Asesor/a Técnico Senior en Energías Renovables
Lugar del trabajo: La Paz, Zona Sur Duración: 01/02/2022 – 31/07/2022

A. Descripción sucinta del cargo

El/la Asesor/a Senior tarbajará principalmente en la línea de acción "Planificación y marco legal para energías alternativas renovables" y apoyará a las líneas de acción "Desarrollo de proyectos e integración de las energías alternativas renovables al sistema eléctrico" y "Movilidad Eléctrica" del Programa Energías Renovables (PEERR II). Estas líneas de acción tienen como principal atribución la cooperación con el Ministerio de Hidrocarburos de Energías (MHE), la Autoridad de Fiscalización de Electricidad (AETN), empresas distribuidoras de electricidad, otras entidades públicas relacionadas con el objetivo de fortalecer las bases necesarias en los diferentes ámbitos para mejorar la normativa legal, que permita fomentar el desarrollo de las energías renovables en el sistema eléctrico.

El objetivo de la cooperación es mejorar las condiciones técnicas, económicas, legales e institucionales para la integración de las energías alternativas renovables (EERR) al sistema eléctrico y para el desarrollo de la eficiencia energética (EE).

B. Ámbito de responsabilidades / Funciones principales

- Apoyar a los Coordinadores del Programa PEERR II principalmente en la gestión de línea de acción "Planificación y marco legal para energías alternativas renovables", y brindar apoyo a las líneas de acción "Desarrollo de proyectos e integración de las energías alternativas renovables al sistema eléctrico" y "Movilidad Eléctrica".
- Coordinación con las contrapartes del PEERR II, el Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas (VMEEA), la Autoridad de Fiscalización de Electricidad (AETN), empresas distribuidoras de electricidad, empresas de generación de electricidad (ENDE y sus filiales) y otras entidades relacionadas a las líneas de acción mencionadas del PEERR II.
- Asesorar a las contrapartes relacionadas a energías renovables e integración la red durante la elaboración de documentos estratégicos (por ejemplo, una ley de fomento, una regulación o decreto ministerial relacionadas a energías renovables, contribuciones nacionalmente determinadas (NDC), estudios e informes técnicos de generación distribuida y movilidad eléctrica, etc.).
- Desarrollar escenarios a largo plazo de expansión de energías renovables en conjunto con actores relevantes del sector y centros de investigación.
- Analizar aspectos económicos, técnicos y financieros de mecanismos de fomento para EERR.
- Preparar términos de referencia para licitaciones, contratos para empresas y consultores externos, monitorear y realizar seguimiento al trabajo de estos consultores en toda su etapa de implementación y entrega de productos, revisión y cierre de contrato.
- Realizar diseño básico para proyectos de generación distribuida con energía energías renovables.
- Proporcionar a sus superiores la información técnica necesaria para la elaboración de reportes periódicos.
- Contribuir al monitoreo basado en resultados del programa principalmente de la línea de acción "Planificación y marco legal para energías alternativas renovables", y

giz

apoyar en el monitoreo de las líneas de acción "Desarrollo de proyectos e integración de las energías alternativas renovables al sistema eléctrico" y "Movilidad Eléctrica" cuando sea necesario.

- Generar informes, reportes, hojas informativas y otro tipo de publicaciones (incl. medios digitales como p.ej. energypedia) para aumentar la visibilidad del PEERR II.
- Apoyar en las tareas encomendadas correspondientes a las actividades inscritas en el Plan Estratégico de Asistencia Técnica con el Ministerio de Hidrocarburos y Energías.
- Asistencia al Coordinador de Energías Renovables en la planificación de actividades del PEERR II.
- Soporte de gestión de pedidos (Auftragsmanagement) y soporte especifico, sobre todo en el monitoreo basado en resultados, la preparación de informes y gestión de subcontratistas.
- Apoyar a los Coordinadores en la preparación y gestión de posibles nuevos encargos (p.ej. Cooperaciones Triangulares, develoPPP, iEPW, NAMA, etc).

C. Calificaciones y experiencia profesional

- Título universitario en ingeniería eléctrica o ramas afines.
- Especialidad en Energías Renovables.
- Experiencia general de al menos 8 (ocho) años en sector eléctrico.
- Experiencia minima de 2 (dos) años en trabajos relacionados a energias renovables.
- Experiencia mínima de 4 (cuatro) años en gestión de proyectos.
- Experiencia de trabajo con entidades públicas en el sector de energía.
- Experiencia de trabajo con organismos internacionales.
- Sólidos conocimientos del sector eléctrico boliviano, incluyendo temas normativos.
- Conocimientos en mecanismos de financiamiento climático.
- Conocimientos profesionales en manejo de tecnologías de información y comunicación y en MS Office.
- Capacidad de redacción de informes.
- Lengua materna: Castellano; conocimiento del Ingles y/o alemán deseable.