

PARA PUBLICACION INMEDIATA: 3 de abril, 2012

CONTACTOS: (Western) Randy Wilkerson, 720-962-7050, corpcomm@wapa.gov
(Southline) Jeanne Phillips, 214-978-8534

SOUTHLINE TRANSMISSION, WESTERN AVANZA CON EL PROYECTO DE TRANSMISSION

LAKEWOOD, Colo. – Western Area Power Administration y Southline Transmission, L.L.C., han firmado un Acuerdo Anticipado de Financiamiento que pagará por el apoyo del personal de Western durante la fase de desarrollo para el Proyecto de Transmisión Southline propuesto.

El Proyecto de Transmisión Southline recogería y suministraría electricidad a través del Sur de Nuevo México y al Sur de Arizona, aliviando la congestión, fortaleciendo el sistema eléctrico actual y mejorando el acceso de transmisión para energía renovable local y para otras fuentes de energía.

El Proyecto consiste de dos segmentos:

- El primero consistiría de una línea nueva de 345 kilovoltios doble circuito conectando las existentes subestaciones en Afton, al Sur de Las Cruces, NM, y Apache, al Sur de Willcox, AZ.
- El otro segmento sería una actualización y reconstrucción de aproximadamente 130 millas de líneas de transmisión existentes para proporcionar una capacidad de electricidad incremental entre las subestaciones de Apache y Saguaro al Noroeste de Tucson, AZ.

El administrador de Western, Tim Meeks, dijo, "Nos complace poder trabajar con Southline durante la fase de desarrollo de manera que se utilice la experiencia de Western y sea coherente con nuestro principio en el que los beneficiarios pagan por los productos y servicios de Western."

"Esperamos una relación exitosa y colaborativa con Western a medida que avance el Proyecto en el proceso de desarrollo," dijo Hunter Hunt, Presidente de Hunt Power, cual es empresa matriz de Southline Transmission, LLC. "Uno de los fundamentos de este Proyecto es ofrecer la infraestructura necesaria que minimice los efectos y maximice los beneficios. El conocimiento y la experiencia de Western será críticamente importante en el desarrollo de un proyecto que pueda lograr estas metas."

Conforme al acuerdo, Southline cubrirá los costos relacionados con el cumplimiento del National Environmental Policy Act, del proceso de clasificación de Western Electricity Coordinating Council, al igual que el de las revisiones de Western y de debida diligencia del Proyecto propuesto y el desarrollo de los acuerdos de interconexión. El acuerdo permanecerá vigente durante el período de desarrollo del Proyecto propuesto, después de lo cual se anticipa que Western y Southline evaluarán el progreso del Proyecto y determinarán si debe proceder a una solicitud por contraer préstamos para el Programa de Infraestructura de Transmisión de Western.

Western actúa como agencia colíder junto con el Bureau of Land Management en la preparación de la Declaración de Impacto Ambiental para el proyecto propuesto.

Acerca de Southline Transmission, L.L.C.

Southline Transmission, L.L.C., subsidiario de Hunt Power, es el patrocinador del Proyecto Southline Transmission. Hunt Power desarrolla e invierte en oportunidades emprendedoras de empresas de servicios públicos eléctricas y de gas; y es parte de un grupo privado de empresas manejadas por la familia de Ray L. Hunt que se dedica a la exploración y producción de petróleo y gas, refinación, energía, bienes raíces, ganadería e inversiones de capital privado. El Proyecto de Transmisión Southline es administrado por Black Forest Partners, L.P. Para más información, por favor visite www.southlinetransmissionproject.com.

Acerca de Western Power Administration

Western Area Power Administration comercializa y transmite más de 10,000 megawatts de electricidad de plantas de energía hidroeléctrica que pertenecen a y son operados por la Oficina de Recuperación y el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos en 15 estados occidentales y centrales. Western es parte del Departamento de Energía.

###