

EXPEDIENTE FN-PGESI-2018-002667



INCORPORACIÓN DE INSTALACIÓN FRIGORÍFICA CO2 TRANSCRÍTICO EN SUSTITUCIÓN DE LA TECNOLOGÍA CONVENCIONAL

Proyecto acogido a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), y gestionada por el IDAE con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.

“Una manera de hacer Europa”

- ▶ Beneficiario: EUROPASTRY S.A.
- ▶ Inversión total: 674.231 €
- ▶ Importe de la ayuda: 189.758,70 €

Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 6/03/2017, publicada en BOE nº 122 de 23/05/2017

EUROPASTRY, S.A., ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética *Incorporación de instalación frigorífica CO2 transcrito en sustitución de la tecnología convencional*, a través del FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA y gestionado por el INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE), ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER de Crecimiento Sostenible 2014-2020. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en sustituir la instalación frigorífica de la cámara de frío negativo de Barbera. Se ha requerido la colaboración de los mejores fabricantes de equipamiento del sector, que nos aportarán grandes ahorros energéticos y medioambientales en el proceso, consiguiendo un ahorro estimado de 82,86 tep/año.