

FONDO SECTORIAL CONACYT-SENER-SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA

RESULTADOS

CONVOCATORIA S0019-2018-05

“COOPERACIÓN INTERNACIONAL ENTRE MÉXICO Y LA REPÚBLICA POPULAR DE CHINA PARA LA INVESTIGACIÓN EN LA PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE CENTRALES HIDROELÉCTRICAS DE ENERGÍA RENOVABLE, AMBIENTAL Y SOCIALMENTE SUSTENTABLES”

Conforme a lo establecido en las Reglas de Operación aplicables del Fondo de Sustentabilidad Energética y en los Términos de Referencia de la Convocatoria CONACYT-SECRETARÍA DE ENERGÍA- SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA 2018-05 “Cooperación internacional entre México y la República Popular de China para la investigación en la planificación y desarrollo de centrales hidroeléctricas de energía renovable, ambiental y socialmente sustentables”, se les informa a los participantes la resolución adoptada por el Comité Técnico y de Administración del Fondo en su Décima Cuarta Sesión Extraordinaria de 2018, el cual determinó apoyar con recursos del Fondo la propuesta que a continuación se menciona:

Listado complementario de propuestas aprobadas de la Convocatoria 2018-05			
Propuesta	Título	Institución Líder (Mx)	Monto Autorizado por el CTA, hasta por...
B-S-88325	Proyecto conjunto de investigación México-China para la planeación y desarrollo ambiental y socialmente sustentable del sector de las pequeñas centrales hidroeléctricas	Instituto Nacional de Electricidad y Energías Limpias	\$20,000,000.00

La propuesta podrá ser sujeta de apoyo, a través de la suscripción de un Convenio de Asignación de Recursos en el formato establecido para tal efecto por el Fondo y que se celebrará entre el Sujeto de Apoyo y la Fiduciaria.

Asimismo, de acuerdo con el numeral 23 de los Términos de Referencia de dicha Convocatoria “...Las decisiones del Comité Técnico y de Administración serán definitivas e inapelables.”

Ciudad de México, a 16 de diciembre de 2019