

PRESUPUESTO 2023

YACIMIENTO CARBONÍFERO RÍO TURBIO

PLAN DE ACCIÓN

OBJETIVOS

Descripción del entorno operacional y situación actual:

En la Central Termoeléctrica Río Turbio “14 Mineros”, se destacan los ensayos remunerados que se llevan a cabo, como paso previo para el ingreso al Sistema Argentino de Interconexión (SADI) con la correspondiente habilitación comercial.

En este contexto la empresa prevé el ingreso al SADI con la entrega mínima de ochenta megavatios-hora (80 MWh) que serán provistos por el Módulo I que se encuentra finalizado y con las obras destinadas a la puesta en funcionamiento del Módulo II, que tendrá la característica de contar con una combustión dual, provista con carbón y gas. En este sentido, se prevén obras para la construcción de la Subestación de Gas junto con un sistema de Gas Natural Comprimido (GNC).

Además, se encuentra en análisis el proyecto de “Carbón Activado”, el que permitiría la obtención de derivados químicos del carbón como urea, amoníaco y otros derivados específicos para el rubro de la cosmética, agropecuario, entre otros.

La empresa obtendría eficiencias adicionales a la generación de energía, a través de una activa gestión de su negocio principal (energía) y en la exploración de otros desarrollos.

Rentabilidad y resultados:

Los ingresos de operación, permitirán prever el financiamiento de los gastos de operación y de inversión necesarios para acercarse al punto de equilibrio. Para el ejercicio 2023 se proyecta una cobertura de alrededor del treinta por ciento (30%), sentando así las bases para que, a partir de la mejora de los

procesos operativos y de la eficiencia en la producción (tanto de energía, como de carbón), se logre un porcentaje mayor de financiamiento.

Producción:

A fines del año 2022 se definió la inclusión de la Central Termoeléctrica Río Turbio “14 Mineros” como agente del Mercado Eléctrico Mayorista (MEM).

Se estima que la producción de energía será de cuarenta megavatios-hora (40MWh) para el primer trimestre del 2023 y de, al menos, ochenta megavatios-hora (80MWh) para el segundo trimestre.

En lo que respecta a la producción de carbón, se establecieron los objetivos operacionales para las áreas mineras en mil doscientas toneladas (1.200 t) diarias y así cumplir con la meta de los cuarenta megavatios-hora (40MWh) del primer trimestre, y que luego será ajustado para lograr la producción necesaria para cumplir con los ochenta megavatios-hora (80MWh) propuestos para el resto del período. Ello, basado en la puesta en funcionamiento del último Frente Largo, que está siendo puesto en valor desde fines de 2022.

Estrategia comercial y posicionamiento en el mercado:

Se mantiene la estrategia en relación con la comercialización de la energía, que resulta el eje principal de la cadena de valor, y principal fuente de ingresos.

Los niveles proyectados permitirán posicionar a la Central Térmica Río Turbio “14 Mineros” como el principal proveedor de energía en la cuenca carbonífera, y de la zona sur de la Provincia de Santa Cruz, abasteciendo el cien por ciento (100%) las necesidades de los pueblos de Río Turbio, de 28 de Noviembre y de Julia Dufour, como así también de su capital provincial, Río Gallegos.

A los fines de desarrollar unidades de negocio y destinos alternativos para el carbón producido, el proyecto de la “Planta de Carbón Activado” permitirá, no solo desarrollar la presencia comercial de la empresa en el rubro energía, sino también en otros como el agro y la química.

Inversión:

El Plan de Inversiones para llevar adelante los objetivos identificados en este Plan de Acción, comprende la finalización del Módulo II de la Central Térmica Río Turbio “14 Mineros”, la adecuación de la infraestructura minera (e inclusive del Ramal Ferroportuario de Punta Loyola) para la provisión de carbón a dicha Central Térmica, y el inicio del proyecto conjunto con el Gobierno de la Provincia de Santa Cruz y el Consejo Nacional de Investigaciones Científica y Técnicas (CONICET), basado en la instalación de una planta de carbón activado.

Endeudamiento:

Las proyecciones vertidas en este presupuesto prevén un desendeudamiento en materia comercial y fiscal, a efectos de sanear las inversiones informadas.

Recursos Humanos:

Se espera un avance en la puesta en marcha definitiva del complejo energético de la Central Termoeléctrica Río Turbio “14 Mineros” y la adaptación de la producción minera a los nuevos requerimientos y proyectos, tales como la Planta de Carbón Activado, que requerirán también del uso de mano de obra y de personal técnico dado el tenor de la actividad.

Forma: E.P.I.1



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2023-03515732-APN-DGDA#MEC- ANEXO I - Plan de Acción y Presupuesto - Yacimiento Carbonífero Río Turbio (Ejercicio 2023).

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.