

ANEXO II i)
APOIO À EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, À GESTÃO INTELIGENTE DA ENERGIA E À UTILIZAÇÃO DAS ENERGIAS RENOVÁVEIS NO SECTOR DA HABITAÇÃO SOCIAL
CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DE CANDIDATURAS

Critérios de Seleção			Intervenções integradas de promoção da eficiência energética e de utilização de energias renováveis no setor da habitação social		
			Coeficientes de Ponderação do Critério		
			5	3	1
A - Eficácia	A1	Contributo das ações previstas na operação para os objetivos específicos e para as metas fixadas nos indicadores de resultado definidos na respetiva Prioridade de Investimento do PO Regional: Avaliado através do número de agregados familiares com redução do consumo energético	N.º. De agregados familiares com redução do consumo energético >10	N.º. De agregados familiares com redução do consumo energético >4 e <=10	N.º. De agregados familiares com redução do consumo energético <=4
	A2	Contributo das ações previstas na operação para os objetivos específicos e para as metas fixadas nos indicadores de resultado definidos na respetiva Prioridade de Investimento do PO Regional: Avaliado através da percentagem de fogos de habitação social com classificação energética melhorada objeto de intervenção	Percentagem de fogos de habitação com classificação energética melhorada >20%	Percentagem de fogos de habitação com classificação energética melhorada >10% e <=20%	Percentagem de fogos de habitação com classificação energética melhorada <=10%
B - Adequação à Estratégia	B	Contributo das ações previstas na operação para a redução de emissões de CO2 (calculado base ton CO2) avaliado através da redução de emissões anuais de CO2 associadas ao resultado da intervenção)	Quando as ações previstas na candidatura contribuem para uma redução anual de emissões CO2 > 40%	Quando as ações previstas na candidatura contribuem para uma redução anual de emissões CO2 >30% e <=40%	Quando as ações previstas na candidatura contribuem para uma redução anual de emissões CO2 <= 30%
C - Eficiência e Sustentabilidade	C1	Racionalidade económica das ações previstas na operação avaliada através do rácio entre o investimento (€) e a redução de consumo (tep) decorrente da implementação da operação	Quando o rácio resultante é <= 10000 (€/tep)	Quando o rácio resultante é > 10000 (€/tep) e <=20000 (€/tep)	Quando o rácio resultante é > 20000 (€/tep)
	C2	Instalação de sistemas de produção de energia para autoconsumo a partir de fontes renováveis (para além de ações de eficiência energética, a operação prevê ainda a instalação de sistemas de produção de energia para autoconsumo a partir de fontes renováveis)	Quando as ações previstas na candidatura contribuem para uma redução do consumo energético >50%	Quando as ações previstas na candidatura contribuem para uma redução do consumo energético >30% e <= 50%	Quando as ações previstas na candidatura contribuem para uma redução do consumo energético = 30%

$$MO = (0,20 \times A1 + 0,20 \times A2) + 0,15 \times B + (0,40 \times C1 + 0,05 \times C2)$$