

Custo Total
1 359 643 €

Custo Elegível
1 359 643 €

Apoio Financeiro
da UE
1 030 269 €

Cofinanciamento
da UE
75 %

CPVH - Smart and Integrable Concentrated Hybrid PV Module for DAYNIGHT Building

**Castros Iluminações Festivas; Matglow; CeNTI;
Solaires.**

O projeto CPVH visa o desenvolvimento de módulos solares híbridos acoplados a sistemas fotovoltaicos (PV) para integração em fechadas de edifícios, com o objetivo de captar energia solar e permitir o seu armazenamento local. Focado em edifícios energeticamente eficientes, explorará três tecnologias: (i) módulos de concentradores solares híbridos; (ii) sistemas de gestão de energia eléctrica e térmica; e (iii) sistemas de monitorização inteligente.

Código da operação

COMPETE2030-FEDER-00373500