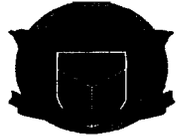


COMISIÓN DE ENERGÍA DE CALIFORNIA1516 Ninth Street
Sacramento, California 95814Sitio Web principal: www.energy.ca.gov**DOCKET**
07-AFC-3

DATE NOV 0 2 2007

RECD. NOV 0 2 2007



Aviso del Taller de Respuesta de Datos y Solución de Problemas del Personal para el Proyecto de Energía CPV Sentinel (07-AFC-3)

El personal de la Comisión de Energía de California llevará a cabo un Taller de respuesta de datos y solución de problemas para el proyecto de energía CPV Sentinel. El propósito es analizar las respuestas del postulante ante las Solicitudes de Datos del personal y trabajar para solucionar los problemas. Se invita a participar a todos los organismos y miembros del público interesados.

MIÉRCOLES 14 DE NOVIEMBRE DE 2007

De 1:00 p.m. a 5:00 p.m.

CARL MAY CENTER**11711 WEST DRIVE****DESERT HOT SPRINGS, CA****(Con acceso para sillas de ruedas)****(Mapa adjunto)**

Propósito

El personal de la Comisión de Energía se encuentra actualmente analizando la Solicitud de Certificación (AFC, por sus siglas en inglés) de CPV Sentinel, LLC para el desarrollo propuesto del Centro Energético CPV Sentinel (Sentinel). El personal publicó las Solicitudes de Datos el 4 de octubre de 2007 para las siguientes áreas técnicas: Calidad del Aire, Recursos Culturales, Uso del Terreno, Recursos del Suelo y el Agua, Ingeniería de Sistemas de Transmisión, Recursos Visuales y Gestión de Residuos. El taller para el personal se centrará en la lista parcial de Respuestas de Datos de Sentinel y trabajará para solucionar los problemas del proyecto. Sentinel solicitó más tiempo para las respuestas a algunas de las Solicitudes de Datos del personal en las áreas de Uso del Terreno, Ingeniería de Sistemas de Transmisión, y Recursos del Suelo y el Agua. Luego del taller, el personal considerará los comentarios que reciba y llevará a cabo una segunda ronda de Solicitudes de Datos (si fuese necesario) y publicará una Evaluación Preliminar del Personal que contendrá recomendaciones preliminares sobre el proyecto propuesto.

Antecedentes

El 25 de junio de 2007, CPV Sentinel, LLC envió una solicitud de certificación a la Comisión de Energía de California para construir y operar una central de energía de ciclo simple (capacidad máxima). El proyecto Sentinel es una instalación propuesta de generación de energía eléctrica con una potencia de régimen de 850 megawatts (MW)

PROOF OF SERVICE (REVISED 10/15/07) FILED WITHORIGINAL MAILED FROM SACRAMENTO ON 11/2/07 TP

que abarca 37 acres de terreno y se ubica en un área no incorporada del Condado de Riverside, California, adyacente a los límites por el norte de la ciudad de Palm Springs. El proyecto propuesto consiste de ocho generadores de turbina de combustión (CTG, por sus siglas en inglés) LMS100 General Electric (GE) alimentados por gas natural que operan en modo de ciclo simple. El proyecto reemplazará la capacidad máxima de inicio rápido, la energía y los servicios auxiliares del Área de Requisitos de Capacidad Local de la Cuenca de Los Angeles de California del Operador del Sistema Independiente (CAISO).

Participación pública

La Oficina del Asesor Público de la Comisión de Energía, invita al público a participar en las actividades de la Comisión de Energía. Si desea obtener información sobre cómo participar en este procedimiento, comuníquese con Mike Monasmith de la Oficina del Asesor Público al (916) 654-4489 o al número gratuito (800) 822-6228, por FAX al (916) 654-4493 o por correo electrónico, en [pao@energy.state.ca.us]. Si usted tiene una discapacidad y necesita asistencia para participar, comuníquese con Lou Quiroz al (916) 654-5146 con al menos cinco días de anticipación.

Preguntas

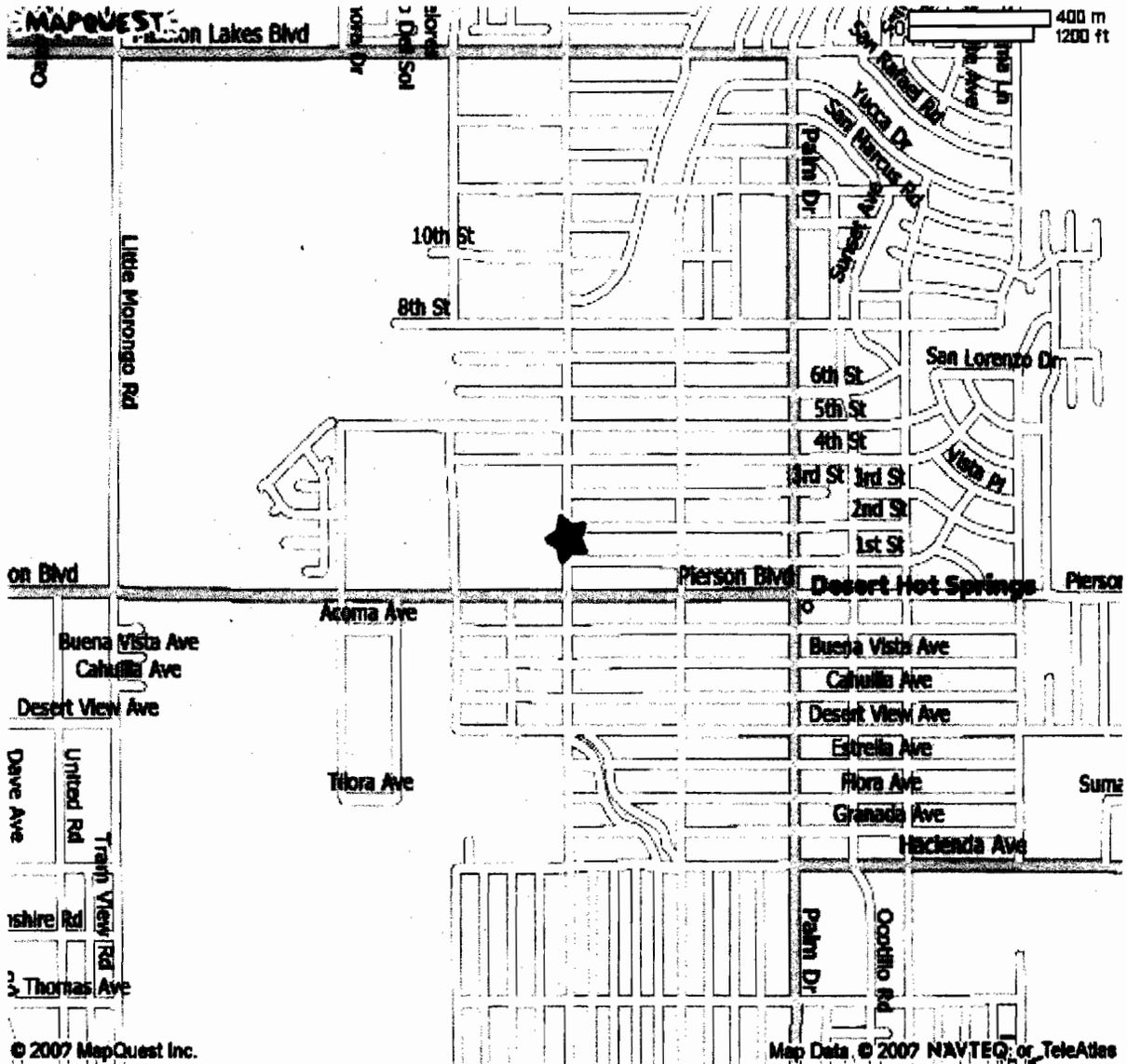
La información general y los documentos sobre el proyecto propuesto se encuentran disponibles en el sitio Web de la Comisión de Energía en <http://www.energy.ca.gov/sitingcases/sentinel/index.html>. Se ruega dirigir todas las consultas de medios de comunicación a Claudia Chandler, Directora Ejecutiva Adjunta, al (916) 654-4989 o por correo electrónico a mediaoffice@energy.state.ca.us. Para realizar preguntas técnicas sobre el tema, comuníquese con Bill Pfanner, Gerente de Proyecto, en el (916) 654-4206 o por correo electrónico a bpfanner@energy.state.ca.us. Si usted no puede asistir al taller, puede enviar sus comentarios escritos por vía electrónica al gerente de proyecto del personal de la Comisión de Energía o a la dirección postal que aparece en el membrete de este Aviso.

Fecha: _____

TERRENCE O'BRIEN, Subdirector
Division de ubicación de Instalaciones de
Energia

Comprobante de lista de servicio
Lista de correo:

MIÉRCOLES 14 DE NOVIEMBRE DE 2007
De 1:00 p.m. a 5:00 p.m.
CARL MAY CENTER
11711 WEST DRIVE
DESERT HOT SPRINGS, CA
(Con acceso para sillas de ruedas)



Nota: El nombre oficial de la Comisión de Energía de California es Comisión de Conservación y Desarrollo de Recursos Energéticos del Estado de California