

Thị trường điện do nhà thầu Trung Quốc?

Tác Giả: BBC

Thứ Ba, 29 Tháng 6 Năm 2010 07:21

Việt Nam đang trải qua giai đoạn thi công điện trở m trở ng nh t trong nhi u năm.



Nhi t đi n H i Phòng 1 ch có m t t máy ho t đi ng, đã v y hay b h h ng.

Không đ công su t phát là m t trong nh ng nguyên nhân chính. H n m t n a s n l ng đi n c a Việt Nam ph thu c vào th y đi n. M a ít, khô h n kéo dài khi n nhi u đ p c n n c, nhà máy th y đi n ho t đi ng c m ch ng.

M t nguyên nhân khác là hai nhà máy nhi t đi n hàng đ u, đang xây l p t i mi n B c, đã không đi vào ho t đi ng theo k ho ch.

Hai nhà máy này do nhà th u Trung Qu c thi t k và xây d ng.

Nhà máy nhi t đi n Qu ng Ninh 1 và 2; nhà máy nhi t đi n H i Phòng 1 và 2 v i tám t máy, công su t 2.400 MW l ra ph i hòa l i qu c gia t gi a năm nay, báo Tu i Tr đ a tin.

Thị trường điện do nhà thầu Trung Quốc?

Tác Giả: BBC

Thứ Ba, 29 Tháng 6 Năm 2010 07:21

Lĩnh vực điện của hai nhà máy bằng công suất các nhà máy nhiệt điện đang hoạt động Việt Nam.

Với nguồn phát mới này, ngành điện Việt Nam có lẽ đã đạt công suất trong năm, ngay cả khi thị trường gặp khó khăn, một số chuyên gia nói.

Tuy nhiên quá trình xây lắp nhiệt điện Hòa Phòng 1 mới gặp khá nhiều trục trặc, theo tin đưa của báo Việt Nam. Và phía Việt Nam đã lên cho nhà thầu Trung Quốc.

“Điện nay mới chỉ hai tua máy tức tốc vận hành, còn lại đều phụ phụ, thậm chí chưa được lắp đặt.”

“Tiền để xây nhà máy nhiệt điện Hòa Phòng 1 chỉ mất 20 tháng,” Tuổi Trẻ trích lời ông Trần Hữu Nam, TGD công ty Cổ phần Nhiệt điện Hòa Phòng.

Trục trặc

Và theo nhật báo Việt Nam ghi lại thích và số chi tiết này.

“Hiện tại máy số 1 hoạt động trong tình trạng vận hành và hiệu suất, số chi tiết, sau nhiều trục trặc kỹ thuật.”

“Còn tua máy số 2 vẫn đang lắp đặt, chưa được chuyển đổi hiệu suất nên khả năng phát điện còn xa vời, dù điện nay đã chi tiêu đến 18 tháng so với kế hoạch.”

Nhà máy nhiệt điện Hòa Phòng 1 do nhà thầu Trung Quốc xây dựng theo hình thức EPC, nghĩa là thi công, mua sắm thiết bị và xây dựng trọn gói. Tập đoàn Điện khí Đông Phương, Trung Quốc là tổng thầu công trình có vốn đầu tư gần một tỷ USD.

Thị trường điện do nhà thầu Trung Quốc?

Tác Giả: BBC

Thứ Ba, 29 Tháng 6 Năm 2010 07:21

“Giá này đây Tập đoàn Đông Phương mua thêm 100 triệu USD do thị trường biến động giá, nhưng không chắc chắn nữa.”

“Không những thế nhà thầu cũng không bố trí đội công nhân cho công trình, nên tiến độ chậm rãi càng chậm,” báo Tuổi Trẻ viết.

Nhiệm vụ Hạng Phòng 1 khởi công xây dựng từ tháng 11/2005. Theo hợp đồng EPC, hai tua máy 1 và 2 của nhà máy được phát triển vào cuối năm 2008 và đầu 2009.

Còn hai tua máy của nhà máy nhiệm vụ Quặng Ninh 1 sau thời gian phát triển gấp sáu lần. Tua máy 1 của nhà máy có 17 suất, đầu tiên đang nằm “đắp chiếu,” theo bài viết của Tuổi Trẻ.

Tua máy 2, kể từ ngày hòa nhập đầu tiên quốc gia 2/6 đầu tiên nay phải đóng cửa hành năm liên do suất.

Trong khi đó việc xây dựng hai nhà máy nhiệm vụ Hạng Phòng 2 và nhiệm vụ Quặng Ninh 2 đang tiến hành rất chậm.

Báo Tuổi Trẻ Nam viết nhiệm vụ Hạng Phòng 1 tính ra chậm hai năm, mới xây được 20% hạng mục. Nhiệm vụ Quặng Ninh 2 mới làm được 31% khối lượng công việc.

Đã vậy, thị trường biến động giá trị tháng Chín năm ngoái do “nhà thầu không đủ nhân lực.”

Nhiệm vụ Quặng Ninh 2 do Tập đoàn Khí quyển Hải Phòng làm chủ đầu tư, xây dựng theo mô hình EPC.