

ID: 81751898



Meio: Imprensa
País: Portugal

Period.: Diária

Âmbito: Regional

Pág: 21

Cores: Cor

Área: 26,20 x 13,07 cm²

Corte: 1 de 1



REABILITAÇÃO

Madeira no comando com 66 projetos no IFRRU

Por Carla Ribeiro carlaribeiro@jm-madeira.pt

A Madeira é das regiões que mais projetos tem (66) no âmbito do IFR-RU 2020, Instrumento Financeiro para a Reabilitação e Revitalização Urbana.

Aliás, a Região lidera o processo. A informação foi prestada ontem pelo vice-presidente do Governo, momentos antes de participar em mais uma sessão de esclarecimentos, a qual decorreu no Museu de Eletricidade da Madeira.

Já na cerimónia, Pedro Calado lembrou que o processo de renovação urbana é, hoje, uma prioridade na Europa, para a qual o Governo



A grande procura pelo IFFRU é uma realidade.

Regional está muito sensibilizado e comprometido.

Considerando essencial apostar de forma clara na conservação e reabilitação dos edifícios, o Governo Regional, conforme disse o vice-presidente, tem vindo a adotar medidas "de real incentivo a estas atividades, de que o IFRRU 2020 é exemplo". Foram alocadas verbas específicas do Programa Operacional Madeira 14-20 a esta tipologia de investimento, para financiar a renovação e revitalização dos centros urbanos

Há pouco mais de um ano, na divulgação do IFRRU 2020 por parte de Pedro Calado tinham sido aprovados, ao nível nacional, os dois primeiros projetos desenvolvidos nesse âmbito. Projetos esses que eram da Madeira. Representavam um investimento de 1,5 milhões de euros.

Agora, a Região tem contratualizados 8 projetos, todos na área do turismo, no montante global de investimento na ordem dos 26,6 milhões de euros.

Em termos de execução, conforme fez questão de sublinhar o vice-presidente do Governo, estão para análise nos diferentes bancos 17 candidaturas, num valor que ultrapassa os 50 milhões de euros. Já no que diz respeito a intenções de investimento, aguardam parecer de enquadramento 66 operações, nos concelhos do Funchal, Câmara de Lobos, Ponta do Sol e Ribeira Brava.