



# 24.16 PROGRAMA DE AYUDAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA LA MEJORA DEL RENDIMIENTO ENERGÉTICO DE PROCESOS EN ALEMANIA

07 de Marzo de 2024

La <u>Oficina Federal de Economía y Control de Exportaciones de Alemania</u> (BAFA - Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle) ha publicado una convocatoria de <u>ayudas destinadas a mejorar la eficiencia energética</u> de <u>sistemas y procesos</u>.

### ¿En qué consiste la ayuda?

La ayuda impulsa la mejora en el rendimiento energético de las pequeñas y medianas empresas mediante la financiación en compra e instalación de sistemas que reduzcan en al menos un 15% el requerimiento de energía actual. Los sistemas o componentes subvencionados deben sustituir aquellos sistemas ineficientes existentes en la empresa.

# Sistemas o componentes financiados

- 1. Máquinas-herramienta
- 2. Sistemas de corte por chorro de agua
- 3. Máquinas de corte láser
- 4. Soldadoras eléctricas
- 5. Máquinas servoeléctricas de moldeo por inyección
- 6. Componentes para la optimización de plantas de biogas
- 7. Cabinas de pintura
- 8. Carretillas industriales eléctricas
- 9. Torres de filtración para el tratamiento descentralizado del aire del proceso de fabricación
- 10. Hornos eléctricos

# ¿A quién va dirigida esta ayuda?

A pequeñas y medianas empresas (PYME) establecidas en Alemania.

# Volumen de inversión y cuantía de financiación

- 1. Subvención para pequeñas empresas: 15% sobre el coste de la inversión subvencionable.
- 2. Subvención para medianas empresas: 10% sobre el coste de la inversión subvencionable.
- 3. Volumen mínimo de inversión: 10.000 euros por medida correctora.
- 4. Aquellas medidas correctoras que estén relacionadas desde el punto de vista técnico, económico y administrativo, **la subvención máxima a solicitar será de 20 millones de euros.**

Para más información, pueden acceder a la página web de la convocatoria y consultar las bases legales del programa (click aquí).

#### Persona de contacto en AFM:

Mikel Artola, Director de Mercados.

mikel.artola@afm.es Tel: 943 309 009