

Eixo Prioritário 8 - Ambiente e Sustentabilidade
PI 6.5 - Tipologias Estudos e apoios à aquisição de equipa/os associados à melhoria da qualidade do ar e à redução do ruído e à qualidade de vida em meio urbano
 Regulamento Específico do Domínio SEUR

ANEXO III b)
Critérios de seleção e metodologia de avaliação

Referencial de Avaliação do Mérito das Operações

Categoria / Critérios de Seleção			Pond. Critério	Referencial de Pontuação				
				5	4	3	2	1
A - EFICÁCIA	A1	Contributo para os indicadores de resultado definidos para a Prioridade de Investimento no POR respetivo	25%	A operação contribui para o indicador de resultado relevante na tipologia de intervenção, quantificando os potenciais benefícios na melhoria da qualidade do ar, na redução do ruído e na qualidade de vida em meio urbano				A operação não contribui para os indicadores da PI
	A2	Contributo para a aplicação futura e regular em instrumentos de gestão e monitorização da melhoria da qualidade do ar, da redução do ruído ou da qualidade de vida em meio urbano, pelo município ou de outra entidade com responsabilidades na gestão do território	25%	Contributo elevado avaliado pela fundamentação apresentada		Contributo médio avaliado pela fundamentação apresentada		Contributo reduzido avaliado pela fundamentação apresentada
B - ADEQUAÇÃO À ESTRATÉGIA	B1	Contributo para a implementação da Estratégia Nacional para o Ar (ENAR 2014-2020)	30%	A operação contribui para os 4 vetores chave de atuação definidos na ENAR 2014-2020, concretamente: 1. Conhecimento e Informação; 2. Iniciativas Setoriais para as Emissões Atmosféricas; 3. Investigação e Desenvolvimento; 4. Governança		A operação contribui para 2 ou 3 vetores chave de atuação definidos na ENAR 2014-2020		A operação contribui para 1 vetor chave de atuação definidos na ENAR 2014-2020
C - EFICIÊNCIA E SUSTENTABILIDADE	C1	Qualidade geral da operação avaliada através: a) Fundamentação e pertinência dos objetivos a atingir; b) Coerência e razoabilidade da estrutura de custos; c) Caráter inovador das soluções propostas, nomeadamente no âmbito da sustentabilidade.	20%	A operação demonstra uma elevada qualidade geral		A operação demonstra uma média qualidade geral		A operação demonstra uma reduzida qualidade geral

MO = 0,25 A1+ 0,25 A2+ 0,30 B1+0,20 C1