

Số: /QĐ-UBND

Hà Giang, ngày tháng năm 2024

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc công bố Danh mục thủ tục hành chính mới ban hành và phê duyệt nội dung tái cấu trúc chuẩn hoá quy trình, biểu mẫu điện tử thủ tục hành chính cung cấp dịch vụ công trực tuyến lĩnh vực điện lực của ngành Công Thương áp dụng trên địa bàn tỉnh Hà Giang

## CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HÀ GIANG

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015 (đã được sửa đổi, bổ sung bởi Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019);

Căn cứ Nghị định số 63/2010/NĐ-CP ngày 08 tháng 6 năm 2010 của Chính phủ về kiểm soát thủ tục hành chính (đã được sửa đổi, bổ sung bởi Nghị định số 92/2017/NĐ-CP ngày 07 tháng 8 năm 2017 của Chính phủ); Nghị định số 61/2018/NĐ-CP ngày 23 tháng 4 năm 2018 của Chính phủ về thực hiện cơ chế một cửa, một cửa liên thông trong giải quyết thủ tục hành chính (đã được sửa đổi, bổ sung bởi Nghị định số 107/2021/NĐ-CP ngày 06 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ); Nghị định số 45/2020/NĐ-CP ngày 08 tháng 4 năm 2020 của Chính phủ về thực hiện TTHC trên môi trường điện tử; Nghị định số 42/2022/NĐ-CP ngày 24 tháng 6 năm 2022 của Chính phủ quy định về việc cung cấp thông tin và dịch vụ công trực tuyến của cơ quan nhà nước trên môi trường mạng;

Căn cứ Thông tư số 02/2017/TT-VPCP ngày 31 tháng 10 năm 2017 của Văn phòng Chính phủ về hướng dẫn nghiệp vụ kiểm soát thủ tục hành chính; Thông tư số 01/2018/TT-VPCP ngày 23 tháng 11 năm 2018 của Văn phòng Chính phủ về hướng dẫn thi hành một số quy định của Nghị định số 61/2018/NĐ-CP ngày 23 tháng 4 năm 2018 của Chính phủ về thực hiện cơ chế một cửa, một cửa liên thông trong giải quyết thủ tục hành chính;

Căn cứ Quyết định số 3056/QĐ-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc công bố thủ tục hành chính mới ban hành trong lĩnh vực điện lực thuộc phạm vi chức năng quản lý của Bộ Công Thương;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Công Thương tỉnh Hà Giang tại Tờ trình số 109/TTr-SCT ngày 03 tháng 12 năm 2024.

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Công bố kèm theo Quyết định này Danh mục thủ tục hành chính mới ban hành và phê duyệt nội dung tái cấu trúc chuẩn hoá quy trình, biểu mẫu điện tử

thủ tục hành chính cung cấp dịch vụ công trực tuyến lĩnh vực điện lực của ngành Công Thương áp dụng trên địa bàn tỉnh Hà Giang (*Có danh mục, nội dung TTHC và quy trình kèm theo*).

**Điều 2.** Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc Sở Công Thương và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 2;
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- Các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Lãnh đạo Văn phòng UBND tỉnh;
- Công dịch vụ công quốc gia;
- Lưu: VT, PVHCC, ĐM.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Hoàng Gia Long**

**Phần I.****DANH MỤC THỦ TỤC HÀNH CHÍNH MỚI BAN HÀNH LĨNH VỰC  
ĐIỆN LỰC CỦA NGÀNH CÔNG THƯƠNG ÁP DỤNG  
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH HÀ GIANG**

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày tháng năm 2024 của  
Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Giang)

<b>STT</b>	<b>Mã TTHC gốc</b>	<b>Tên thủ tục hành chính</b>	<b>Tên văn bản QPPL quy định nội dung TTHC</b>
<b>A. THỦ TỤC HÀNH CHÍNH CẤP TỈNH</b>			
<b>I. Lĩnh vực: Điện lực</b>			
1	1.013004	Cấp giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia	Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22/10/2024 của Chính phủ quy định cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.
2	1.013005	Điều chỉnh, bổ sung giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia	
3	2.002676	Thông báo phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia	

**Phần II.****NỘI DUNG CỦA TTHC**

**Đã được tái cấu trúc chuẩn hoá quy trình, biểu mẫu điện tử TTHC  
cung cấp dịch vụ công trực tuyến**

<b>Mã thủ tục:</b> 1.013004			
<b>Tên thủ tục:</b> Cấp giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia.			
<b>1. Cấp thực hiện:</b> Cấp tỉnh			
<b>2. Lĩnh vực:</b> Điện lực			
<b>3. Trình tự thực hiện:</b>			
<b>3.1</b>	<b>Nộp hồ sơ TTHC</b>		
Tổ chức, cá nhân nộp hồ sơ cấp giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia tới Sở Công Thương.			
<i>Cách thức thực hiện:</i>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trường hợp nộp trực tiếp: Tổ chức, cá nhân nộp hồ sơ trực tiếp cho Sở Công Thương tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</li> <li>- Trường hợp gửi qua Dịch vụ Bưu chính: Tổ chức, cá nhân gửi hồ sơ qua dịch vụ BCCI, nhân viên bưu chính nộp hồ sơ trực tiếp cho Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</li> <li>- Trường hợp nộp qua Dịch vụ công trực tuyến toàn trình: Tổ chức, cá nhân đăng ký/đăng nhập tài khoản và thực hiện quy trình nộp hồ sơ trực tuyến trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh (<a href="https://dichvucong.hagiang.gov.vn">https://dichvucong.hagiang.gov.vn</a>) theo hướng dẫn.</li> </ul>			
<i>Địa điểm gửi hồ sơ:</i>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trực tiếp hoặc qua Dịch vụ Bưu chính: Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</li> <li>- Qua Dịch vụ công trực tuyến trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh (<a href="https://dichvucong.hagiang.gov.vn">https://dichvucong.hagiang.gov.vn</a>).</li> </ul>			
<i>Thành phần hồ sơ:</i>			
<b>STT</b>	<b>Tên thành phần hồ sơ</b>	<b>Tiêu chuẩn hồ sơ</b>	<b>Số lượng</b>

		<i>Gửi trực tiếp hoặc qua DV bưu chính</i>	<i>Gửi trực tuyến</i>	
1	Giấy đăng ký theo Mẫu số 01 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024;	Bản chính văn bản giấy	Bản điện tử được ký số	01
2	Hộ gia đình, nhà ở riêng lẻ cung cấp tài liệu: Bản vẽ thiết kế lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ; bản sao giấy phép xây dựng của công trình (nếu có) theo quy định của pháp luật.	Bản sao kèm bản chính để đối chiếu hoặc bản sao chứng thực	Bản sao chứng thực điện tử hoặc bản sao y	01
3	Đối tượng còn lại cung cấp tài liệu: Bản vẽ thiết kế lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ; các bản sao chủ trương đầu tư, giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy, kết quả nghiệm thu công trình xây dựng, tài liệu về bảo vệ môi trường do cơ quan có thẩm quyền cấp (nếu có) theo quy định của pháp luật.	Bản sao kèm bản chính để đối chiếu hoặc bản sao chứng thực	Bản sao chứng thực điện tử hoặc bản sao y	01

*Số lượng bộ hồ sơ: 01 bộ*

### **3.2 Tiếp nhận hồ sơ TTHC**

- *Hồ sơ tiếp nhận trực tiếp:* Cán bộ, công chức, viên chức tiếp nhận hồ sơ (sau đây gọi chung là *Cán bộ một cửa*) tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh hướng dẫn, hỗ trợ công dân đăng ký, đăng nhập tài khoản, chuẩn bị và nộp hồ sơ điện tử. Trường hợp công dân không có nhu cầu nộp hồ sơ điện tử cán bộ Một cửa thực hiện tiếp nhận phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ; quét (scan), số hoá hồ sơ và lưu trữ hồ sơ điện tử, cập nhật vào cơ sở dữ liệu của Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh.

Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chưa chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa phải hướng dẫn công dân bổ sung, hoàn thiện hồ sơ theo quy định và nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu yêu cầu bổ sung, hoàn thiện hồ sơ;

Trường hợp từ chối nhận hồ sơ, cán bộ Một cửa phải nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu từ chối giải quyết hồ sơ thủ tục hành chính.

Trường hợp hồ sơ đầy đủ, chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa tiếp nhận hồ sơ và lập Giấy tiếp nhận hồ sơ và hẹn ngày trả kết quả.

- *Hồ sơ tiếp nhận qua Dịch vụ Bưu chính*: Cán bộ Một cửa phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ; quét (scan), số hoá hồ sơ và lưu trữ hồ sơ điện tử, cập nhật vào cơ sở dữ liệu của Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh. Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chưa chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa phải hướng dẫn bổ sung, hoàn thiện hồ sơ. Trường hợp từ chối nhận hồ sơ, cán bộ Một cửa phải nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu từ chối giải quyết hồ sơ thủ tục hành chính; Trường hợp hồ sơ đầy đủ, chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa tiếp nhận hồ sơ và lập Giấy tiếp nhận hồ sơ và hẹn ngày trả kết quả.

- *Hồ sơ tiếp nhận trực tuyến*: Cán bộ Một cửa phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ. Sau khi kiểm tra, nếu bảo đảm các điều kiện để tiếp nhận, cán bộ Một cửa tiếp nhận, cấp mã hồ sơ thủ tục hành chính và xử lý hồ sơ theo quy trình. Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chính xác hoặc không thuộc thẩm quyền giải quyết theo quy định, cán bộ Một cửa phải có thông báo, nêu rõ nội dung, lý do và hướng dẫn cụ thể, đầy đủ một lần để công dân bổ sung đầy đủ, chính xác hoặc gửi đúng đến cơ quan có thẩm quyền. Việc thông báo được thực hiện thông qua chức năng gửi thư điện tử, gửi tin nhắn tới người dân trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh ([dichvucong.hagiang.gov.vn](http://dichvucong.hagiang.gov.vn)).

### 3.3 Giải quyết, trả hồ sơ, kết quả giải quyết TTHC

**Bước 1:** Sở Công Thương tiếp nhận, thẩm định hồ sơ, tham mưu lấy ý kiến đơn vị điện lực về việc điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ đề nghị phát triển có hoặc không gây quá tải trạm biến áp, lưới điện hạ áp và phân phối tại khu vực đăng ký phát triển, công suất đề nghị có hoặc không phù hợp phụ tải hiện có (căn cứ theo sản lượng điện tiêu thụ tại 12 tháng gần nhất): trong thời hạn 03 ngày kể từ ngày nhận được hồ sơ đầy đủ và hợp lệ.

*Cách thức thực hiện:* Qua dịch vụ bưu chính hoặc trên môi trường điện tử.

*Địa điểm gửi hồ sơ:* Đơn vị điện lực.

*Thành phần hồ sơ:*

STT	Tên thành phần hồ sơ	Tiêu chuẩn hồ sơ		Số lượng
		Gửi qua DV bưu chính	Gửi trực tuyến	
1	Văn bản lấy ý kiến	Bản chính văn bản giấy	Văn bản điện tử được ký số	01
2	Hồ sơ đã tiếp nhận của tổ chức, cá nhân tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh	Bản sao văn bản giấy	Bản điện tử được ký số	01

			hoặc hồ sơ số hoá	
<i>Số lượng hồ sơ:</i> 01 bộ.				
<b>Bước 2:</b> Đơn vị điện lực xem xét, giải quyết và gửi ý kiến cho Sở Công Thương: trong thời hạn 04 ngày kể từ ngày nhận được văn bản đề nghị.				
<i>Cách thức thực hiện:</i> Qua dịch vụ bưu chính hoặc trên môi trường điện tử.				
<i>Địa điểm gửi kết quả qua dịch vụ bưu chính:</i> Tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, TP Hà Giang, tỉnh Hà Giang).				
<i>Kết quả giải quyết:</i>				
STT	Tên kết quả TTHC	Tiêu chuẩn kết quả		Số lượng
		<i>Gửi qua DV bưu chính</i>	<i>Gửi trực tuyến</i>	
1	Văn bản trả lời ý kiến	Bản chính văn bản giấy	Văn bản điện tử được ký số	01
<b>Bước 3:</b> Sở Công Thương xem xét cấp giấy chứng nhận việc đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ theo Mẫu số 02 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024; trong trường hợp không cấp phải thông báo bằng văn bản và nêu rõ lý do; chuyển kết quả ra Bộ phận Một cửa để trả kết quả cho tổ chức, cá nhân: trong thời hạn 03 ngày kể từ ngày nhận được hồ sơ đầy đủ và hợp lệ.				
<i>Cách thức thực hiện:</i> Qua Dịch vụ bưu chính hoặc dịch vụ công trực tuyến.				
<i>Địa điểm trả kết quả:</i>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Qua dịch vụ bưu chính: Trường hợp tổ chức, cá nhân có nhu cầu nhận bản chính văn bản giấy và nhận kết quả tại nhà qua dịch vụ bưu chính.</li> <li>- DVC trực tuyến: Qua tài khoản của tổ chức, cá nhân trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh (<a href="https://dichvucong.hagiang.gov.vn">https://dichvucong.hagiang.gov.vn</a>).</li> </ul>				
<i>Kết quả giải quyết:</i>				
STT	Tên kết quả TTHC	Tiêu chuẩn kết quả		Số lượng

		Trả qua DV bưu chính	Trả trực tuyến	
1	Giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ (Theo mẫu số 02 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024) hoặc công văn không cấp	Bản chính văn bản giấy	Văn bản điện tử được ký số	01
4	<b>Thời hạn giải quyết:</b> 10 ngày kể từ ngày nhận được hồ sơ đầy đủ và hợp lệ.			
5	<b>Đối tượng thực hiện TTHC:</b> Tổ chức, cá nhân phát triển điện mặt trời mái nhà, tự sản xuất, tự tiêu thụ có đầu nối với hệ thống điện quốc gia, có công suất từ 1.000 kW trở lên theo quy định tại khoản 3 Điều 9 Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024.			
6	<b>Cơ quan giải quyết TTHC:</b> - <i>Cơ quan thực hiện:</i> Sở Công Thương. - <i>Cơ quan phối hợp:</i> Đơn vị điện lực. - <i>Cơ quan có thẩm quyền:</i> Sở Công Thương.			
7	<b>Phí, lệ phí (nếu có):</b> Không quy định			
8	<b>Yêu cầu, điều kiện thực hiện TTHC (nếu có):</b> Không quy định			
9	<b>Căn cứ pháp lý của TTHC:</b> - Luật Điện lực; - Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 của Chính phủ quy định cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ; - Quyết định số 3056/QĐ-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2024 của Bộ Công Thương về việc công bố thủ tục hành chính mới ban hành trong lĩnh vực điện lực thuộc phạm vi chức năng quản lý của Bộ Công Thương.			
10	<b>Mẫu thành phần hồ sơ:</b> - Giấy đăng ký lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đầu nối với hệ thống điện quốc gia theo Mẫu số 01 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024.			



**Mẫu đơn/tờ khai đính kèm:****Mẫu số 01****TÊN TỔ CHỨC/HỘ  
GIA ĐÌNH****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

....., ngày ... tháng ... năm .....

**GIẤY ĐĂNG KÝ****Lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ  
thống điện quốc gia**

Kính gửi: Sở Công Thương...

*Căn cứ Nghị định số ...../2024/NĐ-CP ngày .... tháng 10 năm 2024 của Chính phủ quy định về cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ;*

*Căn cứ Quy hoạch phát triển điện lực quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch phát triển điện lực quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.*

*Căn cứ Quy hoạch tỉnh ..... thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch tỉnh thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.*

Tổ chức/cá nhân/hộ gia đình đăng ký triển khai điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia với các nội dung sau:

**I. Thông tin chung**

1. Tên cơ quan, tổ chức/cá nhân/hộ gia đình đăng ký

a) Tên:

b) Địa chỉ:

c) Số điện thoại:

d) Email:

đ) Mã số khách hàng sử dụng điện:

2. Vị trí lắp đặt:

3. Thông tin mô tả sơ bộ về công trình xây dựng:

a) Cấp công trình:

b) Kết cấu: Bê tông cốt thép/Khung thép/...; mái bê tông/mái tôn/...

c) Chiều cao công trình:

d) Diện tích mái:

đ) Các hoạt động sản xuất, kinh doanh ... đang thực hiện:

4. Công suất lắp đặt (kW): (tổng công suất định mức của các bộ chuyển đổi nghịch lưu - inverter).

5. Công suất sử dụng lớn nhất... (kW) và công suất sử dụng trung bình ... (kW) của phụ tải tại thời điểm đăng ký.

6. Vị trí, điểm dự kiến đấu nối: (trước hay sau công tơ đo đếm điện hiện hữu)

7. Cấp điện áp đấu nối:

8. Phương án bảo đảm an toàn hệ thống điện:

9. Phương án xử lý sản lượng điện dư (*chọn 1 trong 2 phương án sau*):

- Đồng ý phát sản lượng điện dư vào hệ thống điện quốc gia và chịu trách nhiệm đầu tư, lắp đặt công tơ điện tử theo chu kỳ từng giờ trong ngày và hệ thống kết nối với hệ thống thu thập dữ liệu từ xa của đơn vị điện lực, bảo đảm thiết bị phù hợp với quy định của pháp luật.

- Không phát sản lượng điện dư vào hệ thống điện quốc gia và tự lắp đặt thiết bị chống phát ngược, tự chịu trách nhiệm đối với kiểm định về an toàn điện, tuân thủ các quy trình, quy chuẩn quản lý vận hành công trình điện và các quy định về điều kiện kỹ thuật, nghiệm thu an toàn theo quy định.

10. Thời gian dự kiến lắp đặt và thời gian hoàn thành:

## **II. Hồ sơ kèm theo**

1. Đối với các hộ dân, nhà ở riêng lẻ:

a) Bản vẽ thiết kế mặt bằng, mặt đứng lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

b) Các hồ sơ, tài liệu (nếu có) liên quan đến công trình xây dựng (giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy) làm căn cứ xác định công trình xây dựng đã được đầu tư, xây dựng theo đúng quy định của pháp luật.

2. Đối với các cơ quan, tổ chức:

a) Bản vẽ thiết kế mặt bằng, mặt đứng lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ và bản vẽ sơ đồ đấu nối điện.

b) Các hồ sơ, tài liệu (nếu có) liên quan đến công trình xây dựng (chủ trương đầu tư, giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy, kết quả nghiệm thu công trình xây dựng, báo cáo đánh giá/kế hoạch bảo vệ môi trường, giấy phép về môi trường) làm căn cứ xác định công trình xây dựng đã được đầu tư, xây dựng theo đúng quy định của pháp luật.

## **III. Các cam kết**

[Tên tổ chức/cá nhân] thực hiện xây dựng, lắp đặt, vận hành điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ nếu được cấp Giấy chứng nhận đăng ký phát triển với các cam kết như sau:

- Bảo đảm an toàn công trình, phòng cháy chữa cháy, công tác bảo vệ môi trường trước, trong khi lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

- Mua sắm, xây dựng, lắp đặt hệ thống các thiết bị phục vụ phát điện tuân thủ tiêu chuẩn, quy chuẩn theo quy định của pháp luật. Không sử dụng các tấm quang điện, thiết bị chuyển đổi điện một chiều thành điện xoay chiều nhập khẩu đã qua sử dụng.

- Thực hiện tiến độ đúng với thời hạn đăng ký phát triển tại điểm 10 Mục I nêu trên;

- Bảo đảm an toàn xây dựng, môi trường, phòng cháy chữa cháy trong vận hành.

- Không vi phạm các hành vi trái quy định trong quá trình phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

#### **IV. Thông tin trả kết quả hồ sơ**

1. Tên cơ quan, tổ chức/hộ gia đình đăng ký:

2. Địa chỉ:

3. Đề nghị trả kết quả qua Email:

Để có cơ sở triển khai thực hiện lắp đặt theo quy định, Tổ chức/Hộ gia đình chúng tôi đề nghị Sở Công Thương tỉnh/thành phố... căn cứ theo quy định tiếp nhận hồ sơ, xem xét chấp thuận.

#### ***Nơi nhận:***

- Như trên;

- Lưu: VT.

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC/CÁ NHÂN**

*(Ký, ghi rõ họ tên)*

## QUY TRÌNH NỘI BỘ GIẢI QUYẾT TTHC

<b>Thứ tự công việc</b>	<b>Nội dung công việc cụ thể</b>	<b>Đơn vị/người thực hiện</b>	<b>Thời gian thực hiện (ngày/giờ)</b>	<b>Cơ quan phối hợp (nếu có)</b>
<b>Bước 1</b>	Tiếp nhận hồ sơ, gửi giấy tiếp nhận hồ sơ và trả kết quả	CCVC trực Bộ phận Một cửa	0,5 ngày	
<b>Bước 2</b>	Lãnh đạo phòng duyệt hồ sơ	Lãnh đạo phòng chuyên môn	0,5 ngày	
<b>Bước 3</b>	Thẩm định hồ sơ; tham mưu lấy ý kiến các cơ quan, đơn vị liên quan	CCVC Phòng chuyên môn	02 ngày	Ra thông báo trả toàn bộ hồ sơ trong trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, hợp lệ (trong thời hạn 03 ngày làm việc kể từ ngày nhận được hồ sơ)
<b>Bước 4</b>	Lấy ý kiến phối hợp xử lý	Chuyên cơ quan/đơn vị phối hợp	04 ngày	Đơn vị điện lực gửi ý kiến cho cơ quan tiếp nhận
<b>Bước 5</b>	Tổng hợp kết quả, trình lãnh đạo phòng chuyên môn	CCVC Phòng chuyên môn	01 ngày	
<b>Bước 6</b>	Lãnh đạo phòng duyệt hồ sơ, trình Lãnh đạo Sở	Lãnh đạo phòng chuyên môn	0,5 ngày	
<b>Bước 7</b>	Phê duyệt kết quả	Lãnh đạo Sở	0,5 ngày	
<b>Bước 8</b>	Phát hành kết quả (cấp số, đóng dấu)	Văn thư	0,5 ngày	
<b>Bước 9</b>	Trả kết quả	CCVC trực Bộ phận Một cửa	0,5 ngày	

<b>Mã thủ tục:</b> 1.013005				
<b>Tên thủ tục:</b> Điều chỉnh, bổ sung giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đầu nối với hệ thống điện quốc gia.				
<b>1. Cấp thực hiện:</b> Cấp tỉnh				
<b>2. Lĩnh vực:</b> Điện lực				
<b>3. Trình tự thực hiện:</b>				
<b>3.1</b>	<b>Nộp hồ sơ TTHC</b>			
<p>Khi có thay đổi thông tin về chủ sở hữu công trình, thông tin quy mô công suất, thời gian hoàn thành lắp đặt, hình thức lựa chọn phát, bán sản lượng điện dư của điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ được ghi trong Giấy chứng nhận thì tổ chức, cá nhân nộp hồ sơ đến Sở Công Thương để được điều chỉnh, bổ sung.</p>				
<p><i>Cách thức thực hiện:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trường hợp nộp trực tiếp: Tổ chức, cá nhân nộp hồ sơ trực tiếp cho Sở Công Thương tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</li> <li>- Trường hợp gửi qua Dịch vụ Bưu chính: Tổ chức, cá nhân gửi hồ sơ qua dịch vụ BCCI, nhân viên bưu chính nộp hồ sơ trực tiếp cho Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</li> <li>- Trường hợp nộp qua Dịch vụ công trực tuyến toàn trình: Tổ chức, cá nhân đăng ký/đăng nhập tài khoản và thực hiện quy trình nộp hồ sơ trực tuyến trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh (<a href="https://dichvucong.hagiang.gov.vn">https://dichvucong.hagiang.gov.vn</a>) theo hướng dẫn.</li> </ul>				
<p><i>Địa điểm gửi hồ sơ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trực tiếp hoặc qua Dịch vụ Bưu chính: Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</li> <li>- Qua Dịch vụ công trực tuyến trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh (<a href="https://dichvucong.hagiang.gov.vn">https://dichvucong.hagiang.gov.vn</a>).</li> </ul>				
<i>Thành phần hồ sơ:</i>				
STT	Tên thành phần hồ sơ	Tiêu chuẩn hồ sơ		Số lượng
		<i>Gửi trực tiếp hoặc qua DV bưu chính</i>	<i>Gửi trực tuyến</i>	

1	Giấy đăng ký theo Mẫu số 01 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024;	Bản chính văn bản giấy	Bản điện tử được ký số	01
2	Hộ gia đình, nhà ở riêng lẻ cung cấp tài liệu: Bản vẽ thiết kế lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ; bản sao giấy phép xây dựng của công trình (nếu có) theo quy định của pháp luật;	Bản sao kèm bản chính để đối chiếu hoặc bản sao chứng thực	Bản sao chứng thực điện tử hoặc bản sao y	01
3	Đối tượng còn lại cung cấp tài liệu: Bản vẽ thiết kế lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ; các bản sao chủ trương đầu tư, giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy, kết quả nghiệm thu công trình xây dựng, tài liệu về bảo vệ môi trường do cơ quan có thẩm quyền cấp (nếu có) theo quy định của pháp luật.	Bản sao kèm bản chính để đối chiếu hoặc bản sao chứng thực	Bản sao chứng thực điện tử hoặc bản sao y	01

Số lượng bộ hồ sơ: 01 bộ.

### 3.2 Tiếp nhận hồ sơ TTHC

- *Hồ sơ tiếp nhận trực tiếp:* Cán bộ, công chức, viên chức tiếp nhận hồ sơ (sau đây gọi chung là Cán bộ Một cửa) tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh hướng dẫn, hỗ trợ công dân đăng ký, đăng nhập tài khoản, chuẩn bị và nộp hồ sơ điện tử. Trường hợp công dân không có nhu cầu nộp hồ sơ điện tử cán bộ Một cửa thực hiện tiếp nhận phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ; quét (scan), số hoá hồ sơ và lưu trữ hồ sơ điện tử, cập nhật vào cơ sở dữ liệu của Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh.

Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chưa chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa phải hướng dẫn công dân bổ sung, hoàn thiện hồ sơ theo quy định và nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu yêu cầu bổ sung, hoàn thiện hồ sơ;

Trường hợp từ chối nhận hồ sơ, cán bộ Một cửa phải nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu từ chối giải quyết hồ sơ thủ tục hành chính.

Trường hợp hồ sơ đầy đủ, chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa tiếp nhận hồ sơ và lập Giấy tiếp nhận hồ sơ và hẹn ngày trả kết quả.

- *Hồ sơ tiếp nhận qua Dịch vụ Bưu chính:* Cán bộ Một cửa phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ; quét (scan), số hoá hồ sơ và lưu trữ hồ sơ điện tử, cập nhật vào cơ sở dữ liệu của Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh.

Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chưa chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa phải hướng dẫn bổ sung, hoàn thiện hồ sơ.

Trường hợp từ chối nhận hồ sơ, cán bộ Một cửa phải nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu từ chối giải quyết hồ sơ thủ tục hành chính;

Trường hợp hồ sơ đầy đủ, chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa tiếp nhận hồ sơ và lập Giấy tiếp nhận hồ sơ và hẹn ngày trả kết quả.

- *Hồ sơ tiếp nhận trực tuyến*: Cán bộ Một cửa phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ. Sau khi kiểm tra, nếu bảo đảm các điều kiện để tiếp nhận, cán bộ Một cửa tiếp nhận, cấp mã hồ sơ thủ tục hành chính và xử lý hồ sơ theo quy trình. Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chính xác hoặc không thuộc thẩm quyền giải quyết theo quy định, cán bộ Một cửa phải có thông báo, nêu rõ nội dung, lý do và hướng dẫn cụ thể, đầy đủ một lần để công dân bổ sung đầy đủ, chính xác hoặc gửi đúng đến cơ quan có thẩm quyền.

Việc thông báo được thực hiện thông qua chức năng gửi thư điện tử, gửi tin nhắn tới người dân trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh ([dichvucong.hagiang.gov.vn](http://dichvucong.hagiang.gov.vn)).

### 3.3 Giải quyết, trả hồ sơ, kết quả giải quyết TTHC

**Bước 1:** Sở Công Thương tiếp nhận, thẩm định hồ sơ; tham mưu lấy ý kiến đơn vị điện lực về việc điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ đề nghị phát triển có hoặc không gây quá tải trạm biến áp, lưới điện hạ áp và phân phối tại khu vực đăng ký phát triển, công suất đề nghị có hoặc không phù hợp phụ tải hiện có (căn cứ theo sản lượng điện tiêu thụ tại 12 tháng gần nhất): trong thời hạn 03 ngày kể từ ngày nhận được hồ sơ đầy đủ và hợp lệ.

*Cách thức thực hiện:* Qua dịch vụ bưu chính hoặc trên môi trường điện tử.

*Địa điểm gửi hồ sơ:* Đơn vị điện lực.

*Thành phần hồ sơ:*

STT	Tên thành phần hồ sơ	Tiêu chuẩn hồ sơ		Số lượng
		Gửi qua DV bưu chính	Gửi trực tuyến	
1	Văn bản lấy ý kiến	Bản chính văn bản giấy	Văn bản điện tử được ký số	01
2	Hồ sơ đã tiếp nhận của tổ chức, cá nhân tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh	Bản sao văn bản giấy	Bản điện tử được ký số hoặc hồ sơ số hoá	01

<i>Số lượng hồ sơ:</i> 01 bộ.				
<b>Bước 2:</b> Đơn vị điện lực xem xét, giải quyết và gửi ý kiến cho Sở Công Thương: trong thời hạn 04 ngày kể từ ngày nhận được văn bản đề nghị.				
<i>Cách thức thực hiện:</i> Qua dịch vụ bưu chính hoặc trên môi trường điện tử.				
<i>Địa điểm gửi kết quả qua dịch vụ bưu chính:</i> Tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, TP Hà Giang, tỉnh Hà Giang).				
<i>Kết quả giải quyết:</i>				
STT	Tên kết quả TTHC	Tiêu chuẩn kết quả		Số lượng
		<i>Gửi qua DV bưu chính</i>	<i>Gửi trực tuyến</i>	
1	Văn bản trả lời ý kiến	Bản chính văn bản giấy	Văn bản điện tử được ký số	01
<b>Bước 3:</b> Sở Công Thương xem xét điều chỉnh, bổ sung giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia; trong trường hợp không đồng ý phải thông báo bằng văn bản và nêu rõ lý do; chuyển kết quả ra Bộ phận Một cửa để trả kết quả cho tổ chức, cá nhân: trong thời hạn 03 ngày kể từ ngày nhận được hồ sơ đầy đủ và hợp lệ.				
<i>Cách thức thực hiện:</i> Dịch vụ bưu chính hoặc dịch vụ công trực tuyến.				
<i>Địa điểm trả kết quả:</i>				
- Qua Dịch vụ bưu chính: Trường hợp tổ chức, cá nhân có nhu cầu nhận bản chính văn bản giấy và nhận kết quả tại nhà qua dịch vụ bưu chính.				
- DVC trực tuyến: Qua tài khoản của tổ chức, cá nhân trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh ( <a href="https://dichvucong.hagiang.gov.vn">https://dichvucong.hagiang.gov.vn</a> ).				
<i>Kết quả giải quyết:</i>				
STT	Tên kết quả TTHC	Tiêu chuẩn kết quả		Số lượng
		<i>Trả qua DV bưu chính</i>	<i>Trả trực tuyến</i>	



1	Điều chỉnh, bổ sung giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia	Bản chính văn bản giấy	Văn bản điện tử được ký số	01
4	<b>Thời hạn giải quyết:</b> 10 ngày kể từ ngày nhận được hồ sơ đầy đủ và hợp lệ.			
5	<b>Đối tượng thực hiện TTHC:</b> Tổ chức, cá nhân phát triển điện mặt trời mái nhà, tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia, có công suất từ 1.000 kW trở lên theo quy định tại khoản 3 Điều 9 Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024.			
6	<b>Cơ quan giải quyết TTHC:</b> - <i>Cơ quan thực hiện:</i> Sở Công Thương. - <i>Cơ quan phối hợp:</i> Đơn vị điện lực. - <i>Cơ quan có thẩm quyền:</i> Sở Công Thương.			
7	<b>Phí, lệ phí (nếu có):</b> Không quy định			
8	<b>Yêu cầu, điều kiện thực hiện TTHC (nếu có):</b> Không quy định			
9	<b>Căn cứ pháp lý của TTHC:</b> - Luật Điện lực; - Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 của Chính phủ quy định cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ; - Quyết định số 3056/QĐ-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2024 của Bộ Công Thương về việc công bố thủ tục hành chính mới ban hành trong lĩnh vực điện lực thuộc phạm vi chức năng quản lý của Bộ Công Thương.			
10	<b>Mẫu thành phần hồ sơ:</b> - Giấy đăng ký lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia theo Mẫu số 01 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024.			

**Mẫu đơn/tờ khai đính kèm:**

Mẫu số 01

**TÊN TỔ CHỨC/HỘ  
GIA ĐÌNH****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

....., ngày ... tháng ... năm .....

**GIẤY ĐĂNG KÝ****Lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia**

Kính gửi: Sở Công Thương...

*Căn cứ Nghị định số ...../2024/NĐ-CP ngày .... tháng 10 năm 2024 của Chính phủ quy định về cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ;*

*Căn cứ Quy hoạch phát triển điện lực quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch phát triển điện lực quốc gia thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.*

*Căn cứ Quy hoạch tỉnh ..... thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 và Kế hoạch thực hiện Quy hoạch tỉnh thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.*

Tổ chức/cá nhân/hộ gia đình đăng ký triển khai điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia với các nội dung sau:

**I. Thông tin chung**

1. Tên cơ quan, tổ chức/cá nhân/hộ gia đình đăng ký

a) Tên:

b) Địa chỉ:

c) Số điện thoại:

d) Email:

đ) Mã số khách hàng sử dụng điện:

2. Vị trí lắp đặt:

3. Thông tin mô tả sơ bộ về công trình xây dựng:

a) Cấp công trình:

b) Kết cấu: Bê tông cốt thép/Khung thép/...; mái bê tông/mái tôn/...

c) Chiều cao công trình:

d) Diện tích mái:

đ) Các hoạt động sản xuất, kinh doanh ... đang thực hiện:

4. Công suất lắp đặt (kW): (tổng công suất định mức của các bộ chuyển đổi nghịch lưu - inverter).

5. Công suất sử dụng lớn nhất... (kW) và công suất sử dụng trung bình ... (kW) của phụ tải tại thời điểm đăng ký.

6. Vị trí, điểm dự kiến đấu nối: (trước hay sau công tơ đo đếm điện hiện hữu)

7. Cấp điện áp đấu nối:

8. Phương án bảo đảm an toàn hệ thống điện:

9. Phương án xử lý sản lượng điện dư (*chọn 1 trong 2 phương án sau*):

- Đồng ý phát sản lượng điện dư vào hệ thống điện quốc gia và chịu trách nhiệm đầu tư, lắp đặt công tơ điện tử theo chu kỳ từng giờ trong ngày và hệ thống kết nối với hệ thống thu thập dữ liệu từ xa của đơn vị điện lực, bảo đảm thiết bị phù hợp với quy định của pháp luật.

- Không phát sản lượng điện dư vào hệ thống điện quốc gia và tự lắp đặt thiết bị chống phát ngược, tự chịu trách nhiệm đối với kiểm định về an toàn điện, tuân thủ các quy trình, quy chuẩn quản lý vận hành công trình điện và các quy định về điều kiện kỹ thuật, nghiệm thu an toàn theo quy định.

10. Thời gian dự kiến lắp đặt và thời gian hoàn thành:

## II. Hồ sơ kèm theo

1. Đối với các hộ dân, nhà ở riêng lẻ:

a) Bản vẽ thiết kế mặt bằng, mặt đứng lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

b) Các hồ sơ, tài liệu (nếu có) liên quan đến công trình xây dựng (giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy) làm căn cứ xác định công trình xây dựng đã được đầu tư, xây dựng theo đúng quy định của pháp luật.

2. Đối với các cơ quan, tổ chức:

a) Bản vẽ thiết kế mặt bằng, mặt đứng lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ và bản vẽ sơ đồ đấu nối điện.

b) Các hồ sơ, tài liệu (nếu có) liên quan đến công trình xây dựng (chủ trương đầu tư, giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy, kết quả nghiệm thu công trình xây dựng, báo cáo đánh giá/kế hoạch bảo vệ môi trường, giấy phép về môi trường) làm căn cứ xác định công trình xây dựng đã được đầu tư, xây dựng theo đúng quy định của pháp luật.

## III. Các cam kết

[Tên tổ chức/cá nhân] thực hiện xây dựng, lắp đặt, vận hành điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ nếu được cấp Giấy chứng nhận đăng ký phát triển với các cam kết như sau:

- Bảo đảm an toàn công trình, phòng cháy chữa cháy, công tác bảo vệ môi

trường trước, trong khi lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

- Mua sắm, xây dựng, lắp đặt hệ thống các thiết bị phục vụ phát điện tuân thủ tiêu chuẩn, quy chuẩn theo quy định của pháp luật. Không sử dụng các tấm quang điện, thiết bị chuyển đổi điện một chiều thành điện xoay chiều nhập khẩu đã qua sử dụng.

- Thực hiện tiến độ đúng với thời hạn đăng ký phát triển tại điểm 10 Mục I nêu trên;

- Bảo đảm an toàn xây dựng, môi trường, phòng cháy chữa cháy trong vận hành.

- Không vi phạm các hành vi trái quy định trong quá trình phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

#### **IV. Thông tin trả kết quả hồ sơ**

1. Tên cơ quan, tổ chức/hộ gia đình đăng ký:

2. Địa chỉ:

3. Đề nghị trả kết quả qua Email:

Để có cơ sở triển khai thực hiện lắp đặt theo quy định, Tổ chức/Hộ gia đình chúng tôi đề nghị Sở Công Thương tỉnh/thành phố... căn cứ theo quy định tiếp nhận hồ sơ, xem xét chấp thuận.

#### ***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Lưu: VT.

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC/CÁ NHÂN**

*(Ký, ghi rõ họ tên)*

**QUY TRÌNH NỘI BỘ GIẢI QUYẾT TTHC**

<b>Thứ tự công việc</b>	<b>Nội dung công việc cụ thể</b>	<b>Đơn vị/người thực hiện</b>	<b>Thời gian thực hiện (ngày/giờ)</b>	<b>Cơ quan phối hợp (nếu có)</b>
<b>Bước 1</b>	Tiếp nhận hồ sơ, gửi giấy tiếp nhận hồ sơ và trả kết quả	CCVC trực Bộ phận Một cửa	0,5 ngày	
<b>Bước 2</b>	Lãnh đạo phòng duyệt hồ sơ	Lãnh đạo phòng chuyên môn	0,5 ngày	
<b>Bước 3</b>	Thẩm định hồ sơ; tham mưu lấy ý kiến các cơ quan, đơn vị liên quan	CCVC Phòng chuyên môn	02 ngày	Ra thông báo trả toàn bộ hồ sơ trong trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, hợp lệ (trong thời hạn 03 ngày làm việc kể từ ngày nhận được hồ sơ)
<b>Bước 4</b>	Lấy ý kiến phối hợp xử lý	Chuyên cơ quan/đơn vị phối hợp	04 ngày	Đơn vị điện lực gửi ý kiến cho cơ quan tiếp nhận
<b>Bước 5</b>	Tổng hợp kết quả, trình lãnh đạo phòng chuyên môn	CCVC Phòng chuyên môn	01 ngày	
<b>Bước 6</b>	Lãnh đạo phòng duyệt hồ sơ, trình Lãnh đạo Sở	Lãnh đạo phòng chuyên môn	0,5 ngày	
<b>Bước 7</b>	Phê duyệt kết quả	Lãnh đạo Sở	0,5 ngày	
<b>Bước 8</b>	Phát hành kết quả (cấp số, đóng dấu)	Văn thư	0,5 ngày	
<b>Bước 9</b>	Trả kết quả	CCVC trực Bộ phận Một cửa	0,5 ngày	

<b>Mã thủ tục:</b> 2.002676	
<b>Tên thủ tục:</b> Thông báo phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đầu nối với hệ thống điện quốc gia.	
<b>1. Cấp thực hiện:</b> Cấp tỉnh	
<b>2. Lĩnh vực:</b> Điện lực	
<b>3. Trình tự thực hiện:</b>	
<b>3.1</b>	<b>Nộp hồ sơ TTHC</b>
<p>- Tổ chức, cá nhân, hộ gia đình, nhà ở riêng lẻ phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có công suất lắp đặt dưới 100 kW thực hiện:</p> <p>+ Thông báo theo Mẫu số 04 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 đến Sở Công Thương và đơn vị điện lực địa phương.</p> <p>+ Thông báo theo Mẫu số 04 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 đến cơ quan quản lý về xây dựng, phòng cháy chữa cháy tại địa phương để quản lý, theo dõi, hướng dẫn thực hiện theo quy định của pháp luật.</p> <p>- Tổ chức, cá nhân trước khi lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có công suất lắp đặt từ 100 kW đến dưới 1.000 kW thực hiện:</p> <p>+ Thông báo theo Mẫu số 04 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 kèm hồ sơ thiết kế đến Sở Công Thương.</p> <p>+ Thông báo theo Mẫu số 04 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 đến cơ quan quản lý về xây dựng, phòng cháy chữa cháy tại địa phương để quản lý, theo dõi, hướng dẫn thực hiện theo quy định của pháp luật.</p> <p>+ Thông báo theo Mẫu số 04 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 đến đơn vị điện lực địa phương để quản lý, theo dõi, điều độ vận hành an toàn hệ thống điện.</p>	
<i>Cách thức thực hiện:</i>	
<p>- Trường hợp nộp trực tiếp: Tổ chức, cá nhân, hộ gia đình nộp hồ sơ trực tiếp cho Sở Công Thương tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</p> <p>- Trường hợp gửi qua Dịch vụ Bưu chính: Tổ chức, cá nhân, hộ gia đình gửi hồ sơ qua dịch vụ bưu chính, nhân viên bưu chính nộp hồ sơ trực tiếp cho Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).</p>	

- Trường hợp nộp qua Dịch vụ công trực tuyến toàn trình: Tổ chức, cá nhân, hộ gia đình đăng ký/đăng nhập tài khoản và thực hiện quy trình nộp hồ sơ trực tuyến trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh (<https://dichvucong.hagiang.gov.vn>) theo hướng dẫn.

*Địa điểm gửi hồ sơ:*

- Trực tiếp hoặc qua Dịch vụ Bưu chính: Tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh (Số 519, đường Nguyễn Trãi, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang).

- Qua Dịch vụ công trực tuyến trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh (<https://dichvucong.hagiang.gov.vn>).

*Thành phần hồ sơ:*

STT	Tên thành phần hồ sơ	Tiêu chuẩn hồ sơ		Số lượng
		<i>Gửi trực tiếp hoặc qua DV bưu chính</i>	<i>Gửi trực tuyến</i>	
1	Thông báo theo Mẫu số 04 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024;	Bản chính văn bản giấy	Bản điện tử được ký số	01
2	Tổ chức, cá nhân trước khi lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có công suất lắp đặt từ 100 kW đến dưới 1.000 kW cung cấp thêm hồ sơ thiết kế gửi Sở Công Thương;	Bản sao kèm bản chính để đối chiếu hoặc bản sao chứng thực	Bản sao chứng thực điện tử	01

*Số lượng bộ hồ sơ:* Không quy định.

### **3.2 Tiếp nhận hồ sơ TTHC**

- *Hồ sơ tiếp nhận trực tiếp:* Cán bộ, công chức, viên chức tiếp nhận hồ sơ (sau đây gọi chung là *Cán bộ một cửa*) tại Trung tâm Phục vụ hành chính công tỉnh hướng dẫn, hỗ trợ công dân đăng ký, đăng nhập tài khoản, chuẩn bị và nộp hồ sơ điện tử. Trường hợp công dân không có nhu cầu nộp hồ sơ điện tử cán bộ Một cửa thực hiện tiếp nhận phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ; quét (scan), số hoá hồ sơ và lưu trữ hồ sơ điện tử, cập nhật vào cơ sở dữ liệu của Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh.

Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chưa chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa phải hướng dẫn công dân bổ sung, hoàn thiện hồ sơ theo quy định và nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu yêu cầu bổ sung, hoàn thiện hồ sơ;

Trường hợp từ chối nhận hồ sơ, cán bộ Một cửa phải nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu từ chối giải quyết hồ sơ thủ tục hành chính.

Trường hợp hồ sơ đầy đủ, chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa tiếp nhận hồ sơ và lập Giấy tiếp nhận hồ sơ và hẹn ngày trả kết quả.

- *Hồ sơ tiếp nhận qua Dịch vụ Bưu chính*: Cán bộ Một cửa phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ; quét (scan), số hoá hồ sơ và lưu trữ hồ sơ điện tử, cập nhật vào cơ sở dữ liệu của Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh.

Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chưa chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa phải hướng dẫn bổ sung, hoàn thiện hồ sơ.

Trường hợp từ chối nhận hồ sơ, cán bộ Một cửa phải nêu rõ lý do theo mẫu Phiếu từ chối giải quyết hồ sơ thủ tục hành chính;

Trường hợp hồ sơ đầy đủ, chính xác theo quy định, cán bộ Một cửa tiếp nhận hồ sơ và lập Giấy tiếp nhận hồ sơ và hẹn ngày trả kết quả.

- *Hồ sơ tiếp nhận trực tuyến*: Cán bộ Một cửa phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ. Sau khi kiểm tra, nếu bảo đảm các điều kiện để tiếp nhận, cán bộ Một cửa tiếp nhận, cấp mã hồ sơ thủ tục hành chính và xử lý hồ sơ theo quy trình. Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chính xác hoặc không thuộc thẩm quyền giải quyết theo quy định, cán bộ Một cửa phải có thông báo, nêu rõ nội dung, lý do và hướng dẫn cụ thể, đầy đủ một lần để công dân bổ sung đầy đủ, chính xác hoặc gửi đúng đến cơ quan có thẩm quyền.

Việc thông báo được thực hiện thông qua chức năng gửi thư điện tử, gửi tin nhắn tới người dân trên Hệ thống thông tin giải quyết TTHC tỉnh ([dichvucong.hagiang.gov.vn](http://dichvucong.hagiang.gov.vn)).

### 3.3 Giải quyết, trả hồ sơ, kết quả giải quyết TTHC

Không quy định.

*Cách thức thực hiện*: Không quy định.

*Địa điểm trả kết quả*: Không thực hiện.

*Kết quả giải quyết*: Không quy định.

#### 4 Thời hạn giải quyết:

- Theo quy định của pháp luật: Không quy định.
- Theo thực tế tại địa phương: Không quy định.

#### 5

**Đối tượng thực hiện TTHC**: Tổ chức, cá nhân phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia, có công suất dưới 1.000 kW theo quy định tại khoản 5 và khoản 6 Điều 7 Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024.



6	<p><b>Cơ quan giải quyết TTHC:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Cơ quan thực hiện:</i> Sở Công Thương.</li> <li>- <i>Cơ quan phối hợp:</i> Các cơ quan, đơn vị có liên quan.</li> <li>- <i>Cơ quan có thẩm quyền:</i> Sở Công Thương.</li> </ul>
7	<p><b>Phí, lệ phí (nếu có):</b> Không quy định</p>
8	<p><b>Yêu cầu, điều kiện thực hiện TTHC (nếu có):</b> Không quy định</p>
9	<p><b>Căn cứ pháp lý của TTHC:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luật Điện lực;</li> <li>- Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024 của Chính phủ quy định cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ;</li> <li>- Quyết định số 3056/QĐ-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2024 của Bộ Công Thương về việc công bố thủ tục hành chính mới ban hành trong lĩnh vực điện lực thuộc phạm vi chức năng quản lý của Bộ Công Thương.</li> </ul>
10	<p><b>Mẫu thành phần hồ sơ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thông báo phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia theo Mẫu số 04 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định số 135/2024/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2024.</li> </ul>

**Mẫu đơn/tờ khai đính kèm:****Mẫu số 04****TÊN TỔ CHỨC/HỘ GIA  
ĐÌNH****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

....., ngày ... tháng ... năm .....

**THÔNG BÁO****Phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ  
thống điện quốc gia**

Kính gửi: .....

Căn cứ Nghị định số ...../2024/NĐ-CP ngày .... tháng 10 năm 2024 của Chính phủ quy định về cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ;

Tổ chức/cá nhân/hộ gia đình thông báo triển khai điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có đấu nối với hệ thống điện quốc gia với các nội dung sau:

**I. Thông tin chung**

1. Tổ chức/cá nhân/hộ gia đình
  - a) Tên:
  - b) Địa chỉ:
  - c) Số điện thoại:
  - d) Email (nếu có):
  - đ) Mã số khách hàng sử dụng điện:
2. Vị trí lắp đặt:
3. Thông tin mô tả sơ bộ về công trình xây dựng:
  - a) Kết cấu: Bê tông cốt thép/Khung thép/...; mái bê tông/mái tôn/...
  - b) Chiều cao công trình:
  - c) Diện tích mái:
4. Công suất lắp đặt (kW): (tổng công suất định mức của các bộ chuyển đổi nghịch lưu - inverter).
5. Phương án xử lý sản lượng điện dư (*chọn 1 trong 2 phương án sau*):
  - Đồng ý phát sản lượng điện dư vào hệ thống điện quốc gia và chịu trách nhiệm đầu tư, lắp đặt công tơ điện tử theo chu kỳ từng giờ trong ngày và hệ thống kết nối với hệ thống thu thập dữ liệu từ xa của đơn vị điện lực, bảo đảm thiết bị phù hợp với quy định của pháp luật.

- Không phát sản lượng điện dư vào hệ thống điện quốc gia và tự lắp đặt thiết bị chống phát ngược, tự chịu trách nhiệm đối với kiểm định về an toàn điện, tuân thủ các quy trình, quy chuẩn quản lý vận hành công trình điện và các quy định về điều kiện kỹ thuật, nghiệm thu an toàn theo quy định.

6. Thời gian dự kiến lắp đặt và thời gian hoàn thành:

## **II. Hồ sơ kèm theo**

1. Đối với các hộ dân, nhà ở riêng lẻ:

a) Bản vẽ thiết kế mặt bằng, mặt đứng lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

b) Các hồ sơ, tài liệu (nếu có) liên quan đến công trình xây dựng (giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy) làm căn cứ xác định công trình xây dựng đã được đầu tư, xây dựng theo đúng quy định của pháp luật.

2. Đối với các cơ quan, tổ chức:

a) Bản vẽ thiết kế mặt bằng, mặt đứng lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ và bản vẽ sơ đồ đấu nối điện.

b) Các hồ sơ, tài liệu (nếu có) liên quan đến công trình xây dựng (chủ trương đầu tư, giấy phép xây dựng, nghiệm thu phòng cháy chữa cháy, kết quả nghiệm thu công trình xây dựng, báo cáo đánh giá/kế hoạch bảo vệ môi trường, giấy phép về môi trường) làm căn cứ xác định công trình xây dựng đã được đầu tư, xây dựng theo đúng quy định của pháp luật.

## **III. Các cam kết**

[Tên tổ chức/cá nhân] thực hiện xây dựng, lắp đặt, vận hành điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ cam kết như sau:

- Bảo đảm an toàn công trình, phòng cháy chữa cháy, công tác bảo vệ môi trường trước, trong khi lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ;

- Mua sắm, xây dựng, lắp đặt hệ thống các thiết bị phục vụ phát điện tuân thủ tiêu chuẩn, quy chuẩn theo quy định của pháp luật. Không sử dụng các tam quang điện, thiết bị chuyển đổi điện một chiều thành điện xoay chiều nhập khẩu đã qua sử dụng;

- Thực hiện tiến độ đúng với thời hạn đăng ký phát triển tại điểm 6 Mục I nêu trên;

- Bảo đảm an toàn xây dựng, môi trường, phòng cháy chữa cháy trong vận hành.

- Không vi phạm các hành vi trái quy định trong quá trình phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.