




JOSEP GUIVERNAU SL

Proyecto acogido al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU

#PlanDeRecuperación

Beneficiario: JOSEP GUIVERNAU SL

Componente (C7:11): Desarrollo de energías renovables innovadoras, integradas en la edificación y en procesos 

Inversión total: 100.000€

Importe de la ayuda: 34.147,66€

Potencia (kW): 130,26 kWp

Real Decreto 477/2021



JOSEP GUIVERNAU, S.L. ha recibido una ayuda para su proyecto de autoconsumo “*Desarrollo de energías renovables innovadoras, integradas en la edificación y en procesos productivos*”, cofinanciada por el Mecanismo Europeo de Recuperación y Resiliencia PRTR-Next Generation EU, coordinada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico través de IDAE y gestionada por las autonomías según el Real Decreto 477/2021, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de autoconsumo con fuentes de energía renovable, consistente en una instalación de placas fotovoltaicas en las instalaciones de JOSEP GUIVERNAU, S.L. en El Vendrell (Tarragona). En este proyecto se han instalado 239 módulos de 545 Wp con una potencia total de 130,26 kWp.