

Llamado a contratación de ESCO

Términos de Referencia

Proyecto de Inversiones y Asesoramiento a tambos en eficiencia energética
Piloto de Eficiencia Energética en Tambos

Anexo I (3a) Informe de los Ahorros Energéticos

Producto 3_ Informe de los Ahorros Energéticos

Importante:

No modifique el formato del presente documento. Todos los puntos son de llenado obligatorio.

Presente un Informe por Medida de eficiencia energética (MMEE).

Este cuadro y las instrucciones en *letra gris cursiva* pueden eliminarse una vez completado el informe.

Evaluación de cumplimiento de resultados

Nombre de la MMEE

Ingresar un nombre breve para la medida (ej.: paneles solares para agua caliente sanitaria, cambio de compresor, etc.). Este nombre debe coincidir con el indicado en el Formulario de postulación a la presente convocatoria y el de cualquier otra convocatoria de EE a la que haya sido presentada previamente (ej.: Beneficio para Industrias eficientes, Línea de Asistencia para Eficiencia Energética, Premio Nacional de Eficiencia Energética, etc.).

>> Escriba a partir de aquí

Objetivo/s de la MMEE

Explicar brevemente el/los objetivo/s de la medida, indicando, si aplica, aspectos no necesariamente vinculados a la energía (por ejemplo: reducción del consumo de agua, recambio tecnológico, mejora de productividad, responsabilidad social empresarial, etc.).

>> Escriba a partir de aquí

Escenario de referencia o línea de base

1.1 Caracterización de este escenario

Describir este escenario, incluyendo el/los equipo/s reemplazado/s o que serían instalados bajo un escenario "business as usual" (BAU), potencia, eficiencia, años de uso, condiciones de uso, etc.

El escenario BAU debe plantearse si, por ejemplo: i) un equipo llegó al final de su vida útil; ii) una expansión de la producción o mejora del confort; iii) un proyecto nuevo, etc. En los dos primeros casos, no es aceptable asumir que se comprarían equipos nuevos de las mismas características de los ya operativos a no ser que se justifique fehacientemente que equipos nuevos de iguales características están disponibles en el mercado.

>> Escriba a partir de aquí

1.2 Período de referencia

Indicar el período utilizado y justificar por qué representa un ciclo normal, des-estacionalizado, de funcionamiento de la instalación.

>> Escriba a partir de aquí

1.3 Consumo/s de la/s fuente/s de energía

Describir cómo fue determinado el consumo de energía en el escenario de referencia.

Si el consumo fue estimado, indique: los parámetros utilizados (potencias, horas de uso, volumen de producción, regresiones, etc.) y los documentos usados como referencias (ej.: especificaciones de/los equipo/s, registros de operación, etc.), el método de cálculo y el resultado obtenido.

Si el consumo fue medido, describa: el método y el equipo de medición utilizado, y el resultado obtenido. Indique los documentos de referencia para verificar estas informaciones.

>> Escriba a partir de aquí

Escenario de la MMEE

1.4 Caracterización de este escenario

Describir este escenario incluyendo, el/los equipo/s nuevos instalados (potencia, eficiencia, condiciones de uso, etc.) o las medidas operativas implementadas.

>> Escriba a partir de aquí

1.5 Período demostrativo de ahorros

Mismas indicaciones que para el escenario de referencia.

>> Escriba a partir de aquí

1.6 Consumo de la/s fuente/s de energía

Mismas indicaciones que para el escenario de referencia.

>> Escriba a partir de aquí

1.7 Mantenimiento de las condiciones

Justificar que el escenario de la MMEE no empeora las condiciones de trabajo, calidad o confort del escenario de referencia (salvo debida justificación técnica). Por ejemplo, en los proyectos de iluminación, presentar un estudio lumínico que respalde el recambio.

>> Escriba a partir de aquí

1.8 Fecha de inicio de operación

Indique la fecha (dd/mm/aaaa) y qué referencia fue utilizada como evidencia (registros de puesta en operación, etc.).

>> Escriba a partir de aquí

1.9 Precios de la/s fuente/s de energía

Indicar los precios utilizados y sus referencias.

>> Escriba a partir de aquí

1.10 Ajustes

Si se aplicó algún ajuste al período de referencia, detallarlo y explicar el cambio de las condiciones desde el período de referencia que condujeron a dicho ajuste.

>> Escriba a partir de aquí

1.11 Ahorros energéticos y monetarios:

Presentar el ahorro obtenido en unidades energéticas (tep/año) y monetarias (UYU/año).

>> Escriba a partir de aquí

Firma del Certificador	
Aclaración de firma	
Fecha	