



## BẢN TIN THAN NGÀY

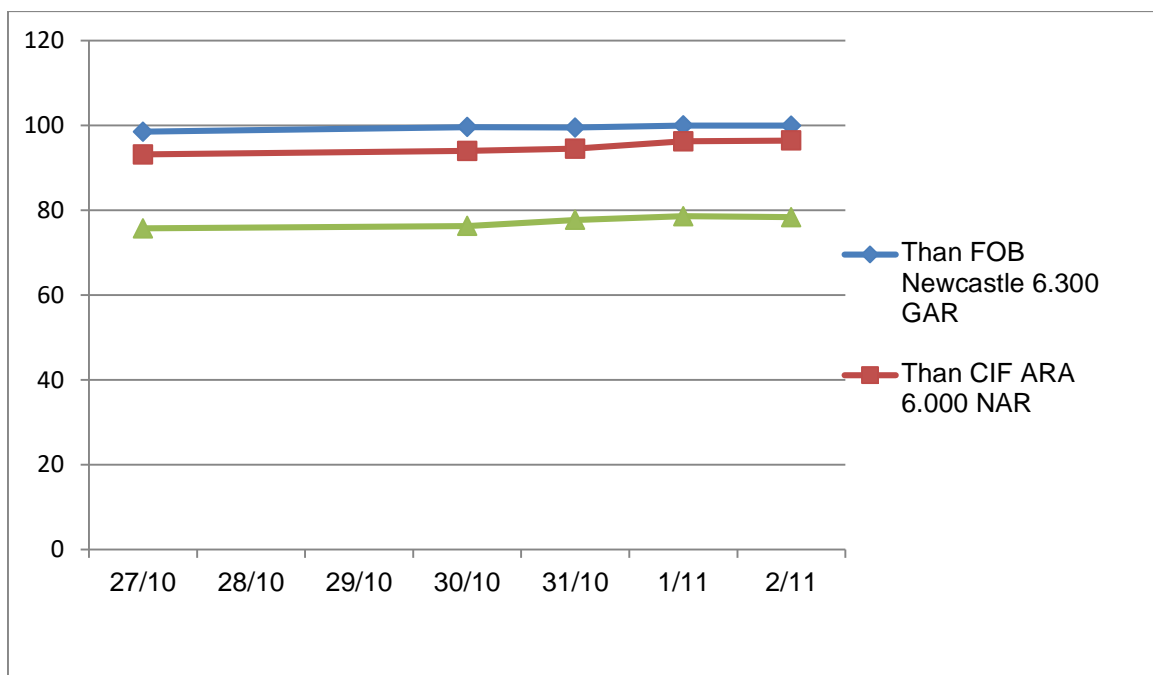
Ngày 03/11/2017

### 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	99,95	-0,05	100,05	-0,15
CIF ARA 6.000 NAR	96,45	+0,20	96,15	+0,15
FOB Richards Bay 5.500 NAR	78,35	-0,25	N/A	N/A
FOB Kalimantan 5.900 GAR	N/A	N/A	83,10	+0,00
FOB Kalimantan 5.000 GAR	N/A	N/A	65,75	+0,00

Giá tham chiếu than nhiệt Trung Quốc	USD/tấn	+/-	NDT/tấn	+/-
PCC6 (CFR South China 3.800 NAR)	54,10	+0,20	416,95	+1,45
PCC7 (CFR South China 4.700 NAR)	74,00	+0,00	570,32	-0,14
PCC8 (CFR South China 5.500 NAR)	88,70	+0,50	683,61	+3,69

### GIÁ GIAO NGAY CÁC CHỈ SỐ THAN KHU VỰC NĂM 2017



(Nguồn: Platts Coal Trader International – Số liệu ngày 02/10/2017)

## **DIỂM TIN**

### **Giá than nhiệt Indonesia gặp áp lực do nhu cầu mua thấp**

Giá than nhiệt của Indonesia đang chịu sức ép trong bối cảnh nguồn cung sẵn có nhưng nhu cầu mua than lại thấp từ cả 2 nước Ấn Độ và Trung Quốc. Theo nguồn tin trên thị trường, giá than Indonesia đang được điều chỉnh để phù hợp hơn với tình hình hiện tại. Ở Indonesia, mùa mưa vẫn chưa bắt đầu do đó giá vẫn chưa thể lên cao, ngoài ra các công ty Ấn Độ đã có đủ hàng đến tháng 12, ngoài ra các NMNĐ của Ấn Độ cũng đang được bổ sung nguồn than trong nước. Trong khi đó, với lệnh cấm áp dụng lên loại than petcoke tại khu vực thủ đô Ấn Độ, dự đoán nhu cầu mua than từ Mỹ sẽ tăng lên, than Mỹ hiện đang được chào bán với giá khoảng 95 USD/tấn, điều kiện CFR.

Một nguồn tin từ Singapore cho biết hiện tại khách hàng Ấn Độ đang chuẩn bị quay trở lại thị trường, và giá than từ những khách hàng này hồi tuần trước ở mức 45,25 USD, điều kiện FOB cho than nhiệt trị 4.200 kcal/kg GAR. Nguồn tin này cũng cho biết đã nhận được lời chào cho lô hàng giao trong tháng 11, vận chuyển bằng tàu có cầu cho than nhiệt trị 5.500 kcal/kg GAR với giá 75 USD/tấn, điều kiện FOB, tuy nhiên giá này được cho là quá cao. Một công ty Indonesia cho biết nguồn than nhiệt trị thấp giao ngay đang khan hiếm và khách hàng Trung Quốc đang chưa vội mua than loại này do giá đang ở mức cao. Trong khi đó giá than Indonesia nhiệt trị trung bình đến cao vẫn chưa hạ nhiệt do tác động từ giá than Newcastle 6.000 NAR, các nhà cung cấp không giảm giá để chờ tác động từ mùa mưa sắp tới ở Indonesia.

### **Coal India không hoàn thành mục tiêu sản xuất 15 triệu tấn than**

Coal India mới đây cho biết công ty này đã không đạt được mục tiêu trong kế hoạch sản xuất giai đoạn từ tháng 4 – tháng 10. Cụ thể sản lượng khai thác và khối lượng than thương phẩm thực tế thấp hơn lần lượt 5% và 3%, tương ứng với 15 triệu tấn và 10 triệu tấn so với mục tiêu ban đầu đặt ra. Trong khi các công ty điện ở nước này tiếp tục báo cáo về tình trạng thiếu nguồn cung than phù hợp. Theo số liệu của Tổng Công ty Điện lực Trung ương, hiện tại lượng than dự trữ tại kho của các NMNĐ trung bình khoảng 6 ngày vận hành, trong đó có đến 23 nhà máy có lượng than dự trữ rất thấp và cần được theo dõi đặc biệt. Từ tháng 10 - tháng 10 năm 2017, Coal India đã sản xuất được 278 triệu tấn than và bán được 317 triệu tấn cộng với 40 triệu tấn dự trữ tại các kho của mỏ. Tổng lượng than dự trữ của công ty đầu năm là khoảng 68 triệu tấn, hiện đã giảm xuống chỉ còn 29 triệu tấn. Các công ty lớn như Central Coalfields, Mahanadi Coalfields và Central Coalfields cho biết sản lượng của họ trong giai đoạn này giảm lần lượt là 9,1%, 17,7% và 2,3%.

### **Sản lượng than của Adaro, Indonesia trong 9 tháng đầu năm ổn định so với 2016**

Công ty khai thác mỏ lớn của Indonesia - PT Adaro Energy cho biết đã sản xuất được 39,36 triệu tấn than nhiệt trong giai đoạn từ tháng 1 đến tháng 9 năm nay, tương đương so với cùng kỳ năm ngoái. Tuy nhiên giá bán trung bình (Average Selling Price – ASP) trong giai đoạn này của công ty đã tăng lên 42% so với năm ngoái, nhờ vậy số tiền thuế nộp cho chính phủ Indonesia cũng tăng 41% lên mức 254 triệu USD.

Giá than nhiệt tăng lên trong năm nay nhờ nhu cầu từ Trung Quốc, trong khi mưa lớn ở Indonesia và các cuộc đình công ở Australia đã làm giảm nguồn cung. Adaro cho biết thị trường đã trở nên khan hiếm hơn dự kiến trong quý III năm nay, Kalimantan gặp mưa lớn trong quý, gây cản trở việc sản xuất và vận chuyển than. Ngoài ra tiêu thụ than trong nước của Indonesia cũng tiếp tục tăng, cụ thể trong 8 tháng đầu năm 2017, sản lượng than tiêu thụ trong nước đã tăng 15% so với cùng kỳ năm trước do sự xuất hiện của các NMNĐ mới. Tuy nhiên, sản lượng than thương phẩm của công ty từ tháng 1 - tháng 9 đã giảm 2% so với cùng kỳ năm ngoái xuống còn 39,44 triệu tấn, chủ yếu xuất khẩu sang Indonesia, Trung Quốc, Malaysia và Nhật Bản.

Công ty cho biết đang đi đúng hướng để đạt được sản lượng mục tiêu của năm nay và dự báo sản lượng cả năm sẽ đạt mức 52 - 54 triệu tấn. Adaro có nhiều mỏ than khai thác ở phía Nam Kalimantan, loại than khai thác có độ tro thấp, lưu huỳnh thấp, nhiệt trị từ 4.000 kcal/kg GAR đến 5.000 kcal/kg GAR. Giá than nhiệt trị 4.200 kcal/kg GAR – loại than phổ biến với khách hàng Ấn Độ và Trung Quốc đã tăng gần 23% so với đầu năm 2017 lên mức 45,40 USD/tấn, điều kiện FOB. Ngoài ra Adaro cũng đang chuẩn bị bước vào ngành sản xuất điện với kế hoạch xây dựng 2 NMNĐ công suất 1.000 MW tại Central Java với chi phí ước tính 4,2 tỷ USD, liên doanh với 2 công ty của Nhật Bản là Electric Power Development Co. và Itochu Corp. Công ty cũng đang có kế hoạch xây

dựng 2 nhà máy 100 MW ở phía Nam Kalimantan, dự kiến sẽ bắt đầu hoạt động thương mại vào nửa đầu năm 2019.

(Nguồn: Platts)

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

Cỡ tàu	Điểm xuất phát	Điểm đến	Cước phí	Đơn vị: USD/tấn
				Thay đổi
<b>Capesize</b> (150.000 tấn)	Úc	Trung Quốc	9,30	-0,15
	Queensland	Nhật Bản	11,05	+0,05
	New South Wales	Hàn Quốc	11,40	+0,05
<b>Panamax</b> (70.000 tấn)	Richards Bay	Tây Ấn Độ	12,80	+0,00
	Kalimantan	Tây Ấn Độ	9,00	-0,30
	Richards Bay	Đông Ấn Độ	13,00	-0,20
	Kalimantan	Đông Ấn Độ	7,60	-0,40
	Úc	Trung Quốc	12,30	+0,00
	Úc	Ấn Độ	14,00	+0,00

(Nguồn: Platts Coal Trader International – Số liệu ngày 02/10/2017)