

## EXPEDIENTE ICA012/19/000275

 UNIÓN EUROPEA	 Generalitat de Catalunya <b>Institut Català d'Energia</b>	<b>FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA</b> Industria 
<b>Línea fabricación de bolsas de alta eficiencia</b>	<b>Línia fabricació de bosses d'alta eficiència</b>	
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), coordinada por IDAE y gestionada por las Autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.	Projecte acollit a la línia d'ajuts per a l'estalvi i l'eficiència energètica a les PIMES i a les grans empreses del sector industrial, cofinançada pel FEDER, coordinada per l'IDAE i gestionada per les Autonomies, amb càrrec al Fons Nacional d'eficiència Energètica, amb l'objectiu d'aconseguir una economia més neta i sostenible.	
<i>Una manera de hacer Europa ▲ Una manera de fer Europa</i>		
▶ Beneficiario/ Beneficiari: ELENPLAST, S.A. ▶ Inversión total/Inversió total: 230.000 € ▶ Importe de la ayuda/Import de l'ajut: 47.933 €		
<small>Real Decreto 263/2019, de 12 de abril, publicada en el BOE nº 89 de 13/04/2019 ▲ Reial Decret 263/2019, de 12 d'abril, publicada al BOE núm 89 de 13/04/2019</small>		

ELENPLAST, S.A. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética "LÍNEA FABRICACIÓN DE BOLSAS DE ALTA EFICIENCIA", cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en la sustitución de la línea de elaboración de bolsas por una nueva línea de última tecnología. Gracias al proyecto se ahorran 16,91 teps anuales.