

BẢN SAO

**BỘ CÔNG THƯƠNG
CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC**



**GIẤY PHÉP
HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC**

SỐ :.....92...../GP-ĐTĐL
NGÀY CẤP :.....23/12/2009.....

THƯƠNG

Số: 92 /GP-ĐTĐL

Hà Nội, ngày 23 tháng 12 năm 2009

GIẤY PHÉP HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC

CỤC TRƯỞNG CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC

Căn cứ Quyết định số 153/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Điều tiết điện lực thuộc Bộ Công Thương;

Căn cứ Nghị định số 189/2007/NĐ-CP ngày 27 tháng 12 năm 2007 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương;

Căn cứ Luật Điện lực ngày 03 tháng 12 năm 2004;

Căn cứ Nghị định số 105/2005/NĐ-CP ngày 17 tháng 8 năm 2005 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Điện lực;

Căn cứ Quyết định số 32/2006/QĐ-BCN ngày 06 tháng 9 năm 2006 của Bộ trưởng Bộ Công nghiệp và Quyết định số 15/2008/QĐ-BCT ngày 01 tháng 7 năm 2008 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định điều kiện, trình tự và thủ tục cấp, sửa đổi, bổ sung thu hồi và quản lý sử dụng giấy phép hoạt động điện lực ban hành kèm theo Quyết định số 32/2006/QĐ-BCN;

Xét đơn đề nghị cấp Giấy phép hoạt động điện lực ngày 16 tháng 3 năm 2009 của Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam (VNPD);

Theo đề nghị của Trưởng phòng Quan hệ công chúng và Cấp phép,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp giấy phép hoạt động điện lực cho:

1. Tên tổ chức: **Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam.**
2. Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam đã được Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội cấp Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh công ty cổ phần số 0103001110, đăng ký lần đầu ngày 03 tháng 6 năm 2002, đăng ký thay đổi lần 5 ngày 15 tháng 1 năm 2009.
3. Trụ sở giao dịch: Số 30 phố Lý Thái Tổ, phường Lý Thái Tổ, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: (04). 22 131 580

Fax: (04). 37 724 355.

Điều 2. Lĩnh vực hoạt động điện lực được cấp phép

Hoạt động phát điện.

Điều 3. Phạm vi hoạt động

Quản lý vận hành Nhà máy thủy điện Bắc Bình với quy mô công suất lắp đặt 33MW, địa điểm tại các xã Phan Sơn, Phan Lâm, huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận.

Điều 4. Thời hạn của giấy phép

Đến ngày 23 tháng 12 năm 2029.

Điều 5. Các điều kiện cấp phép và nội dung chi tiết của Giấy phép

Theo Phụ lục Giấy phép.

Điều 6. Trách nhiệm của Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam

Tuân thủ các quy định tại Luật Điện lực, Nghị định số 105/2005/NĐ-CP ngày 17 tháng 8 năm 2005 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Điện lực và Quyết định số 32/2006/QĐ-BCN ngày 06 tháng 9 năm 2006 của Bộ trưởng Bộ Công nghiệp, Quyết định số 15/2008/QĐ-BCT ngày 01 tháng 7 năm 2008 của Bộ trưởng Bộ Công Thương và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế sau này.

Điều 7. Hiệu lực thi hành

Giấy phép hoạt động điện lực này có hiệu lực kể từ ngày ký./.

CỤC TRƯỞNG



Phạm Mạnh Thắng

PHỤ LỤC GIẤY PHÉP

(Ban hành kèm theo Giấy phép hoạt động điện lực số 92 /GP-ĐTĐL
ngày 23 tháng 12 năm 2009 của Cục Điều tiết điện lực)

I. NỘI DUNG CHI TIẾT CỦA GIẤY PHÉP HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC	1
1. Hoạt động phát điện.....	1
2. Các đặc tính chính của Nhà máy thủy điện Bắc Bình	1
II. NGHĨA VỤ CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM.	2
1. Tuân thủ các quy trình, quy chuẩn và quy định có liên quan.....	2
2. Tuân thủ các quy định, quy tắc của thị trường điện lực	2
3. Đảm bảo cung cấp điện liên tục.....	3
4. Vận hành và bảo dưỡng	3
5. Báo cáo khi có những thay đổi	3
III. QUYỀN CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM.....	3
1. Quyền kinh doanh thương mại	3
2. Các quyền của đơn vị phát điện được quy định tại Luật Điện lực	3
3. Quyền ngừng cung cấp điện	4
IV. CÁC ĐIỀU KIỆN CHUNG CỦA GIẤY PHÉP	4
1. Tuân thủ các quy định của pháp luật	4
2. Duy trì điều kiện được cấp giấy phép.....	4
3. Kỹ thuật và công nghệ áp dụng	4
4. Bảo vệ môi trường	4
5. Đảm bảo xây dựng công trình theo đúng thiết kế được duyệt	5
6. An toàn nhà máy và cộng đồng	5
7. Đào tạo và sử dụng lao động	5
8. Tiết kiệm điện trong hoạt động sản xuất	5
9. Hạch toán tài chính	5
10. Báo cáo tài chính.....	5
11. Đầu tư các dự án phát điện khác.....	6
12. Sử dụng đất	6
13. Hợp đồng mua bán điện.....	6
14. Giá điện.....	6
15. Các dịch vụ phụ trợ.....	7

16. Đảm bảo cung cấp điện.....	7
17. Các hành vi bị cấm	7
18. Thay đổi trong quản lý của Nhà máy thủy điện Bắc Bình	7
V. CÁC ĐIỀU KIỆN KỸ THUẬT.....	7
1. Tuân thủ quy định truyền tải điện.....	7
2. Đấu nối nhà máy vào hệ thống điện	7
3. Tuân thủ phương thức vận hành và lệnh chỉ huy của các đơn vị điều độ hệ thống điện.....	8
4. Ngừng, giảm mức cung cấp điện.....	8
5. Đảm bảo các yêu cầu và quy định về lắp đặt thiết bị đo đếm	8
6. Tuân thủ lệnh sắp xếp của người vận hành	8
7. Tuân theo các quy tắc của thị trường điện lực cạnh tranh.....	8
IV. QUẢN LÝ SỬ DỤNG GIẤY PHÉP	8
1. Trả phí và lệ phí giấy phép	8
2. Lưu giữ các tài liệu và hồ sơ.....	9
3. Báo cáo và cung cấp thông tin.....	9
4. Kiểm tra và thanh tra	9
5. Hình thức xử phạt	9
6. Giải quyết tranh chấp và khiếu nại	10
7. Sửa đổi giấy phép	10
8. Thu hồi giấy phép	10

Handwritten signature

I. NỘI DUNG CHI TIẾT CỦA GIẤY PHÉP HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC

1. Hoạt động phát điện

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam được phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực: Quản lý vận hành Nhà máy thủy điện Bắc Bình công suất lắp đặt 33MW, địa điểm tại các xã Phan Sơn, Phan Lâm, huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận;

b) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam được phép bán điện phát từ Nhà máy thủy điện Bắc Bình vào hệ thống điện theo hợp đồng mua bán điện đã được ký kết với những tổ chức, cá nhân được phép mua điện phù hợp với các giai đoạn của thị trường điện lực.

2. Các đặc tính chính của Nhà máy thủy điện Bắc Bình

a) Các thông số của nhà máy:

Tổng công suất lắp đặt của nhà máy: 33MW.

- **Tua bin:** 02 tua bin loại Francis, trục đứng;

Công suất thiết kế 16,5MW;

Cột nước tính toán: 67,0m;

Số vòng quay định mức: 333,3 vòng/phút;

- **Máy phát điện:** 02 tổ máy phát, đồng bộ 3 pha, trục đứng;

Công suất hữu công định mức mỗi tổ: 16,5MW;

Điện áp định mức: 11KV.

Hệ số công suất định mức: 0,85

Tần số: 50Hz.

- **Máy biến áp chính:** 02 máy biến áp 3 pha 2 cuộn dây, ngâm dầu, đặt ngoài trời;

Công suất định mức mỗi máy: 20MVA,

Điện áp: 11/110kV;

Tổ đấu dây Y Δ -11.

b) Trạm phân phối điện ngoài trời:

- Loại: Hở;

- Điện áp 110kV.

c) Nguồn nước sử dụng:

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam chỉ được phép sử dụng nguồn nước phục vụ cho việc phát điện, làm mát nhà máy thủy điện Bắc Bình theo Giấy phép sử dụng tài nguyên nước đã được cơ quan có thẩm quyền cấp.

d) Đầu nối vào hệ thống điện:

Nhà máy thủy điện Bắc Bình được đấu nối vào hệ thống bằng đường dây 110kV mạch đơn, có chiều dài 5km từ Trạm biến áp phân phối 110kV của Nhà máy đến ngăn lộ 110kV của Trạm biến áp phân phối 220/110kV Nhà máy thủy điện Đại Ninh.

đ) Yêu cầu về môi trường và xã hội:

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải bảo đảm Nhà máy thủy điện Bắc Bình thực hiện đầy đủ các yêu cầu về đảm bảo tiêu chuẩn môi trường đã đăng ký và được cơ quan quản lý về môi trường phê duyệt.

II. NGHĨA VỤ CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM

1. Tuân thủ các quy trình, quy chuẩn và quy định có liên quan

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam tham gia hoạt động phát điện có nghĩa vụ:

- Tuân thủ tất cả các quy trình, quy chuẩn, quy định về vận hành nhà máy điện, lưới điện và các tiêu chuẩn khác có liên quan;

- Tuân thủ phương thức vận hành, lệnh chỉ huy, điều khiển của đơn vị điều độ hệ thống điện phù hợp với chế độ vận hành của Nhà máy trong hệ thống điện được thoả thuận trong hợp đồng đã ký;

- Ngừng hoặc giảm cung cấp điện trong trường hợp có nguy cơ đe dọa tính mạng con người và an toàn của trang thiết bị nếu không có giải pháp khác;

- Thông báo ngay cho đơn vị Điều độ hệ thống điện và các tổ chức có liên quan về sự cố phát điện;

- Xử lý sự cố trong thời gian ngắn nhất khi có sự cố trong nhà máy;

- Báo cáo về khả năng sẵn sàng phát điện, mức dự phòng công suất, tình hình thực hiện phương thức vận hành của nhà máy điện theo yêu cầu của đơn vị Điều độ hệ thống điện, đơn vị Điều hành giao dịch thị trường điện lực và Cục Điều tiết điện lực;

- Thực hiện bảo vệ môi trường trong hoạt động phát điện theo các tiêu chuẩn được phép áp dụng.

b) Đối với các dịch vụ liên quan khác trong hoạt động phát điện, Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có trách nhiệm thực hiện theo đúng hợp đồng được ký kết;

c) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải tuân thủ tất cả các điều kiện được quy định trong Giấy phép này;

2. Tuân thủ các quy định, quy tắc của thị trường điện lực

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải đảm bảo Nhà máy thủy

Handwritten signature

điện Bắc Bình tham gia thị trường điện theo Quy định thị trường điện lực khi nhận được yêu cầu bằng văn bản của Cục Điều tiết điện lực và tuân thủ các quy định, quy tắc của thị trường điện lực.

3. Đảm bảo cung cấp điện liên tục

Khi hệ thống điện quốc gia thiếu nguồn, Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải đảm bảo duy động tối đa công suất phát của nhà máy theo điều độ vận hành của đơn vị Điều độ hệ thống điện.

4. Vận hành và bảo dưỡng

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải tính toán, thiết kế, vận hành, bảo dưỡng và sửa chữa các trang thiết bị phát điện của Nhà máy thủy điện Bắc Bình đảm bảo phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành áp dụng cho nguồn điện và lưới điện;

b) Việc sửa chữa, bảo dưỡng, đại tu, nâng cấp, mở rộng nhà máy phải thực hiện theo kế hoạch đã đăng ký theo biểu mẫu quy định trong quy trình phối hợp vận hành đã được đơn vị Điều độ hệ thống điện ban hành.

5. Báo cáo khi có những thay đổi

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải báo cáo bằng văn bản cho Cục Điều tiết điện lực để bổ sung hồ sơ lưu trữ khi có thay đổi về nhân sự chủ chốt (Hội đồng quản trị, giám đốc, các phó giám đốc), sơ đồ tổ chức của Công ty hoặc Nhà máy thủy điện Bắc Bình.

III. QUYỀN CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM

1. Quyền kinh doanh thương mại

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam được bán điện của Nhà máy thủy điện Bắc Bình theo Hợp đồng mua bán điện phù hợp với các giai đoạn của thị trường điện lực;

b) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có quyền tham gia vào các hoạt động kinh doanh theo yêu cầu của hoạt động phát điện Nhà máy thủy điện Bắc Bình, phù hợp các nội dung và điều kiện khác của Giấy phép này;

c) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam không được tham gia vào các hoạt động điện lực khác không liên quan đến hoạt động phát điện của Nhà máy thủy điện Bắc Bình khi chưa được Cục Điều tiết điện lực cho phép.

2. Các quyền của đơn vị phát điện được quy định tại Luật Điện lực

a) Hoạt động phát điện được ghi trong Giấy phép này;

b) Bán điện cho tổ chức, cá nhân được phép mua điện theo Hợp đồng mua bán điện phù hợp với các giai đoạn của thị trường điện lực;

- c) Được cung cấp thông tin cần thiết liên quan đến hoạt động phát điện;
- d) Kiến nghị cơ quan nhà nước có thẩm quyền sửa đổi bổ sung các quy chuẩn, tiêu chuẩn, định mức kinh tế, kỹ thuật phục vụ hoạt động phát điện.

3. Quyền ngừng cung cấp điện

Nhà máy thủy điện Bắc Bình có quyền tạm thời ngừng hoạt động hay dừng toàn bộ hoạt động phát điện trong trường hợp khẩn cấp, trường hợp có nguy cơ đe dọa đến sức khỏe hay sự an toàn của cộng đồng, độ tin cậy của hệ thống điện để bảo dưỡng sửa chữa và kiểm soát phụ tải theo lệnh của đơn vị điều độ hệ thống điện. Trình tự ngừng, giảm mức cung cấp điện được thực hiện theo Quy định về điều kiện, trình tự và thủ tục ngừng, giảm mức cung cấp điện ban hành kèm theo Quyết định số 39/2005/QĐ-BCN ngày 23 tháng 12 năm 2005 của Bộ trưởng Bộ Công nghiệp và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế sau này.

IV. CÁC ĐIỀU KIỆN CHUNG CỦA GIẤY PHÉP

1. Tuân thủ các quy định của pháp luật

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải tuân theo các quy định của Luật Điện lực, Nghị định số 105/2005/NĐ-CP ngày 17 tháng 8 năm 2005 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Điện lực, Nghị định 106/2005/NĐ-CP ngày 17 tháng 08 năm 2005 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Điện lực về bảo vệ an toàn lưới điện cao áp và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế sau này.

2. Duy trì điều kiện được cấp giấy phép

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có trách nhiệm phải duy trì các điều kiện được cấp giấy phép hoạt động điện lực hoạt động phát điện Nhà máy thủy điện Bắc Bình trong suốt thời gian Giấy phép này có hiệu lực.

3. Kỹ thuật và công nghệ áp dụng

a) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải duy trì các phương tiện, trang thiết bị, công nghệ, phần mềm ứng dụng để phục vụ hoạt động phát điện.

b) Nhà máy thủy điện Bắc Bình được phép sử dụng công nghệ, kỹ thuật và thiết bị yêu cầu đối với các tổ máy của nhà máy như mô tả tại khoản 2 Mục I của Giấy phép này để thực hiện hoạt động phát điện. Khi có những thay đổi công nghệ các thiết bị chính của Nhà máy thủy điện Bắc Bình, Công ty phải báo cáo bằng văn bản cho Cục Điều tiết điện lực.

4. Bảo vệ môi trường

a) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải đảm bảo việc xây dựng, lắp đặt các

thiết bị, phương tiện, nhà xưởng của nhà máy không gây ô nhiễm môi trường và ảnh hưởng đến sức khoẻ cộng đồng, tuân theo các tiêu chuẩn môi trường được phép áp dụng;

b) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải thực hiện đầy đủ các quy định về bảo vệ môi trường khi hoạt động phát điện.

5. Đảm bảo xây dựng công trình theo đúng thiết kế được duyệt

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải đảm bảo Nhà máy thủy điện Bắc Bình được xây dựng lắp đặt, nghiệm thu, chạy thử, vận hành theo đúng thiết kế được duyệt.

6. An toàn nhà máy và cộng đồng

a) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải đảm bảo tuân thủ các quy định hiện hành về việc bảo vệ an toàn cho con người, các thiết bị điện, các công trình điện;

b) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải đảm bảo tuân thủ các tiêu chuẩn liên quan đến bảo vệ người lao động, sức khoẻ cộng đồng và mức độ an toàn cho phép.

7. Đào tạo và sử dụng lao động

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải bảo đảm thực hiện những yêu cầu về việc đào tạo sử dụng lao động đáp ứng yêu cầu cho hoạt động phát điện như đã đăng ký trong hồ sơ đề nghị cấp giấy phép.

8. Tiết kiệm điện trong hoạt động sản xuất

Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải thực hiện yêu cầu về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong sản xuất, kinh doanh thông qua việc xây dựng và thực hiện phương thức vận hành tối ưu thiết bị phát điện và sử dụng hiệu quả, hợp lý hệ thống tự dùng trong nhà máy theo quy định của Luật Điện lực và Nghị định số 102/2003/NĐ-CP ngày 03 tháng 9 năm 2003 của Chính phủ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế sau này.

9. Hạch toán tài chính

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có trách nhiệm tổ chức quản lý hạch toán tài chính hoạt động phát điện Nhà máy thủy điện Bắc Bình, tách biệt với những hoạt động kinh doanh khác không liên quan đến hoạt động phát điện của nhà máy và lưu trữ đầy đủ hồ sơ chứng từ cần thiết theo quy định về quản lý tài chính.

10. Báo cáo tài chính

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có trách nhiệm thực hiện kiểm toán tài chính hàng năm đối với hoạt động phát điện của Nhà máy thủy điện Bắc Bình do đơn vị kiểm toán tài chính độc lập thực hiện;

b) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải nộp báo cáo tài chính hàng năm của năm trước đối với hoạt động phát điện Nhà máy thủy điện Bắc Bình cho Cục Điều tiết điện lực trước ngày 30 tháng 6 hàng năm, bao gồm:

- Báo cáo lãi, lỗ và chi phí khấu hao, bản quyết toán và kê khai nguồn tài chính, tách biệt các khoản thu nhập, chi phí, tài sản, các khoản nợ và tài sản dự trữ cho hoạt động phát điện;

- Những thông tin khác do Cục Điều tiết điện lực yêu cầu theo các mẫu cụ thể.

11. Đầu tư các dự án phát điện khác

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam chỉ được đầu tư phát triển các dự án phát điện mới phù hợp với quy hoạch phát triển điện lực đã được các cấp thẩm quyền phê duyệt;

b) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải cung cấp đầy đủ và chi tiết các thông tin theo yêu cầu của Cục Điều tiết điện lực và các cơ quan có thẩm quyền để phục vụ xây dựng quy hoạch phát triển điện lực địa phương và quốc gia cho từng giai đoạn theo quy định của Luật Điện lực.

12. Sử dụng đất

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải quản lý và sử dụng đất của Nhà máy thủy điện Bắc Bình theo đúng diện tích và mục đích đã được cơ quan nhà nước có thẩm quyền phê duyệt trong dự án đầu tư.

13. Hợp đồng mua bán điện

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có quyền và nghĩa vụ thực hiện đầy đủ các nội dung đã cam kết trong các hợp đồng mua bán điện đã ký.

14. Giá điện

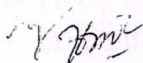
a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có trách nhiệm xây dựng biểu giá phát điện theo đúng quy định về phương pháp lập giá phát điện do cơ quan có thẩm quyền ban hành;

b) Giá mua bán điện:

- Giá bán điện được thực hiện theo Hợp đồng mua bán điện đã ký nhưng không được ngoài khung giá phát điện do Bộ Công Thương ban hành.

- Giá mua bán điện giao ngay hình thành theo thời điểm giao dịch trên thị trường điện lực do đơn vị điều hành giao dịch thị trường công bố.

c) Trong trường hợp Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có đề xuất liên quan đến biểu giá, phí của hoạt động phát điện hoặc của các dịch vụ khác có liên quan, các đề xuất này phải có thuyết minh và giải trình với Cục Điều tiết điện lực



15. Các dịch vụ phụ trợ

Nhà máy thủy điện Bắc Bình có trách nhiệm cung cấp các dịch vụ phụ trợ và thực hiện các biện pháp để hỗ trợ vận hành hệ thống điện tin cậy theo Hợp đồng đã ký và những quy định liên quan đến dịch vụ phụ trợ do Bộ Công Thương ban hành như Quy định hệ thống điện truyền tải, Quy định hệ thống điện phân phối, Quy định đấu nối vào hệ thống điện quốc gia, Quy định đo đếm điện năng và các quy định khác của pháp luật có liên quan.

16. Đảm bảo cung cấp điện

a) Nhà máy thủy điện Bắc Bình có trách nhiệm phải đảm bảo cung cấp điện cho hệ thống điện quốc gia theo những nội dung được ghi trong Giấy phép này;

b) Công suất của Nhà máy thủy điện Bắc Bình như sau:

Công suất lắp máy (N_{lm}): 33MW.

17. Các hành vi bị cấm

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam không được thực hiện các hành vi quy định tại Điều 7 Luật Điện lực.

18. Thay đổi trong quản lý của Nhà máy thủy điện Bắc Bình

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải báo cáo và được sự đồng ý của Cục Điều tiết điện lực khi có thay đổi trong quản lý Nhà máy thủy điện Bắc Bình trong các trường hợp sau:

a) Cải tổ ngành điện có liên quan tới hoạt động phát điện Nhà máy thủy điện Bắc Bình;

b) Tái cơ cấu và chuyển giao tài sản của Nhà máy thủy điện Bắc Bình;

c) Thanh lý, bán, cho thuê, sang tên, nhượng quyền sở hữu Nhà máy thủy điện Bắc Bình hoặc quyền kinh doanh phát điện cho bất kỳ tổ chức, cá nhân nào khác Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam bao gồm cả những đơn vị thành viên thuộc Công ty;

d) Chuyển nhượng cổ phần cho tổ chức, cá nhân khác để tổ chức, cá nhân này có thể nắm giữ cổ phần chi phối của Công ty.

V. CÁC ĐIỀU KIỆN KỸ THUẬT

1. Tuân thủ quy định truyền tải điện

Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải đảm bảo tuân thủ và đáp ứng các yêu cầu của các quy định hiện hành đối với hệ thống truyền tải điện và phân phối điện.

2. Đấu nối nhà máy vào hệ thống điện

a) Nhà máy thủy điện Bắc Bình được đấu nối vào hệ thống bằng đường

dây 110kV mạch đơn, có chiều dài 5km từ Trạm biến áp phân phối 110kV của Nhà máy đến ngăn lộ 110kV của Trạm biến áp phân phối 220/110kV Nhà máy thủy điện Đại Ninh.

b) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải thực hiện các quy định về đầu nối vào hệ thống điện quốc gia do Bộ Công nghiệp ban hành kèm theo Quyết định số 37/2006/QĐ-BCN ngày 16 tháng 10 năm 2006 và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế sau này.

3. Tuân thủ phương thức vận hành và lệnh chỉ huy của các đơn vị điều độ hệ thống điện

Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải thực hiện các hướng dẫn điều độ và quản lý phụ tải, giảm và sa thải phụ tải được đơn vị Điều độ hệ thống điện quy định trong quy trình quản lý vận hành nhà máy điện.

4. Ngừng, giảm mức cung cấp điện

Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải tuân thủ các quy định về điều kiện, trình tự và thủ tục ngừng giảm mức cung cấp điện ban hành kèm theo Quyết định số 39/2005/QĐ-BCN ngày 23 tháng 12 năm 2005 của Bộ trưởng Bộ Công nghiệp và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế sau này.

5. Đảm bảo các yêu cầu và quy định về lắp đặt thiết bị đo đếm

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải tuân thủ quy định về đo đếm đối với Nhà máy thủy điện Bắc Bình, các yêu cầu kỹ thuật và các tiêu chuẩn liên quan đến công suất đặt, vận hành, duy tu bảo dưỡng, sửa chữa và đo đếm thông số điện tại theo Quy định về đo đếm điện năng được cơ quan nhà nước có thẩm quyền ban hành.

6. Tuân thủ lệnh sắp xếp của người vận hành

Nhà máy thủy điện Bắc Bình có trách nhiệm phối hợp với đơn vị Điều độ hệ thống điện để triển khai các phương thức vận hành bình thường hoặc sự cố để bảo vệ tình trạng và phương thức vận hành an toàn của hệ thống truyền tải điện, phân phối điện.

7. Tuân theo các quy tắc của thị trường điện lực cạnh tranh

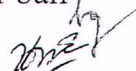
Nhà máy thủy điện Bắc Bình có trách nhiệm tuân thủ các quy tắc của thị trường điện lực cạnh tranh.

IV. QUẢN LÝ SỬ DỤNG GIẤY PHÉP

1. Trả phí và lệ phí giấy phép

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải nộp phí và lệ phí cấp phép theo quy định;

b) Trong thời hạn 15 ngày kể từ ngày nhận được thông báo bằng văn bản



của Cục Điều tiết điện lực về số phí liên quan đến hoạt động điện lực phải nộp, Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải nộp đầy đủ và đúng thời hạn theo quy định;

c) Trường hợp Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam không thực hiện nghĩa vụ nộp phí và lệ phí cấp giấy phép, phí liên quan đến hoạt động điện lực thì bị xử phạt theo quy định của pháp luật.

2. Lưu giữ các tài liệu và hồ sơ

a) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải lưu trữ sổ sách tài liệu hoạt động kinh doanh trong thời gian ít nhất là năm (05) năm;

b) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải lưu giữ Giấy phép hoạt động điện lực được cấp hoặc bản sao hợp lệ tại trụ sở Công ty.

3. Báo cáo và cung cấp thông tin

Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam có trách nhiệm báo cáo và cung cấp những thông tin về Nhà máy thủy điện Bắc Bình như sau:

a) Báo cáo tổng kết hoạt động phát điện hàng năm cho Cục Điều tiết điện lực trước ngày 15 tháng 12 hàng năm;

b) Những thông tin liên quan tới khả năng phát điện, công suất dự trữ và tình trạng vận hành các thiết bị phát điện theo yêu cầu của Cục Điều tiết điện lực và các cơ quan liên quan khác để phục vụ công tác quản lý và giám sát hoạt động của thị trường điện;

c) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải báo cáo bằng văn bản cho Cục Điều tiết điện lực trong vòng ba mươi ngày (30) trong trường hợp Giấy phép này bị mất hoặc thất lạc.

4. Kiểm tra và thanh tra

a) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải sẵn sàng báo cáo về các trang thiết bị phát điện, nhà xưởng, sổ sách kế toán để cơ quan nhà nước có thẩm quyền kiểm tra, thanh tra và đảm bảo hoạt động đúng theo quy định của pháp luật và nội dung của Giấy phép này;

b) Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải phối hợp và tạo điều kiện để Thanh tra chuyên ngành điện lực, Kiểm tra viên điện lực thực hiện công tác thanh tra, kiểm tra theo quy định của pháp luật.

5. Hình thức xử phạt

a) Trường hợp Nhà máy thủy điện Bắc Bình có hành vi vi phạm các quy định tại Giấy phép này, Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam phải có văn bản giải trình về việc vi phạm giấy phép;

b) Sau khi cung cấp thông tin bằng văn bản về vi phạm giấy phép, giải trình và đề xuất giải pháp sửa chữa vi phạm, những hình thức xử lý sau đây có

thể được áp dụng đối với Nhà máy thủy điện Bắc Bình:

- Nhà máy thủy điện Bắc Bình phải chấm dứt những hành vi vi phạm giấy phép hoặc phải có những hoạt động để sửa chữa vi phạm trong thời hạn do cơ quan có thẩm quyền cho phép;

- Áp dụng các hình thức xử phạt vi phạm pháp luật đối với nhà máy theo các quy định về xử phạt vi phạm pháp luật trong lĩnh vực điện lực.

- Đình chỉ một phần hoặc toàn bộ giấy phép hoạt động điện lực.

c) Sửa đổi giấy phép hoạt động điện lực của Nhà máy thủy điện Bắc Bình để bổ sung những biện pháp ngăn ngừa việc tái phạm hoặc tiếp tục vi phạm;

d) Trường hợp hành vi vi phạm của Nhà máy thủy điện Bắc Bình có dấu hiệu vi phạm pháp luật hình sự thì vụ việc sẽ được chuyển sang cơ quan điều tra và truy cứu trách nhiệm hình sự theo quy định của pháp luật;

6. Giải quyết tranh chấp và khiếu nại

Mọi vướng mắc trong quá trình hoạt động của Nhà máy thủy điện Bắc Bình với các bên liên quan cần được giải quyết qua đàm phán và theo thỏa thuận giữa các bên tại Hợp đồng đã ký. Trường hợp các bên không thể thỏa thuận được có thể trình Cục Điều tiết điện lực hoặc cơ quan nhà nước có thẩm quyền giải quyết theo quy định của pháp luật có liên quan.

7. Sửa đổi giấy phép

Giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện của Nhà máy thủy điện Bắc Bình được sửa đổi, bổ sung theo đề nghị Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam trong các trường hợp sau:

a) Các trường hợp được quy định tại khoản 18 Mục IV của Giấy phép này;

b) Có sự thay đổi về tên, địa chỉ, trụ sở, loại hình hoạt động, phạm vi hoạt động của Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam, Nhà máy thủy điện Bắc Bình;

c) Có sự thay đổi về kỹ thuật, công nghệ sử dụng trong hoạt động phát điện của Nhà máy thủy điện Bắc Bình;

d) Công ty cổ phần Phát triển điện lực Việt Nam đề nghị thay đổi thời hạn của Giấy phép này.

8. Thu hồi giấy phép

a) Nhà máy thủy điện Bắc Bình bị thu hồi Giấy phép trong các trường hợp sau:

- Không triển khai hoạt động sau sáu (06) tháng kể từ ngày được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện;

- Không đảm bảo duy trì các điều kiện đã được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực quản lý vận hành Nhà máy thủy điện Bắc Bình;

- Không thực hiện đúng các nội dung quy định trong Giấy phép này;
- Cho thuê, cho mượn hoặc tự ý sửa chữa Giấy phép này;
- Nhà máy hoạt động gây những hậu quả xấu ảnh hưởng tới sức khỏe cộng đồng và an toàn cung cấp điện của hệ thống điện quốc gia;
- Không đủ khả năng thực hiện những nghĩa vụ quy định trong giấy phép.

b) Trong trường hợp giấy phép bị thu hồi, Nhà máy thủy điện Bắc Bình vẫn phải tiếp tục hoạt động phát điện trong khoảng thời gian được cơ quan cấp giấy phép cho phép tại thời điểm thu hồi giấy phép nhằm đảm bảo cung cấp điện và đảm bảo sự kết nối giữa các hệ thống truyền tải và phân phối điện và đảm bảo độ tin cậy cung cấp điện. Toàn bộ tiền bán điện sẽ bị giữ lại tại tài khoản của bên mua điện theo thông báo của cơ quan cấp phép và chỉ được hoàn trả sau khi Nhà máy thủy điện Bắc Bình đã thực hiện đầy đủ các biện pháp sửa đổi, bổ sung và khôi phục các điều kiện đăng ký cấp phép và được cấp phép lại./.

CỤC TRƯỞNG



CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN GỐC Phạm Mạnh Thắng
Số CT: - - 6 3 9 4 Quyền số: SCT/DC

Ngày: 14 -07- 2017

KT. CHỦ TỊCH UBND PHƯỜNG
PHÓ CHỦ TỊCH



PHÓ CHỦ TỊCH
Tư Chi Hòa