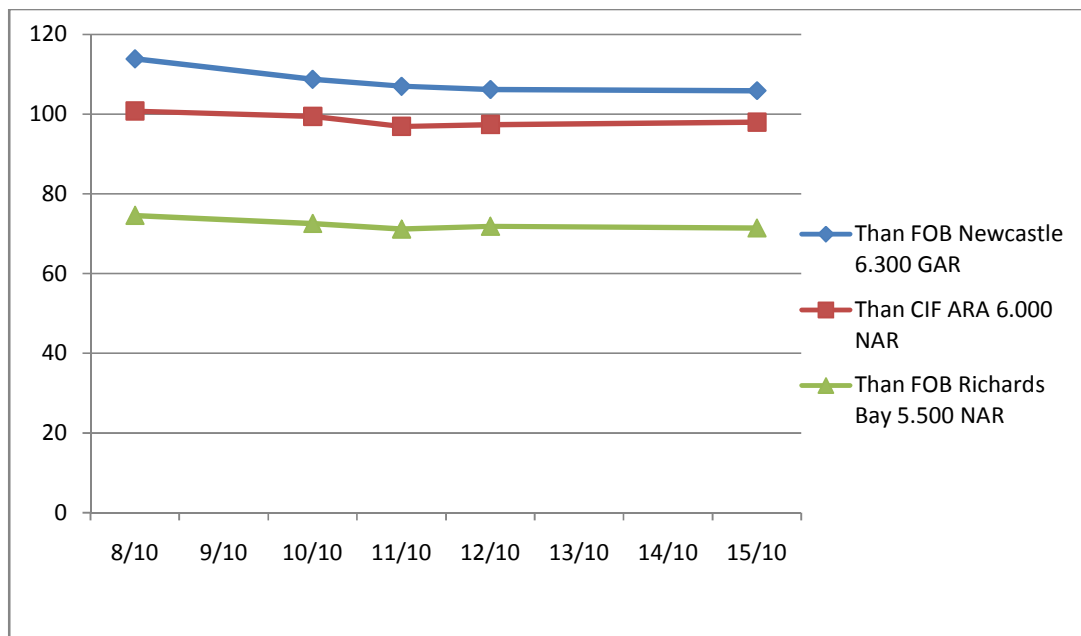
Ngày 24/10/2018

### 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	105,90	-0,30	N/A	N/A
CIF ARA 6.000 NAR	98,00	+0,60	N/A	N/A
FOB Richards Bay 5.500 NAR	71,40	-0,45	N/A	N/A
FOB Kalimantan 5.900 GAR	N/A	N/A	72,50	+0,00
FOB Kalimantan 5.000 GAR	N/A	N/A	53,00	+0,00

Giá tham chiếu than nhiệt Trung Quốc	USD/tấn	+/-	NDT/tấn	+/-
PCC6 (CFR South China 3.800 NAR)	48,50	+0,00	334,51	-0,02
PCC7 (CFR South China 4.700 NAR)	62,65	+0,00	388,03	-0,02
PCC8 (CFR South China 5.500 NAR)	77,50	+0,00	534,52	-0,04

### GIÁ GIAO NGAY CÁC CHỈ SỐ THAN KHU VỰC NĂM 2018



(Nguồn: Platts Coal Trader International – Số liệu ngày 15/10/2018)

## **DIỂM TIN**

### **Sản lượng than của Whitehaven giảm mạnh**

Công ty khai thác than Whitehaven Coal mới đây thông báo sản lượng trong quý III đã giảm 37% so với cùng kỳ năm trước, kết quả này phản ánh sự thay đổi lớn trong hoạt động của mỏ Narrabri. Sản lượng than RoM của Whitehaven đạt 3,61 triệu tấn trong giai đoạn từ tháng 6 đến tháng 9, giảm từ mức 5,73 triệu tấn trong cùng kỳ năm 2017, trong khi sản lượng than thương phẩm giảm từ 5,87 triệu tấn xuống còn 3,98 triệu tấn. Narrabri đã sản xuất được 550.000 tấn than RoM trong quý vừa qua và sản lượng thương phẩm đạt 709.000 tấn. Hoạt động khai thác tại mỏ Narrabri hiện đang được tăng cường nhờ kế hoạch chuyển đổi đã được hoàn thành vào giữa tháng 9. Mỏ Gunnedah đã sản xuất được 800.000 tấn than RoM và sản lượng than thương phẩm đạt 1,27 triệu tấn, trong khi mỏ Maules Creek cung cấp 2,26 triệu tấn than RoM và 1,98 triệu tấn than thương phẩm. Whitehaven đã duy trì mục tiêu sản xuất 22 đến 23 triệu tấn than thương phẩm cho cả năm nay. Trong khi đó, sản lượng than thương phẩm trong quý vừa qua đã đạt 4,8 triệu tấn, giảm 20% so với mức 6,08 triệu tấn trong quý trước đó.

### **Bộ Than Ấn Độ chỉ trích Coal India không thể hoàn thành nghĩa vụ cung cấp than trong nước**

Bộ Than Ấn Độ, trong một động thái mạnh mẽ đã chỉ trích CIL về việc mùa mưa đã kết thúc nhưng doanh nghiệp này vẫn không thể tăng tốc sản xuất hoặc mua than offtake để đáp ứng nhu cầu trong nước bất chấp nhiều lần cảnh báo từ phía Bộ. Về phía báo chí, Bộ đã trực tiếp đổ lỗi cho Ban lãnh đạo của CIL không thường xuyên theo sát kế hoạch và hoạt động sản xuất, cũng như hoạt động cung cấp than cho các NMNĐ, dẫn đến việc lượng than dự trữ tại các NMNĐ liên tục giảm, thấp hơn nhiều so với mức quy định của Cơ quan Điện lực Trung ương. Theo số liệu từ Bộ Năng lượng, lượng than dự trữ tại các NMNĐ trong tháng này đã giảm xuống chỉ còn trung bình 10 ngày tiêu thụ, với ít nhất mười NMNĐ không còn than để sử dụng, so với mức thông thường là 25 ngày tiêu thụ. Trong trường hợp này, Bộ đã chỉ đạo CIL thực hiện các biện pháp khẩn cấp để tăng nguồn cung than thêm ít nhất 10 triệu tấn từ kho dự trữ hiện tại lên khoảng 25 đến 30 triệu tấn vào cuối tháng 10. Bộ cũng bày tỏ lo ngại về việc các NMNĐ không có đủ than, thậm chí một số nhà máy phải tạm ngừng hoạt động, CIL đang dự trữ lượng than lớn có thể luân chuyển nếu quản lý hiệu quả hơn ngay cả khi tập đoàn này không thể đẩy mạnh sản xuất trong ngắn hạn.

Các quan chức cho biết các cuộc tham vấn đã được tổ chức vào tuần trước giữa Bộ Than và Điện liên quan đến giá điện bán lẻ tăng và việc các NMNĐ giảm tiêu thụ than vào thời điểm nhu cầu điện được dự báo sẽ tăng lên do hàng loạt lễ hội sẽ diễn ra trên toàn quốc trong tháng tới. Đưa ra quan điểm về CIL, Bộ Than cho biết ngoài việc thiếu đánh giá hiệu quả, bộ máy của CIL cũng kiểm soát kém các dự án trọng điểm, như nhà máy xử lý than và trì hoãn việc đấu thầu xây dựng các dự án. Bộ gợi ý rằng CIL phải thực hiện các bước khẩn cấp bao gồm các hình phạt tài chính trong trường hợp các nhà thầu bị quy chịu trách nhiệm trong việc quá hạn và đội chi phí trong quá trình hoàn thành các dự án cơ sở hạ tầng chính.

Tuy nhiên, các quan chức Bộ cho biết chính phủ cũng như các công ty mỏ không có nhiều lựa chọn để giải quyết tình hình ngoài việc xem xét mở kho dự trữ than để giảm thiểu tình trạng thiếu nguồn cung cấp cho ngành điện. Ghi nhận thực tế rằng việc mở kho dự trữ chỉ có thể là biện pháp ngắn hạn vì CIL không có khả năng tăng sản lượng trong vài tháng tới, chính phủ phải đối mặt với thực tế sẽ phải tăng cường nhập khẩu than nhiệt trong phần còn lại của năm tài chính này. Theo tính toán về khả năng cung cấp trong nước, một số nhà phân tích đã điều chỉnh dự báo nhập khẩu than lên khoảng 164 triệu tấn vào cuối năm tài chính hiện tại, so với ước tính 158 triệu tấn vào đầu năm.

*(Nguồn: www.platts.com)*

## **CƯỚC VẬN TẢI ĐƯỜNG BIỂN QUỐC TẾ**

Cỡ tàu	Điểm xuất phát	Điểm đến	Cước phí	Đơn vị: USD/tấn Thay đổi
Capesize	Australia	Trung Quốc	11,20	-0,10
(150.000 tấn)	Queensland	Nhật Bản	12,95	-0,10

	New South Wales	Hàn Quốc	13,80	-0,10
<b>Panamax</b>	Richards Bay	Tây Ấn Độ	15,50	+0,20
(70.000 tấn)	Kalimantan	Tây Ấn Độ	11,35	+0,00
	Richards Bay	Đông Ấn Độ	15,80	+0,20
	Kalimantan	Đông Ấn Độ	9,55	+0,00
	Australia	Trung Quốc	14,75	+0,00
	Australia	Ấn Độ	16,60	+0,00

(Nguồn: Platts Coal Trader International – Số liệu ngày 15/10/2018)