

ANEXO V - PARÂMETROS E PONDERAÇÕES A CONSIDERAR NA AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO



Critérios de Seleção	Densificação dos Critérios de Seleção	Parâmetros de Avaliação	Coeficientes de ponderação (%)	
			Subcritérios	Critérios
a) Contributo para os indicadores definidos para a Prioridade de Investimento e Objetivo Específico	Será avaliado o contributo da operação para os indicadores definidos para a Prioridade de Investimento e Objetivo Específico: a.1.) Capacidade suplementar de produção de energia renovável - Contributo da operação para a potência instalada, sendo valorizadas as operações que tiverem uma potência instalada superior a.2.) Diminuição anual estimada das emissões de gases com efeito de estufa - Contributo da operação para a diminuição anual das emissões de CO2, sendo valorizadas as operações que mais ton CO2 eq evitarem a.3.) Penetração dos recursos renováveis na produção de energia elétrica na RAM - contributo da operação para o aumento da utilização dos recursos renováveis na produção elétrica na RAM face à situação de partida	a.1.) Capacidade suplementar de produção de energia renovável - Contributo da operação: - Potência instalada superior a 1 MW - 5 pontos - Potência instalada entre 0,25 e 1 MW - 3 pontos - Potência instalada inferior a 0,25 MW - 1 ponto	40%	35%
		a.2.) Diminuição anual estimada das emissões de gases com efeito de estufa - Contributo da operação: - Mais de 2.000 ton CO2 eq evitadas - 5 pontos - Entre 500 e 2.000 ton CO2 eq - 3 pontos - Inferior a 500 ton CO2 eq - 1 ponto	40%	
		a.3.) Penetração dos recursos renováveis na produção de energia elétrica na RAM - contributo da operação para o aumento da utilização dos recursos renováveis na produção elétrica na RAM face à situação de partida: - Acréscimo de mais de 3 pp - 5 pontos - Acréscimo entre 1 pp e 3 pp - 3 pontos - Acréscimo inferior a 1 pp - 1 ponto	20%	
b) Avaliação da racionalidade económica da intervenção	Será avaliada a racionalidade económica da operação com a ponderação do Rácio entre o investimento (€) e a potência instalada / transportada (MW) ou capacidade armazenada (MWh), sendo valorizado o menor rácio	Rácio inferior a 3.500.000€/MW - 5 pontos Rácio entre 3.500.000 e 8.000.000 €/MW - 3 pontos Rácio superior a 8.000.000 €/MW - 1 ponto	n.a.	30%
d) Avaliação do nível de maturidade tecnológica (TRL) da solução	Será avaliado o nível de maturidade tecnológica (<i>Technology Readiness Level</i>), sendo valorizada a solução que apresente um maior TRL	TRL superior a 9 - 5 pontos TRL igual a 9 - 3 pontos TRL igual a 8 - 1 ponto.	n.a.	25%
f) Evidência da inclusão de soluções de armazenamento e/ou outro serviço de sistema no Sistema Energético Nacional (SEN)	Será avaliada a inclusão de soluções de armazenamento e/ou outro serviço de sistema no Sistema Energético Nacional (SEN), sendo valorizado se inclui mais do que uma dimensão	Se a operação incluir duas ou mais dimensões - 5 pontos; Se a operação incluir uma dimensão - 3 pontos; Se a operação não incluir nenhuma dimensão - 0 pontos	n.a.	10%