

<b>DOCKETED</b>	
<b>Docket Number:</b>	21-SPPE-02
<b>Project Title:</b>	STACK Trade Zone Park
<b>TN #:</b>	244077
<b>Document Title:</b>	THÔNG BÁO VỀ HỘI NGHỊ ỦY BAN VÀ CÁC CHỈ THỊ LIÊN QUAN
<b>Description:</b>	Notice of Committee Conference and Related Order - Vietnamese version
<b>Filer:</b>	Ngoc Tran
<b>Organization:</b>	California Energy Commission
<b>Submitter Role:</b>	Committee
<b>Submission Date:</b>	7/14/2022 2:40:56 PM
<b>Docketed Date:</b>	7/14/2022

## ỦY BAN NĂNG LƯỢNG CALIFORNIA

715 P Street  
Sacramento, California 95814

[energy.ca.gov](http://energy.ca.gov)

CEC-70 (Sửa đổi tháng 11/2021)



*VỀ VẤN ĐỀ:*

*Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng STACK*

Số Hồ sơ 21-SPPE-02

## THÔNG BÁO VỀ HỘI NGHỊ ỦY BAN VÀ CÁC CHỈ THỊ LIÊN QUAN

Vào tháng 12 năm 2021, STACK Infrastructure (Đương Đơn) đã nộp đơn xin áp dụng ngoại lệ dành cho nhà máy điện nhỏ (SPPE) cho Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng Khu Công Nghệ Trade Zone Boulevard STACK (Đơn Xin)<sup>1</sup> lên Ủy Ban Năng Lượng California (CEC).

**XIN LƯU Ý** rằng Ủy Ban<sup>2</sup> xét Đơn Xin đã lên lịch một Hội Nghị Ủy Ban:

**THỨ BA, ngày 2/8/2022**  
**1 giờ 30 chiều – 3 giờ 30 chiều**

**Trực tiếp tại:**

Warren-Alquist State Energy Building  
Phòng Điều Trần Rosenfeld (Phòng Điều Trần A)  
1516 Ninth Street  
Sacramento, California 95814  
(Có lối lên cho xe lăn)

<sup>1</sup> Quý vị có thể xem thông tin về thủ tục này, bao gồm cả liên kết đến hồ sơ điện tử, trên [trang web](http://energy.ca.gov) của CEC tại <https://www.energy.ca.gov/powerplant/tradezonepark>. Quý vị có thể xem các tài liệu liên quan đến thủ tục này trong [hồ sơ trực tuyến](https://efiling.energy.ca.gov/Lists/DocketLog.aspx?docketnumber=21-SPPE-02) tại <https://efiling.energy.ca.gov/Lists/DocketLog.aspx?docketnumber=21-SPPE-02>. Đơn Xin bao gồm nhiều tài liệu khác nhau được lưu trong hồ sơ trực tuyến bắt đầu với TN 240910.

<sup>2</sup> Vào ngày 11 tháng 5 năm 2022, CEC đã chỉ định một Ủy Ban gồm có Andrew McAllister, Ủy Viên và Thành Viên Chủ Tọa, và Kourtney Vaccaro, Ủy Viên và Thành Viên Liên Kết, chủ trì mọi thủ tục phát sinh từ Đơn Xin. (TN 243043.)

## Tham dự từ xa qua Zoom™

<https://zoom.us/>, ID Hội Thảo Qua Mạng: **958 3740 8384** và mật khẩu: **SSPPE@0802**

Xin lưu ý rằng mục tiêu bắt đầu nhanh chóng vào thời điểm bắt đầu và thời điểm kết thúc của Ủy Ban là ước tính. Hội Nghị Ủy Ban có thể kết thúc sớm hơn hoặc muộn hơn thời gian được nêu phụ thuộc vào nhiều yếu tố.

### MỤC ĐÍCH CỦA HỘI NGHỊ ỦY BAN

Mục đích của Hội Nghị Ủy Ban là xem xét tình trạng hiện tại của thủ tục, giải quyết các vấn đề còn tồn đọng, và xây dựng một lịch trình cho thủ tục. Ngoài các bên chính thức, Ủy Ban còn mời các cơ quan công quyền có quan tâm và công chúng cùng tham gia. Chúng tôi hướng sự chú ý của các bên đến phần dưới đây, "**CHỈ THỊ VỀ BÁO CÁO XÁC ĐỊNH VẤN ĐỀ, BÁO CÁO TÌNH TRẠNG, LỊCH TRÌNH ĐỀ XUẤT, VÀ TRÌNH BÀY CỦA ĐƯƠNG ĐƠN, NHÂN VIÊN VÀ CỔ VẤN CÔNG CỘNG,**" về sự tham gia dự kiến của họ và trách nhiệm đối với hội nghị.

### THÔNG TIN CƠ BẢN VÀ MÔ TẢ VỀ DỰ ÁN ĐƯỢC ĐỀ XUẤT

#### *Ngoại Lệ Dành Cho Nhà Máy Điện Nhỏ*

CEC có thẩm quyền duy nhất trong việc xem xét và cuối cùng là chấp thuận hoặc từ chối các đơn đăng ký xây dựng và vận hành các nhà máy nhiệt điện có công suất phát điện từ 50 megawatt (MW) điện trở lên.<sup>3</sup> CEC có thể trao miễn trừ trong phạm vi thẩm quyền chứng nhận của mình, SPPE, cho các nhà máy nhiệt điện có công suất phát điện từ 50 đến 100 MW.

Để trao một SPPE, CEC phải đưa ra ba sự xác định riêng biệt:

- nhà máy điện được đề xuất có công suất phát điện lên đến 100 MW;
- việc xây dựng hoặc vận hành nhà máy điện không dẫn đến tác động bất lợi đáng kể đến môi trường; và
- việc xây dựng hoặc vận hành nhà máy điện không dẫn đến tác động bất lợi đáng kể đến tài nguyên năng lượng.<sup>4</sup>

---

<sup>3</sup> Bộ Luật Tài Nguyên Công Cộng, §§ 25120, 25500.

<sup>4</sup> Bộ Luật Tài Nguyên Công Cộng, § 25541.

CEC cũng phải đưa ra hai phát hiện sau với tư cách là "cơ quan chủ đạo" <sup>5</sup>theo Đạo Luật Chất Lượng Môi Trường California (CEQA).<sup>6</sup>

Quy trình SPPE cung cấp một diễn đàn công cộng cho phép đương đơn yêu cầu miễn trừ, nhân viên CEC (Nhân Viên), các nhân viên can thiệp, các cơ quan chính phủ, và các thành viên của công chúng tham gia vào quá trình ra quyết định.

Nếu SPPE được cấp, người đề xuất dự án sau đó phải xin các giấy tờ và giấy phép thích hợp từ các cơ quan địa phương, tiểu bang và liên bang có liên quan.

### ***Dự Án Được Đề Xuất<sup>7</sup>***

Đương Đơn đề xuất xây dựng và vận hành Khu Công Nghệ Trade Zone Boulevard trên hai lô đất liền kề có diện tích khoảng 9.8 mẫu Anh nằm tại 2400 Đại Lộ Ringwood và 1849 Fortune Drive ở San Jose, Quận Santa Clara, California (Khu Vực Dự Án). Khu Vực Dự Án hiện đang được phát triển với hai tòa nhà một tầng hiện có và các khu vực đậu xe và xếp hàng có lát bề mặt kèm theo. Lô đất 2400 Đại Lộ Ringwood có một tòa nhà rộng 80,000 foot vuông được sử dụng làm văn phòng và cơ sở nghiên cứu & phát triển. Lô đất 1849 Fortune Drive có một tòa nhà rộng 55,000 foot vuông trước đây được sử dụng làm cơ sở sản xuất nhẹ. Đương Đơn sẽ dỡ bỏ các công trình cải tạo hiện có tại Khu Vực Dự Án.

Với việc phát triển Khu Công Nghệ Trade Zone Boulevard, Đương Đơn đề xuất xây dựng và vận hành Trung Tâm Dữ Liệu SVY (Trung Tâm Dữ Liệu), Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng SVY (Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng), một tòa nhà sản xuất tiên tiến và một nhà đậu xe. Trung Tâm Dữ Liệu sẽ bao gồm hai tòa nhà ba tầng với tổng diện tích khoảng 526,800 foot vuông, các tòa nhà này sẽ cung cấp các cấu trúc an toàn và kiểm soát môi trường để chứa các máy chủ máy điện toán.

Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng sẽ đảm bảo sự tin cậy cho Trung Tâm Dữ Liệu trong trường hợp có xáo trộn hoặc gián đoạn về cấp điện từ nhà cung cấp dịch vụ tiện ích, và thường chỉ vận hành để kiểm tra và bảo trì. Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng sẽ bao gồm 36 máy phát điện dự phòng chạy dầu diesel 3 MW và 2 máy phát điện dự phòng chạy dầu diesel 1 MW được bố trí trong hai sân phát điện, mỗi sân được thiết kế để phục vụ cho một trong hai tòa nhà trung tâm dữ liệu. Sáu trong số các máy phát điện dự phòng 3 MW sẽ được chỉ định là dự phòng trong trường hợp một máy phát điện chính ngừng hoạt động. Không có máy phát điện nào sẽ được kết nối với hệ thống truyền tải điện,

---

<sup>5</sup> Bộ Luật Tài Nguyên Công Cộng, § 25519(c).

<sup>6</sup> Các quy chế của CEQA, Bộ Luật Tài Nguyên Công Cộng California phần 21000 và các phần tiếp theo; và Hướng Dẫn của CEQA, Bộ Luật Quy Định California, tiêu đề 14, phần 15000 và các phần tiếp theo. (Hướng Dẫn) nêu chi tiết cách thức mà các cơ quan tiểu bang và địa phương phải tuân thủ theo các yêu cầu của CEQA. Chúng tôi gọi chung các quy chế và Hướng Dẫn này là "CEQA."

<sup>7</sup> Thông tin trong phần này được lấy từ Đơn Xin, TN 240910.

và do vậy diện sẽ không được phân phối ra ngoài khu vực. Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng sẽ chỉ cung cấp điện cho Trung Tâm Dữ Liệu. Nhu cầu điện tối đa của Trung Tâm Dữ Liệu sẽ là 90 MW.

Tòa nhà sản xuất tiên tiến sẽ là một tòa nhà bốn tầng có diện tích khoảng 136,573 foot vuông được quy hoạch cho mục đích sử dụng trong công nghiệp nhẹ và công nghiệp phụ trợ và được đặt tại phía góc tây bắc của Khu Vực Dự Án. Nhà đậu xe sẽ có năm tầng với tổng diện tích 174,751 foot vuông, nằm ngay tại cơ sở và sẽ cung cấp tổng cộng khoảng 339 chỗ đậu xe. Pacific Gas & Electric Company (PG&E), một nhà cung cấp dịch vụ tiện ích, sẽ xây dựng một kết nối truyền dẫn kiểu "vòng lặp" liên quan đến hai hạng mục mở rộng đường truyền ngoại vi dài khoảng 0.25 dặm tiếp cận Khu Vực Dự Án từ phía tây dọc theo Đại Lộ Trade Zone, với một hạng mục trên cao và một hạng mục ngầm.

CEQA yêu cầu CEC xem xét "toàn bộ công việc."<sup>8</sup> Do đó, CEC sẽ bao gồm tất cả các thành phần của dự án phát triển Khu Công Nghệ Trade Zone Boulevard, bao gồm Trung Tâm Dữ Liệu, Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng, tòa nhà sản xuất tiên tiến, nhà đậu xe, trạm biến áp, cùng với các tính năng và hoạt động liên quan khác, vào trong phân tích môi trường của CEC.

## **CHỈ THỊ VỀ BÁO CÁO XÁC ĐỊNH VẤN ĐỀ VÀ TÌNH TRẠNG, LỊCH TRÌNH ĐỀ XUẤT, VÀ TRÌNH BÀY CỦA ĐƯƠNG ĐƠN, NHÂN VIÊN VÀ CỔ VẤN CÔNG CỘNG**

Để hỗ trợ cho Ủy Ban, các bên, các cơ quan tham gia, và các thành viên của công chúng hiểu về Dự Án, Nhân Viên sẽ đưa ra Báo Cáo Xác Định Vấn Đề và Tình Trạng tóm tắt các vấn đề lớn được xác định cho đến nay, tình trạng các hoạt động được tiến hành cho đến nay và các vấn đề cần giải quyết trước khi phiên điều trần có thể được thực hiện, và đề xuất một lịch trình để tiến hành thủ tục này. Báo cáo này cũng sẽ nêu ra những thông tin bổ sung cần thiết để giải quyết những vấn đề quan tâm. Nhân Viên sẽ nộp Báo Cáo Xác Định Vấn Đề và Tình Trạng, bao gồm lịch trình đề xuất, **không muộn hơn ngày 20 tháng 7 năm 2021**. Đương Đơn sẽ nộp phản hồi cho Báo Cáo Xác Định Vấn Đề và Tình Trạng và lịch trình đề xuất **không muộn hơn ngày 27 tháng 7 năm 2022**.

Bản sao của các tài liệu này sẽ được đăng tải trên hồ sơ trực tuyến cho thủ tục này.

Đương Đơn sẽ được chuẩn bị để đưa ra tổng quan về Dự Án tại Hội Nghị Ủy Ban. Nhân Viên cũng sẽ được chuẩn bị để đưa ra tổng quan về Báo Cáo Xác Định Vấn Đề và Tình Trạng, và Lịch Trình Đề Xuất. Tổng quan có thể bao gồm các trình bày và không kéo dài quá 15 phút.

---

<sup>8</sup> Bộ Luật Quy Định California, tiêu đề 14, §15378, tiểu phần (a) (theo CEQA, "dự án" có nghĩa là toàn bộ công việc).

Cố Vấn Công Cộng được mời đưa ra tổng quan ngắn gọn về chức năng của Văn Phòng Cố Vấn Công Cộng, Công Bằng Năng Lượng, và Sự Vụ Bộ Lạc về thủ tục này và các cơ hội tham gia của công chúng vào thủ tục này.

## **THÔNG BÁO VỀ CÁC PHIÊN NGHỊ LUẬN KÍN**

Tại bất kỳ thời điểm nào trong Hội Nghị Ủy Ban, Ủy Ban có thể tạm ngừng để họp kín theo quy định của Bộ Luật Chính Quyền California phần 11126, tiểu phần (c)(3), cho phép một cơ quan tiểu bang, bao gồm một ủy ban được ủy quyền, tổ chức một phiên họp kín để nghị luận về một quyết định cần được đưa ra trong quá trình thủ tục mà cơ quan tiểu bang đó bắt buộc phải tiến hành theo quy định của pháp luật.

## **SỰ THAM GIA CỦA CƠ QUAN VÀ CÔNG CHÚNG**

Các cơ quan địa phương, tiểu bang và liên bang, chính quyền bộ lạc, và các thành viên của công chúng được hoan nghênh tham dự và đưa ra các bình luận bằng lời nói tại Hội Nghị Ủy Ban. Để tham gia vào quá trình công khai không cần thiết phải là một nhân viên can thiệp. Quý vị vui lòng gửi bình luận bằng văn bản qua phương thức điện tử ở trang hồ sơ [21-SPPE-02 được đăng tải](https://efiling.energy.ca.gov/Ecomment/Ecomment.aspx?docketnumber=21-SPPE-02) tại <https://efiling.energy.ca.gov/Ecomment/Ecomment.aspx?docketnumber=21-SPPE-02>.

Thay vào đó, quý vị có thể gửi bình luận bằng văn bản bằng cách đăng trên hồ sơ thủ tục thông qua email đến [docket@energy.ca.gov](mailto:docket@energy.ca.gov).

Theo yêu cầu của những người tham gia công cộng có thể không có mặt tại địa điểm kinh doanh của CEC hoặc trong thời gian diễn ra Hội Nghị Ủy Ban khi một vấn đề họ quan tâm đang được xem xét, Cố Vấn Công Cộng có thể thay mặt cho các thành viên của công chúng trình bày với CEC một cách trung lập và công khai các ý kiến của người tham gia đó. Nếu quý vị quan tâm đến dịch vụ này, vui lòng gửi email bình luận ngắn gọn, nêu rõ những điểm chính của quý vị trước khi bắt đầu Hội Nghị Ủy Ban cho Cố Vấn Công Cộng. Các bình luận đưa ra sau khi Hội Nghị Ủy Ban bắt đầu sẽ được nộp vào hồ sơ STACK SPPE.

Đối với tất cả các bình luận, vui lòng bổ sung số hồ sơ và tên thủ tục "**Số Hồ sơ 21-SPPE-02, Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng STACK**" ở dòng tiêu đề và trên trang bìa.

**Vui lòng lưu ý:** Bình luận bằng văn bản và bằng lời nói của quý vị, tệp đính kèm và thông tin liên hệ liên quan (ví dụ: địa chỉ, số điện thoại, địa chỉ email của quý vị, v.v.) trở thành một phần của hồ sơ công khai có thể xem được. Ngoài ra, thông tin này có thể được đưa lên các công cụ tìm kiếm.

## THAM DỰ TỪ XA

Quý vị có thể tham dự cuộc họp này thông qua dịch vụ họp trực tuyến là Zoom. Bất kỳ trình bày nào sẽ xuất hiện trên màn hình máy tính của quý vị, và quý vị có thể nghe âm thanh qua máy tính hoặc điện thoại của mình. Xin lưu ý rằng cuộc họp có thể được ghi lại.

[Tìm hiểu về cách tham gia cuộc họp qua Zoom](https://support.zoom.us/hc/en-us/articles/201362193-Joining-a-Zoom-meeting) tại <https://support.zoom.us/hc/en-us/articles/201362193-Joining-a-Zoom-meeting>. Quý vị có thể [tải phần mềm Zoom về tại https://zoom.us/download](https://zoom.us/download).

Hỗ trợ kỹ thuật Zoom có sẵn theo số (888) 799-9666, máy lẻ 2 và quý vị có thể truy cập [trung tâm trợ giúp của Zoom](https://support.zoom.us/hc/en-us) tại <https://support.zoom.us/hc/en-us>. Hoặc quý vị có thể gửi email cho Cố Vấn Công Cộng của CEC để tìm sự trợ giúp theo địa chỉ [publicadvisor@energy.ca.gov](mailto:publicadvisor@energy.ca.gov), hoặc gọi điện theo số (916) 957-7910.

**Qua máy tính:** Người tham gia có thể tham gia các sự kiện được thông báo bằng cách nhấp vào các liên kết bên dưới. Quý vị cũng có thể [truy cập Zoom](https://join.zoom.us) tại <https://join.zoom.us> và nhập ID Hội Thảo Qua Mạng và mật khẩu duy nhất cho sự kiện (được liệt kê bên dưới). Để bình luận, hãy sử dụng tính năng "giơ tay" của Zoom và không làm câm. Nếu dịch vụ thông dịch được cung cấp cho hội nghị, để nghe và tham gia hội nghị bằng ngôn ngữ đó, hãy nhấp vào biểu tượng ở dưới cùng bên phải có liệt kê ngôn ngữ đó.

[Nhấp vào đây để tham gia vào ngày 02 tháng 8 năm 2022, lúc 1 giờ 30 chiều. Hội Nghị Ủy Ban](https://energy.zoom.us/j/95837408384?pwd=eJNveFZ3ZWt6SXkzT05maWJWSFJvUT09) (<https://energy.zoom.us/j/95837408384?pwd=eJNveFZ3ZWt6SXkzT05maWJWSFJvUT09>) hoặc quét (sử dụng camera trên thiết bị di động của quý vị và hướng vào mã QR) mã Phản Hồi Nhanh (QR) sau:



ID Hội thảo qua mạng: **958 3740 8384**.

Mật khẩu: **SSPPE@0802**.

**Qua Điện thoại (Không có Hình Ảnh Trình Bày):** Quay số (877) 853-5257 (miễn cước), (888) 475-4499 (miễn cước), hoặc (213) 338-8477. Khi được nhắc, hãy nhập ID Hội Thảo Qua Mạng (được liệt kê ở trên). Để bình luận hoặc đặt câu hỏi qua điện thoại, hãy quay số \*9 để "giơ tay" và số \*6 để tắt tiếng/không làm câm đường dây điện thoại của quý vị.

**Qua Thiết Bị Di Động:** Quý vị hiện có thể truy cập vào các cuộc họp Zoom trên thiết bị di động của mình. Để tải ứng dụng, [truy cập Trung Tâm Tải Zoom](https://zoom.us/download) tại <https://zoom.us/download> hoặc quét mã QR sau đây:



## **Làm câm**

Chúng tôi vô cùng trân trọng sự hợp tác của quý vị trong việc giảm tiếng ồn của kết nối âm thanh bằng cách làm câm đường dây của quý vị khi quý vị không phát biểu. Hãy làm câm đường dây của quý vị thay vì đặt điện thoại của quý vị ở trạng thái chờ. Khi sử dụng Zoom, quý vị có thể làm câm bằng cách nhấp chuột phải vào biểu tượng làm câm. Nếu quý vị chỉ sử dụng kết nối điện thoại thì hãy nhấn “\*6” một lần để làm câm và nhấn thêm một lần nữa để không làm câm.

## **CỔ VẤN CÔNG CỘNG VÀ CÁC LIÊN HỆ CEC KHÁC**

Cổ Vấn Công Cộng của CEC cung cấp hỗ trợ cho các thành viên của công chúng tham gia vào các thủ tục của CEC. Để biết thông tin về cách thức tham gia vào thủ tục này, vui lòng liên hệ với Cổ Vấn Công Cộng theo địa chỉ [publicadvisor@energy.ca.gov](mailto:publicadvisor@energy.ca.gov), hoặc (916) 957-7910. Các yêu cầu về dịch vụ thông dịch, nơi ở hợp lý và các lịch trình khác cần được đưa ra trước ít nhất năm ngày. CEC sẽ làm việc chuyên tâm để đáp ứng mọi yêu cầu dựa trên sự sẵn có của dịch vụ hoặc tài nguyên cần thiết.

**Các câu hỏi trực tiếp có tính chất thủ tục** liên quan đến Đơn Xin gửi Cán Bộ Điều Trần Ralph Lee tại [ralph.lee@energy.ca.gov](mailto:ralph.lee@energy.ca.gov) hoặc (916) 776-3408, hoặc Cán Bộ Điều Trần Deborah Dyer tại [deborah.dyer@energy.ca.gov](mailto:deborah.dyer@energy.ca.gov).

**Gửi các câu hỏi về chủ đề kỹ thuật** liên quan đến Đơn Xin tới Giám Đốc Dự Án, Lisa Worrall tại [lisa.worrall@energy.ca.gov](mailto:lisa.worrall@energy.ca.gov) hoặc số (916) 661-8367.

**Gửi các câu hỏi về phương tiện truyền thông** tới [mediaoffice@energy.ca.gov](mailto:mediaoffice@energy.ca.gov) hoặc (916) 654-4989.



## CÁC TÀI LIỆU SẴN CÓ

Thông tin về Đơn Xin, cũng như các thông báo và các tài liệu liên quan khác liên quan đến thủ tục này được đăng tải trên [trang web STACK SPPE](#) tại:

<https://www.energy.ca.gov/powerplant/tradezonepark> hoặc quét mã QR sau đây:



## THỪA LỆNH.

Ngày: 9 tháng 7 năm 2022

Ngày: 8 tháng 7 năm 2022

---

Andrew McAllister  
Ủy Viên và Thành Viên Chủ Tọa  
Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng STACK  
Ủy Ban SPPE

---

Kourtney Vaccaro  
Ủy Viên và Thành Viên Liên Kết  
Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng STACK  
Ủy Ban SPPE

Đã gửi thư đến: Số danh sách: 7545

**CHƯƠNG TRÌNH NGHỊ SỰ**  
**Hội Nghị Ủy Ban**  
**Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng STACK SPPE (21-SPPE-02)**

**Ngày 2/8/2022, 1:30 chiều - 3:30 chiều**

Xin lưu ý rằng mục tiêu bắt đầu nhanh chóng vào thời điểm bắt đầu và thời điểm kết thúc của Ủy Ban là ước tính dựa trên chương trình nghị sự được đề xuất. Sự kiện có thể kết thúc sớm hơn hoặc muộn hơn thời gian được nêu phụ thuộc vào nhiều yếu tố.

**Chương trình Cuộc Họp**

1. Bắt đầu tiến hành và giới thiệu
2. Trình bày:
  - a. Tổng qua về quy trình Ngoại Lệ Dành Cho Nhà Máy Điện Nhỏ (SPPE) và các quy định áp dụng đối với thủ tục này. (Cán Bộ Điều Trần, 15 phút.)
  - b. Tổng quan về các cơ hội tham gia của công chúng (Văn Phòng Cố Vấn Công Cộng của CEC, không quá 15 phút.)
  - c. Trình bày về Dự Án Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng STACK và Trung Tâm Dữ Liệu. (Đương Đơn, không quá 15 phút.)
  - d. Trình bày của Nhân Viên CEC về Báo Cáo Xác Định Vấn Đề và Tình Trạng, và Lịch Trình Đề Xuất. (Nhân viên CEC, không quá 15 phút.)
3. Thảo luận về các vấn đề, tình trạng, lịch trình, và các bước tiếp theo (Ủy Ban và Các Bên)
4. Bình luận của Công chúng.
5. Phiên nghị luận kín<sup>9</sup> của Ủy Ban về các nội dung sau: Nghị luận về Đơn Xin Áp Dụng Ngoại Lệ Cho Nhà Máy Điện Nhỏ cho Cơ Sở Phát Điện Dự Phòng STACK.
6. Tạm ngừng.

---

<sup>9</sup> Ủy Ban có thể tạm ngừng để họp kín theo quy định của Bộ Luật Chính Quyền phần 11126, tiểu phần (c)(3), cho phép một cơ quan tiểu bang, bao gồm cả một ủy ban được ủy quyền, tổ chức một phiên họp kín để nghị luận về một quyết định cần được đưa ra trong quá trình thủ tục mà cơ quan tiểu bang đó bắt buộc phải tiến hành theo quy định của pháp luật.