

Anexo II – Parâmetros e Critérios de Seleção



	Critérios de Seleção	Densificação dos Critérios de Seleção	Parâmetros de Avaliação	Coefficiente de ponderação (%)	alínea e) do artigo 15.º do RE SEUR
EFICIÊNCIA, SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO	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/armazenada/transportada (MW) [€/MW], sendo valorizado o menor rácio	Rácio inferior a 1.500.000€/MW - 5 pontos Rácio entre 1.500.000 e 2.500.000 €/MW - 3 pontos Rácio superior a 2.500.000 €/MW - 1 ponto	40	X
	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	Tecnologia totalmente testada e madura - 5 pontos TRL igual a 9 - 3 pontos TRL igual a 8 - 1 ponto	25	X
	i) Contributo para a eficiência do sistema produtor de energia	Será avaliado o contributo da operação para a maior eficiência e estabilidade do sistema produtor de energia, através da relação entre o número de horas de injeção à potencia máxima com armazenamento e sem armazenamento.	[(N.º de horas de injeção à potencia máxima com armazenamento/ N.º de horas de injeção à potencia máxima sem armazenamento) - 1] * 100 (em %): - maior ou igual a 20% - 5 pontos - maior ou igual a 10% e inferior a 20% - 3 pontos - inferior a 10% - 1 ponto	35	X