

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 11 de abril del 2014

CONTACTOS: Mark Mackiewicz – BLM, 435-636-3616
Mark Wierings – Western, 720-962-7448
Jen Neville – Western, 720-962-7050

Solicitud de comentarios para la Primera Declaración de Impacto Ambiental (DEIS) para el Proyecto de Transmisión Southline (abril 2014)

Las Cruces, NM – La Primera Declaración de Impacto Ambiental, o EIS, para el Proyecto de Transmisión Southline propuesto fue publicado hoy por el Bureau of Land Management y el Western Area Power Administration.

Southline Transmission, LLC, propone construir una línea de 360 millas de un área cerca de Las Cruces, NM, a Tucson, AZ. La línea cruzaría tierras públicas administradas por BLM, tierras estatales, y tierras privadas. Southline indica que la línea mejoraría la fiabilidad de la red eléctrica y ayudaría facilitar mercados de energía renovable en la región.

Con la publicación de la Primera Declaración de Impacto Ambiental, BLM y Western comienzan un periodo de comentario de 90 días. El periodo de comentarios cerrará el 10 de julio del 2014. Miembros del público tendrán la oportunidad de aprender sobre el Proyecto propuesto en una serie de audiencias públicas en Nuevo México y Arizona. Ellos también podrán ofrecer comentarios para la Primera Declaración de Impacto Ambiental en dichas reuniones.

La agenda de reuniones es la siguiente:

Las Cruces, NM

6 de mayo 5:30–8 p.m.
Ramada Las Cruces Hotel and Conference Center
201 E. University Avenue
Las Cruces 88005

Deming, NM

7 de mayo 5:30–8 p.m.
Mimbres Valley Special Events Center
2300 E. Pine Street
Deming 88030

Lordsburg, NM

8 de mayo 5:30–8 p.m.
Lordsburg Special Events Center
502 W. 2nd Street
Lordsburg 88045

Benson, AZ

20 de mayo 5:30–8 p.m.
Benson Community Center
705 W. Union Street
Benson 85602

Willcox, AZ

21 de mayo 5:30–8 p.m.
Willcox Community Center
312 W. Stewart Street
Willcox 85643

Tucson, AZ

22 de mayo 5:30–8 p.m.
El Rio Neighborhood Center
1390 W. Speedway Blvd.
Tucson 85746

Southline Transmission prevé construir una línea de alta tensión en dos segmentos. El primer segmento, de 240 millas, sería una línea nueva de doble circuito de 345-kilovolts (kV) desde una subestación en Afton, NM (al Sur de Las Cruces), a la subestación Apache al Sur de Willcox, Arizona. El segundo segmento sería una actualización y reconstrucción de 120 millas de líneas de transmisión existentes entre la subestación Apache y la subestación al Norte de Tucson.

La Primera Declaración de Impacto Ambiental y los mapas que demuestran las rutas propuestas se pueden ver en el sitio web www.blm.gov/nm/st/en/prog/more/lands_realty/southline_transmission.html. Información para ofrecer comentarios a la Primera Declaración de Impacto Ambiental también es disponible en el sitio web.

Acerca de las agencias:

BLM Nuevo México y Western son colíderes en la preparación de la Declaración del Impacto Ambiental. Western es una agencia de comercialización de energía dentro del Departamento de Energía. Como parte de su misión, Western estudia los requisitos para los sistemas eléctricos; planea para actualizaciones y adiciones de líneas de transmisión; facilita y participa en el financiamiento de proyectos de transmisión; y construye, posee, opera y mantiene la infraestructura de transmisión. BLM administra más de 245 millones de acres de tierras públicas bajo el mandato de usos múltiples y rendimiento sustentable.

###