

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN BẮC
CÔNG TY ĐIỆN LỰC VĨNH PHÚC

Số: 1672/PCVP-KD

V/v thông báo trình tự giải quyết cấp điện
cho khách hàng từ lưới điện trung áp

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Vĩnh Phúc, ngày 02 tháng 10 năm 2015

Kính gửi: Quý khách hàng sử dụng điện

Căn cứ Nghị quyết số 19/NQ-CP ngày 12/03/2015 của Chính phủ về những nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu tiếp tục cải thiện môi trường kinh doanh nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia năm 2015-2016;

Căn cứ Thông tư số 33/2014/TT-BCT ngày 10/10/2014 của Bộ công thương Quy định một số nội dung về rút ngắn thời gian tiếp cận điện năng;

Căn cứ Quy định cấp điện cho khách hàng từ lưới điện trung áp của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc ban hành kèm theo Quyết định số 1196/QĐ-EVNNPC ngày 27/04/2015;

Căn cứ văn bản số 3689/EVN NPC-KĐĐN ngày 09/9/2015 của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc về việc sửa đổi, bổ sung một số nội dung Bộ Quy trình kinh doanh năm 2015 của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc, theo đó trình tự và thời gian giải quyết cấp điện cho khách hàng từ lưới điện trung áp giảm còn 04 bước với tổng thời gian không quá 10 ngày làm việc.

Thực hiện sự chỉ đạo của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc, Công ty Điện lực Vĩnh Phúc sửa đổi quy trình cấp điện cho khách hàng chuyên dùng từ lưới điện trung áp giảm từ 05 bước giảm xuống còn **04 bước giải quyết của ngành Điện** với tổng số ngày giải quyết từ không quá 18 ngày làm việc giảm xuống **không quá 10 ngày làm việc** áp dụng từ ngày 01/10/2015.

Để tạo điều kiện cho Quý khách hàng nắm bắt được trình tự và các thủ tục liên quan đến việc cấp điện cho khách hàng từ lưới điện trung áp, Công ty Điện lực Vĩnh Phúc thông báo đến Quý khách hàng lưu đồ và trình tự giải quyết cấp điện cho khách hàng đấu nối vào lưới điện trung áp của Công ty Điện lực Vĩnh Phúc (Có lưu đồ và trình tự kèm theo).

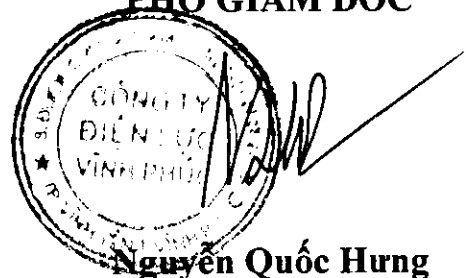
Công ty Điện lực Vĩnh Phúc kính báo và xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý khách hàng trong việc phối hợp cùng Công ty Điện lực Vĩnh Phúc và các cơ quan quản lý Nhà nước trên địa bàn để đảm bảo thời gian tiếp cận điện năng. ☺

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh Vĩnh Phúc (thay b/c);
- Sở Công thương Vĩnh Phúc (thay b/c);
- Đài PTTH VP, Báo VP (để p/h);
- Công TTGT điện tử tỉnh VP (để p/h);
- UBND các huyện, thành, thị (thay b/c);
- BGĐ (để báo cáo);
- Các Đơn vị trực thuộc PCVP(để p/h);
- Lưu: VT, KD.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Quốc Hưng

A. LƯU ĐỒ CẤP ĐIỆN CHO KHÁCH HÀNG CHUYÊN DÙNG TỪ LƯỚI ĐIỆN TRUNG ÁP:

TT	Các bước thực hiện	Thời gian thực hiện khi nhận được đủ hồ sơ hợp lệ của khách hàng (ngày làm việc)		Trách nhiệm thực hiện
		Điện lực	Cơ quan Quản lý Nhà nước	
B1	Tiếp nhận các yêu cầu cấp điện của khách hàng	0,5 ngày		- Đơn vị Điện lực - Khách hàng.
B2	Khảo sát hiện trường	1,5 ngày		- Đơn vị Điện lực - Khách hàng.
B3	Xác nhận sự phù hợp Quy hoạch điện		03 ngày kể từ khi nhận được đề nghị của khách hàng	- Sở Công thương; - Khách hàng.
B4	Thỏa thuận đầu nối và các yêu cầu kỹ thuật	02 ngày kể từ ngày nhận đủ hồ sơ đề nghị đầu nối		- Đơn vị Điện lực; - Khách hàng.
B5	Thỏa thuận vị trí cột/trạm điện, hành lang lưới điện		Không quá 05 ngày đối với lưới điện trung áp trên không và 10 ngày đối với lưới điện trung áp hạ ngầm	- Cơ quan Quản lý Nhà nước; - Khách hàng.
B6	Thủ tục cấp phép thi công xây dựng công trình điện		Không quá 07 ngày đối với lưới điện trung áp trên không và 10 ngày đối với lưới điện trung áp ngầm. Cam kết bảo vệ môi trường.	- Cơ quan Quản lý Nhà nước; - Khách hàng.
B7	Thi công xây dựng công trình điện			- Khách hàng
B8	Nghiệm thu, đóng điện công trình và ký kết HĐMBĐ	Không quá 06 ngày		- Đơn vị Điện lực; - Khách hàng.
	Tổng thời gian thực hiện	Không quá 10 ngày làm việc	Không quá 18 ngày làm việc	



B. TRÌNH TỰ CẤP ĐIỆN CHO KHÁCH HÀNG CHUYÊN DÙNG TỪ LƯỚI ĐIỆN TRUNG ÁP:

I. Tiếp nhận hồ sơ của khách hàng.

1. Đơn vị Điện lực: Phòng Giao dịch khách hàng của Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực trực thuộc là đầu mối duy nhất tiếp nhận hồ sơ yêu cầu cấp điện của khách hàng từ lưới điện trung áp theo phân cấp, cụ thể:

1.1. Phòng Giao dịch khách hàng của Công ty Điện lực Vĩnh Phúc.

Tiếp nhận hồ sơ và giải quyết cấp điện cho khách mua điện từ lưới điện trung áp có tổng dung lượng các trạm biến áp:

- Từ 1.000kVA đến dưới 10.000kVA đối với khu vực thành phố Vĩnh Yên và thị xã Phúc Yên.

- Lớn hơn 500kVA đến dưới 10.000kVA đối với khu vực các huyện còn lại.

1.2. Phòng Giao dịch khách hàng Điện lực thành phố Vĩnh Yên và Điện lực thị xã Phúc Yên.

Tiếp nhận hồ sơ và giải quyết cấp điện cho khách mua điện từ lưới điện trung áp có tổng dung lượng các trạm biến áp dưới 1.000kVA.

1.3. Phòng Giao dịch khách hàng Điện lực các huyện còn lại.

Tiếp nhận hồ sơ và giải quyết cấp điện cho khách mua điện từ lưới điện trung áp từ 500kVA trở xuống.

2. Khách hàng.

Nộp hồ sơ theo quy định gồm:

2.1. Hồ sơ đề nghị cấp điện.

- Giấy đề nghị mua điện/Công văn đề nghị mua điện.

- 01 Bản sao của một loại giấy tờ xác định địa điểm mua điện, có thể là một trong các giấy tờ sau: Hộ khẩu thường trú; Giấy chứng nhận quyền sở hữu nhà ở; Hợp đồng mua bán nhà hợp lệ; Giấy chứng nhận quyền sử dụng đất (trên đất đã có nhà ở đối với khách hàng sinh hoạt); Hợp đồng ủy quyền quản lý và sử dụng nhà/đất; Hợp đồng thuê địa điểm (Khách hàng ngoài mục đích sinh hoạt).

- 01 Bản sao của một loại giấy tờ xác định mục đích sử dụng, có thể là một trong các giấy tờ sau: Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp; Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh; Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động chi nhánh, văn phòng, đại diện; Giấy chứng nhận đầu tư; Quyết định thành lập đơn vị.

- 01 bảng kê thiết bị điện, chế độ và công suất sử dụng điện. Trường hợp khách hàng mua điện để sản xuất, kinh doanh, dịch vụ có công suất đăng ký sử dụng cực đại từ 40kW trở lên, phải có thêm đăng ký biểu đồ phụ tải và đặc tính kỹ thuật công nghệ của thiết bị sử dụng điện với bên bán điện.

2.1. Hồ sơ đề nghị đấu nối và các yêu cầu kỹ thuật.

- Thông tin đăng ký đấu nối và các yêu cầu kỹ thuật.

- Sơ đồ nguyên lý các thiết bị chính sau điểm đấu nối.

- Tài liệu kỹ thuật về trang thiết bị dự định đấu nối, thời gian dự kiến hoàn thành dự án, số liệu kinh tế kỹ thuật của dự án đấu nối.

- Bản đồ địa lý tỷ lệ 1:50.000 có đánh dấu vị trí của khách hàng có nhu cầu đấu nối, phân lưới điện phân phối của Đơn vị phân phối điện và vị trí điểm đấu nối; Đối với khu vực thành phố, thị xã, bản đồ địa lý tỷ lệ 1:10.000.

- Sơ đồ bố trí mặt bằng tỷ lệ 1:500 mô tả vị trí đấu nối.

II. Khảo sát cấp điện.

1. Khách hàng.

- Cung cấp các hồ sơ còn thiếu cần bổ sung.

- Cùng với đơn vị tư vấn do khách hàng thuê tham gia khảo sát.

2. Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực.

- Cùng với khách hàng khảo sát cấp điện theo lịch hẹn khảo sát thống nhất với khách hàng. Hoàn thiện biên bản khảo sát

- Trường hợp không đủ điều kiện cấp điện, Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực phải trả lời bằng văn bản cho khách hàng.

III. Xác nhận phù hợp với quy hoạch điện.

1. Khách hàng.

- Thực hiện các thủ tục với Sở Công thương để xác nhận sự phù hợp với quy hoạch điện (nếu khách hàng chưa có trong Quy hoạch điện đang thực hiện).

- Gửi Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực 01 bản xác nhận sự phù hợp với quy hoạch điện của Sở Công thương.

IV. Thỏa thuận đấu nối và các yêu cầu kỹ thuật.

1. Khách hàng.

- Hoàn thiện đầy đủ hồ sơ đề nghị cấp điện (nếu còn thiếu).

- Thống nhất ký thỏa thuận đấu nối và các yêu cầu kỹ thuật với Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực.

2. Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực.

- Lập và thống nhất ký thỏa thuận đấu nối và các yêu cầu kỹ thuật với khách hàng.

V. Thỏa thuận vị trí cột/trạm điện, hành lang lưới điện.

1. Khách hàng.

- Làm việc với cơ quan Nhà nước để thỏa thuận vị trí cột/trạm điện, hành lang lưới điện, xác nhận cam kết bảo vệ môi trường.

VI. Thực hiện thủ tục cấp phép thi công xây dựng công trình điện.

1. Khách hàng.

- Làm việc với cơ quan có thẩm quyền của địa phương để xin cấp phép xây dựng, thi công, đào đường...



VII. Thi công công trình điện.

1. Khách hàng (hoặc đơn vị thi công khách hàng thuê).

- Tự tổ chức thi công công trình điện hoặc thuê đơn vị khác thi công.
- Lập và duyệt Phương án Kỹ thuật-An toàn-Tổ chức thi công đấu nối công trình vào lưới điện; Đăng ký lịch cắt điện ít nhất 15 ngày so với ngày dự kiến nghiệm thu đóng điện với Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực.

VIII. Nghiệm thu, đóng điện công trình và ký kết HĐMBĐ.

1. Khách hàng.

Chuẩn bị 02 bộ Hồ sơ nghiệm thu đóng điện công trình và ký kết HĐMBĐ theo quy định gồm:

- Hồ sơ hoàn công công trình theo quy định của Bộ xây dựng (Bản vẽ hoàn công, Nhật ký công trình, Nhật ký giám sát);
- Hồ sơ thiết kế công trình (đã được thẩm tra của cơ quan có thẩm quyền nếu có);
- Tài liệu hướng dẫn vận hành và quản lý thiết bị của nhà chế tạo;
- Các biên bản nghiệm thu từng phần các thiết bị đấu nối (tuân thủ các tiêu chuẩn kỹ thuật Việt Nam hoặc tiêu chuẩn quốc tế được Việt Nam công nhận và đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật của thiết bị đấu nối);
- Lịch chạy thử và đóng điện vận hành các trang thiết bị điện;
- Các quy định nội bộ cho an toàn vận hành thiết bị đấu nối.

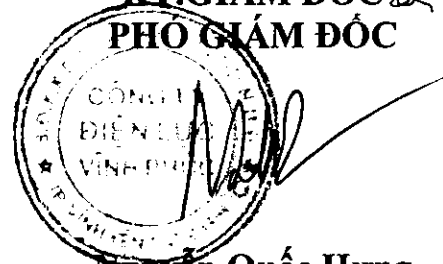
2. Công ty Điện lực Vĩnh Phúc/Điện lực.

- Thành lập Hội đồng nghiệm thu theo Hợp đồng thuê nghiệm thu ký với khách hàng hoặc tham gia cùng khách hàng nghiệm thu công trình điện, ký kết HĐMBĐ.

CÔNG TY ĐIỆN LỰC VĨNH PHÚC

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Quốc Hưng