

Số: *1337* /EVN - KD

Hà Nội, ngày *4* tháng *3* năm 2018

V/v hướng dẫn thực hiện tạm
thời đối với các dự án điện
mặt trời trên mái nhà

Kính gửi: Các Tổng Công ty Điện lực

Thực hiện Quyết định số 11/2017/QĐ-TTg ngày 11 tháng 4 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ về cơ chế khuyến khích phát triển các dự án điện mặt trời tại Việt Nam và Thông tư số 16/2017/TT-BCT ngày 12 tháng 9 năm 2017 của Bộ Công Thương quy định về phát triển dự án và Hợp đồng mua bán điện mẫu áp dụng cho các dự án điện mặt trời (Thông tư 16/2017/TT-BCT), sau khi nghiên cứu các nội dung, Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã có văn bản số 5111/EVN-KD ngày 31/10/2017 gửi Bộ Công Thương và Bộ Tài chính đề nghị hướng dẫn thực hiện Thông tư 16/2017/TT-BCT (*gửi kèm theo*).

Trong thời gian chờ hướng dẫn đầy đủ của Bộ Công Thương và Bộ Tài chính về các nội dung còn vướng mắc khi thực hiện Thông tư 16/2017/TT-BCT, Tập đoàn hướng dẫn quy định tạm thời thực hiện mua bán điện đối với các dự án điện mặt trời trên mái nhà như sau:

1. Về phân cấp thực hiện: Thực hiện theo Quyết định số 67/QĐ-EVN ngày 28/02/2018 của Hội đồng Thành viên EVN, phân cấp cho các Tổng Công ty Điện lực (TCTĐL) và cho phép các TCTĐL được ủy quyền lại cho các Công ty Điện lực, Điện lực (gọi chung là Đơn vị Điện lực) ký kết và thực hiện Hợp đồng mua bán điện đối với các dự án điện mặt trời trên mái nhà.
2. Phạm vi đối tượng áp dụng: các tổ chức, cá nhân là khách hàng đang mua điện trực tiếp của Đơn vị Điện lực có lắp đặt hệ thống điện mặt trời trên mái nhà có công suất < 1MWp và có nhu cầu bán lượng điện dư cho Đơn vị Điện lực.

Đối với các dự án điện mặt trời có công suất $\geq 1\text{MWp}$ Tập đoàn sẽ có hướng dẫn sau.

3. Trình tự thực hiện:

- a. Đấu nối với lưới điện:

- Giấy đề nghị bán điện của khách hàng (Phụ lục 1).
- Đơn vị Điện lực khảo sát, thỏa thuận lắp đặt công tơ đo đếm 2 chiều cho khách hàng:

(i) Xác định các thông tin chính của dự án: công suất, thông số kỹ thuật của tấm pin quang điện, bộ biến đổi điện từ một chiều sang xoay chiều (bộ inverter) có chức năng chống hòa lưới khi lưới điện mất điện và đảm bảo các tiêu chuẩn điện áp, tần số, sóng hài tại điểm lắp đặt đo đếm theo quy định tại Thông tư 39/2015/TT-BCT ngày 18/11/2015.

(ii) Kiểm tra điều kiện mua bán điện:

- Tổng công suất đặt của các hệ thống điện mặt trời trên mái nhà đấu nối vào lưới điện hạ áp không được vượt công suất đặt của trạm biến áp đang cấp điện cho khách hàng.
- Hệ thống điện mặt trời trên mái nhà có công suất $< 3\text{kWp}$ được đấu nối vào lưới điện hạ áp 01 pha hoặc 03 pha.
- Hệ thống điện mặt trời trên mái nhà có công suất $\geq 3\text{kWp}$ đấu nối vào lưới điện hạ áp 03 pha khi lưới điện đáp ứng yêu cầu.

(iii) Chấp thuận đủ điều kiện mua bán điện:

- Đối với các dự án điện mặt trời trên mái nhà đủ điều kiện đấu nối nêu tại mục (i) và (ii), Đơn vị Điện lực thỏa thuận với khách hàng thời gian lắp đặt công tơ đo đếm hai chiều.
 - Đối với các dự án điện mặt trời trên mái nhà không đủ điều kiện đấu nối nêu tại mục (i) và (ii) hoặc lưới điện khu vực chưa đáp ứng được yêu cầu kỹ thuật, Đơn vị Điện lực trả lời khách hàng bằng văn bản nêu rõ lý do và thời gian giải quyết theo yêu cầu của khách hàng.
- Ký Biên bản thỏa thuận tạm thời về việc xác nhận chỉ số công tơ và điện năng giao nhận đối với các dự án điện mặt trời trên mái nhà với khách hàng (Phụ lục 2).
 - Lắp đặt công tơ: Đơn vị Điện lực có trách nhiệm thay thế công tơ đo đếm một chiều đang sử dụng bằng công tơ đo đếm hai chiều cho khách hàng, cụ thể như sau:
 - (i) Đối với khách hàng sử dụng điện mục đích sinh hoạt hoặc ngoài sinh hoạt nhưng không thuộc đối tượng áp dụng giá điện theo thời gian sử dụng trong ngày: lắp đặt công tơ 01 giá.
 - (ii) Đối với khách hàng sử dụng điện mục đích sản xuất hoặc kinh doanh thuộc đối tượng áp dụng giá điện theo thời gian sử dụng trong ngày: lắp đặt công tơ 03 giá.

b. Xác nhận chỉ số công tơ và sản lượng điện giao nhận:

- Ghi chỉ số công tơ: Theo lịch ghi chỉ số công tơ được quy định tại Hợp đồng mua bán điện đang thực hiện giữa khách hàng với Đơn vị Điện lực.
- Sản lượng điện giao nhận: Sản lượng điện giao nhận được xác định theo từng kỳ ghi chỉ số công tơ.

c. Thanh toán tiền điện:

- Đối với sản lượng điện khách hàng nhận từ lưới điện của Đơn vị Điện lực: thanh toán theo quy định tại HĐMĐĐ đã ký kết, đang thực hiện giữa khách hàng với Đơn vị Điện lực.
- Đối với sản lượng điện dư của khách hàng phát lên lưới điện của Đơn vị Điện lực: Việc thanh quyết toán sản lượng điện dư sẽ được thực hiện khi có hướng dẫn của của Bộ Công Thương và Bộ Tài chính.

d. Giá mua điện:

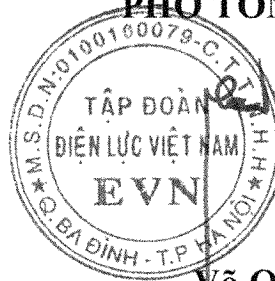
- Giá mua điện đối với các dự án có ngày vận hành thương mại trước ngày 30/6/2019 được áp dụng trong 20 năm kể từ ngày vận hành thương mại như sau:
 - (i) Giá mua điện năm 2017 là 2.086 đ/kWh (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng), tương đương 9,35 Uscents/kWh, theo tỷ giá trung tâm của đồng Việt Nam với đô la Mỹ do Ngân hàng Nhà nước Việt nam công bố ngày 10 tháng 4 năm 2017 là 22.316 đồng/USD).
 - (ii) Giá mua điện cho năm tiếp theo sẽ được điều chỉnh theo tỷ giá trung tâm của đồng Việt Nam với đô la Mỹ do Ngân hàng Nhà nước Việt Nam công bố vào ngày cuối cùng của năm trước.
 - Giá mua điện đối với các dự án có ngày vận hành thương mại sau 30/6/2019 sẽ có hướng dẫn sau.
4. Các Đơn vị Điện lực trao đổi đầy đủ các thông tin với khách hàng trước khi thực hiện ký kết Biên bản thỏa thuận tạm thời về việc xác nhận chỉ số công tơ và điện năng giao nhận đối với các dự án điện mặt trời trên mái nhà.
 5. Hợp đồng mua bán điện dự án điện mặt trời trên mái nhà theo mẫu qui định tại Thông tư 16/2017/TT-BCT sẽ được ký kết chính thức giữa khách hàng và Đơn vị Điện lực sau khi có đầy đủ hướng dẫn của Bộ Tài Chính, Bộ Công Thương.

Tập đoàn yêu cầu các Tổng Công ty Điện lực hướng dẫn các Công ty Điện lực thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- HĐTV (b/cáo);
- Tổng Giám đốc (b/cáo);
- PTGD Đinh Quang Tri;
- PTGD Ngô Sơn Hải;
- Các Ban PC, KH, TCKT, TTĐ, KTSX;
- Lưu: VT, KD.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Võ Quang Lâm

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

GIẤY ĐỀ NGHỊ
BÁN ĐIỆN MẶT TRỜI TRÊN MÁI NHÀ

Kính gửi:

Tên cơ quan hoặc cá nhân đề nghị.....

Đại diện là (ông/bà).....

là Chủ thể của Hợp đồng mua bán điện số.....ký ngày..... tháng năm.....

với (*Đơn vị Điện lực*).....

Đăng ký bán điện từ dự án điện mặt trời trên mái nhà:

- Công suất thiết kế.....
- Công suất tấm pin quang điện.....
- Số lượng tấm pin
- Loại tấm pin.....
- Ngày phát điện dự kiến.....

....., ngày.....thángnăm.....

Người đề nghị

(Ký tên, đóng dấu và ghi rõ họ tên)

BIÊN BẢN THỎA THUẬN TẠM THỜI

**Về việc xác nhận chỉ số công tơ và điện năng giao nhận
đối với các dự án điện mặt trời trên mái nhà**

Căn cứ quyết định số 11/2017/QĐ-TTg ngày 11 tháng 4 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ về cơ chế khuyến khích phát triển các dự án điện mặt trời tại Việt Nam;

Căn cứ Thông tư số 16/2017/TT- BCT ngày 12 tháng 9 năm 2017 của Bộ Công Thương quy định về phát triển dự án và Hợp đồng mua bán điện mẫu áp dụng cho các dự án điện mặt trời;

Căn cứ nhu cầu mua bán điện của hai Bên;

Hôm nay, ngày.....tháng năm, tại.....

Chúng tôi gồm:

Bên A (Công ty Điện lực/Điện lực)

.....

Đại diện là ông (bà): Chức vụ.....

Địa chỉ.....

Số điện thoại:..... Số Fax:..... Email:.....

Tài khoản số: tại Ngân hàng.....

Mã số thuế:.....Số điện thoại chăm sóc khách hàng.....

Bên B (Chủ Dự án điện mặt trời):

.....

Đại diện là ông (bà):Chức vụ:.....

Số CMT/ hộ chiếu/ căn cước:do.....cấp ngày.....

Theo văn bản ủy quyền số:.....ngày.....tháng..... năm.....

Do ông (bà).....Chức vụ.....ký

Địa chỉ giao dịch.....

Số điện thoại:..... Số fax:.....Email:.....

Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh hoặc doanh nghiệp sốdo cấp ngày.....

Mã số thuế:.....

Tài khoản số: tại Ngân hàng:.....

Cùng thống nhất ký Biên bản thỏa thuận tạm thời về việc xác nhận chỉ số công tơ và điện năng giao nhận giữa hai Bên với các nội dung cụ thể như sau:

- 1. Trong thời gian chờ Bộ Tài chính, Bộ Công Thương hướng dẫn việc xuất hóa đơn mua bán điện theo quy định tại Thông tư 16/2017/TT-BCT phù hợp với các quy định về thuế

giá trị gia tăng, thuế thu nhập cá nhân, thuế thu nhập doanh nghiệp, hai Bên thống nhất thực hiện việc xác nhận chỉ số công tơ và điện năng giao nhận như sau:

1.1. Trong thời hạn 03 ngày làm việc kể từ ngày kết thúc chu kỳ ghi chỉ số công tơ, Bên A sẽ thông báo chỉ số công tơ, sản lượng điện tiêu thụ và phát lên hệ thống điện trong kỳ của Bên B theo hình thức

Web

Email

Tin nhắn SMS

Hai Bên thống nhất xác nhận và theo dõi chỉ số và sản lượng điện năng giao nhận trong kỳ làm căn cứ để thực hiện thanh toán.

1.2. Việc thanh toán tiền điện năng của Bên B nhận từ hệ thống điện của Bên A thực hiện theo đúng nội dung hợp đồng mua bán điện số đã ký giữa Bên A và Bên B.

1.3. Việc thanh, quyết toán tiền điện năng từ hệ thống điện mặt trời của Bên B phát lên hệ thống điện của Bên A sẽ được thực hiện khi có hướng dẫn đầy đủ của Bộ Tài chính và Bộ Công Thương kể từ thời điểm:

Từ ngày 01/6/2017.

(Áp dụng đối với các dự án điện mặt trời đã vận hành trước ngày 01/6/2017)

Từ ngày vận hành thương mại:.....

(Áp dụng đối với các dự án điện mặt trời có ngày vận hành thương mại trong khoảng thời gian từ ngày 01/6/2017 đến ngày Thông tư 16/2017/TT-BCT có hiệu lực)

2. Hai Bên sẽ ký kết và thực hiện hợp đồng mua bán điện theo mẫu quy định tại Thông tư 16/2017/TT-BCT sau khi có hướng dẫn chính thức việc triển khai thực hiện của Bộ Tài chính, Bộ Công Thương.

Biên bản được lập thành 02 bản, mỗi Bên giữ 01 bản có giá trị như nhau.

Bên B

(Ký, ghi rõ họ, tên và đóng dấu)

Bên A

(Ký, ghi rõ họ, tên và đóng dấu)