

## DOCKETED

<b>Docket Number:</b>	16-AFC-01
<b>Project Title:</b>	Stanton Energy Reliability Center
<b>TN #:</b>	223081-4
<b>Document Title:</b>	Notice of Availability Preliminary Staff Assessment for the Proposed Stanton Energy Reliability Center (Korean Version)
<b>Description:</b>	Korean Language Version
<b>Filer:</b>	Patty Paul
<b>Organization:</b>	California Energy Commission
<b>Submitter Role:</b>	Commission Staff
<b>Submission Date:</b>	3/29/2018 1:30:21 PM
<b>Docketed Date:</b>	3/29/2018



캘리포니아 에너지위원회  
1516 NINTH STREET  
SACRAMENTO, CA 95814-5512  
www.energy.ca.gov

2018년 3월 29일

**열람 공지**  
**제안된 STANTON ENERGY RELIABILITY CENTER 에 대한**  
**예비 직원 평가**  
**(16-AFC-01)**

**Para la traducción de la Notificación en español, haga clic en:**

<http://www.energy.ca.gov/sitingcases/stanton/>

**Để xem bản dịch Tiếng Việt vào trang mạng:**

<http://www.energy.ca.gov/sitingcases/stanton/>

대중 여러분들께,

이 공지는 2018년 3월 29일에 발표된 Stanton Energy Reliability Center (Stanton) 인증 신청(16-AFC-01)에 대한 예비 직원 평가(PSA)의 열람이 가능함을 알려 드리기 위한 것입니다. PSA에는 제안된 Stanton 프로젝트에 대한 캘리포니아 에너지위원회 직원의 엔지니어링, 환경, 공공 보건 및 안전성 예비 평가가 포함되어 있습니다. PSA는 대기 질, 생물 자원, 문화 자원, 효율성, 시설 설계, 지질학 및 고생물학, 유해 물질, 토지 이용, 공중 보건, 신뢰성, 사회 경제학, 토양 및 수자원, 교통 및 운송, 전송 시스템 엔지니어링, 송전선 안전 및 문제점, 시각적 자원, 폐기물 관리, 근로자 안전, 화재 예방 및 대안 부문에서의 분석을 제공합니다.

PSA는 이러한 진행을 결정하는 용도로 사용되지 않으며 환경적인 영향이나 프로젝트의 지역, 주 및 연방법, 조례, 규정 및 표준(LORS) 준수 여부와 관련된 에너지위원회의 어떠한 조사 결과도 포함되어 있지 않습니다. PSA에 대한 의견을 수렴하는 차원에서 대중 여론 기간을 허용하고 워크숍을 개최한 후, 직원은 이 사안에 대한 의견을 경청하기 위해 지명된 에너지위원회가 개최하는 증거 공청회에서 직원들의 공식 증언으로 사용될 최종 직원 평가를 준비하고 발표할 것입니다. 결정을 제안하기 앞서, 위원회는 증거 공청회를

개최하고 직원, 신청자, 중재자, 정부 기관 및 일반 대중이 제시한 추천안들을 고려할 것입니다. 에너지위원회는 위원회가 제안한 결정에 대한 의견 수렴 기간을 거친 후 얻은 결과를 토대로 최종 결정을 내릴 것입니다.

캘리포니아 에너지위원회는 대중들이 Stanton의 인증 신청(AFC)을 검토하는 과정에 많이 참여하시기를 바랍니다. 이 PSA에 대한 대중 여론 수렴 기간은 2018년 3월 30일에서 2018년 4월 30일까지입니다. 의견 제출은 에너지위원회의 Stanton 웹페이지 (<http://www.energy.ca.gov/sitingcases/stanton/>) 에서 하실 수 있으며 "이 진행에 대한 의견" 또는 "전자 의견 제출" 링크를 클릭하십시오. 제목란에 성명, 단체명(있는 경우), 이메일 주소, Docket No. 16-AFC-01에 대한 참조라고 써주시고 의견 입력란에 의견을 남기시거나 첨부 문서로 제출하실 수 있습니다(.doc, .docx 또는 .pdf 형식). 문자를 입력해서 컴퓨터가 아닌 사람이 답변을 작성했음을 확인하시고 "의견에 동의 및 제출" 버튼을 클릭하셔서 에너지위원회 Dockets Unit에 의견을 제출하십시오. 프로젝트에 대한 서면 의견을 우편으로 보내시려면 Energy Commission Dockets Unit으로 제출하십시오. 제목란 또는 본문의 첫 번째 단락에 Stanton 프로젝트의 문서 번호(16-AFC-01)를 적어 주시고 다음 주소로 보내시거나 직접 오셔서 제출하실 수도 있습니다.

California Energy Commission  
Dockets Unit, MS-4  
1516 Ninth Street  
Sacramento, CA 95814-5512

Dockets Unit에 접수된 모든 서면 의견 및 자료는 진행에 대한 공식 기록의 일부가 됩니다. 또한 에너지위원회 웹사이트에 있는 Stanton 웹페이지에 게시됩니다.

### **제안된 프로젝트 요약**

2016년 10월 26일 Stanton Energy Reliability Center, LLC(SERC, LLC 또는 신청자)는 Stanton 프로젝트를 건설, 소유 및 운영하기 위해 캘리포니아 에너지위원회에 인증 신청서(16-AFC-01)를 제출했습니다.

신청자는 2 대의 General Electric(GE) LM6000 하이브리드 강화 가스 터빈(하이브리드 EGT™) 시스템으로 프로젝트를 건설하고 운영할 것을 제안합니다. 하이브리드 EGT는 독점

소프트웨어 시스템으로 작동되는 통합 배터리 저장 구성요소를 연소 가스 터빈과 결합합니다. 또한 클러치 기어는 동기 콘덴서 작동을 허용하여, 수요가 많은 상황 간에 연료를 연소시키지 않고 Stanton에서 비상(회전) 예비력 준비를 가능하게 합니다. 제안된 전기 발전 시설은 Stanton시에 소재하고 있습니다(주소: 10711 Dale Avenue, Orange County, California).

### **에너지위원회의 현장 인증 절차**

에너지위원회는 캘리포니아에서 50MW 이상의 화력 발전소를 건설하고 운영하기 위한 모든 신청서를 검토하고 최종적으로 승인 또는 거부할 수 있습니다. 에너지위원회의 시설 인증 절차는 제안된 발전소 및 전기 송전선, 천연 가스, 수도관과 같은 모든 관련 시설의 공중 보건 및 안전, 환경 영향 및 엔지니어링 측면을 신중하게 검토합니다.

에너지위원회는 인증된 규제 프로그램을 가지고 있으며 캘리포니아 환경품질관리법(CEQA)하의 주관 기관입니다.

### **캘리포니아 에너지위원회 직원의 예비 결론 요약**

직원은 Stanton이 인증 조건에 명시된 권장 완화 조치의 이행을 통해 해당되는 모든 LORS를 준수할 것이라고 결론을 내렸습니다.

### **예비 직원 평가의 열람**

PSA의 사본은 프로젝트 웹사이트 (<http://www.energy.ca.gov/sitingcases/stanton/>) 에서 찾아보실 수 있습니다. PSA 사본은 새크라멘토에 소재한 에너지위원회 도서관과 캘리포니아 주립 도서관에 있으며, 공개 검사를 위해 다음의 공공 도서관에서도 찾으실 수 있습니다.

Buena Park - Buena Park Library District; Garden Grove - Chapman Branch, Garden Grove Regional, 및 Tibor Rubin Library; Cypress Library; Anaheim – Euclid Branch Library, Haskett Public Library, 및 Sunkist Branch Library; Fullerton - Fullerton Public Library; Hawaiian Gardens – Hawaiian Gardens Library; LaPalma - La Palma Branch Library; Seal Beach – Los-Alamitos-Rossmoor Library; 및 Stanton시 – Stanton Library. 또한 Eureka, Sacramento, Fresno, San Francisco, Los Angeles, and San Diego에 있는 주립 도서관에서도 PSA 사본을 구하실 수 있습니다.

또한 현장 및 관련 시설을 인증하기 위한 에너지위원회의 독점권을 제외하고, 통상적으로 관할권이 있는 공공 기관에서도 찾으실 수 있습니다.

### 정보에 대한 공공 자원, 연락 정보 및 추가 지원

**문의:** 이 공지에 관한 질문은 프로젝트 담당자인 John Heiser에게 전화(916-653-8236) 또는 이메일([John.Heiser@energy.ca.gov](mailto:John.Heiser@energy.ca.gov))로 문의하십시오.

**대중 참여:** 에너지위원회의 공공 자문관 사무실에서 대중에게 진행에 대한 이해를 제공하고 뜻깊은 참여를 독려할 수 있습니다. 도움이 필요하시면 공공 자문관인 Alana Mathews에게 전화(916-654-4489) 또는 캘리포니아 내의 무료 전화(800-822-6228), 또는 이메일([publicadviser@energy.ca.gov](mailto:publicadviser@energy.ca.gov))로 문의하시기 바랍니다.

뉴스 미디어에 관한 문의는 에너지위원회 미디어 사무실 전화(916-654-4989) 또는 이메일([mediaoffice@energy.ca.gov](mailto:mediaoffice@energy.ca.gov))로 연락하시기 바랍니다.

감사합니다.

Signature on File

날짜: 2018년 3월 29일

---

Chris Davis, 관리자  
현장 사무소

참조: 메일 목록: 7519, Public  
Stanton Energy Reliability Center List Serve  
California Energy Commission Siting Division General List Serve