

## Eixo Prioritário: Eixo Prioritário IV - Coesão Local e Urbana

### Regulamento Específico: Equipamentos para a Coesão Local

	CRITÉRIOS	ELEMENTOS DE ANÁLISE	PONTUAÇÃO				FACTOR DE PONDERAÇÃO
			ELEVADA (5)	4	MÉDIA (3)	2	
<b>A</b>	<b><u>Contributo para o cumprimento dos objectivos e metas previstos no Programa Operacional</u></b>					<b>0,20</b>	
A	Assegurar a dotação de serviços colectivos à população	O projecto assegura a dotação de serviços colectivos à população e contribui para estruturar ou complementar uma rede de equipamentos de âmbito ou impacto intermunicipal		O projecto assegura a dotação de serviços colectivos à população e contribui para estruturar ou complementar uma rede de equipamentos de âmbito ou impacto municipal		O projecto assegura a dotação de serviços colectivos à população e contribui para estruturar ou complementar uma rede de equipamentos de âmbito ou impacto local	
<b>B</b>	<b><u>Inserção em municípios com níveis de cobertura mais reduzidos</u></b>					<b>0,15</b>	
B	De acordo com a tipologia de equipamento proposto	Inserção em municípios com níveis de cobertura abaixo dos 30%		Inserção em municípios com níveis de cobertura entre os 30% e os 60%		Inserção em municípios com níveis de cobertura acima dos 60%	
<b>C</b>	<b><u>Âmbito supra-concelhio e existência de parcerias que garantam a sustentabilidade do projecto</u></b>					<b>0,05</b>	
C	Âmbito supraconcelhio Existência de parcerias com instituições público ou privadas que garantem a sustentabilidade do projecto	O projecto tem impacto supramunicipal e tem parcerias com instituições público ou privadas que garantem sustentabilidade do projecto		O projecto tem impacto municipal e tem parcerias com instituições público ou privadas		O projecto tem impacto local	
<b>D</b>	<b><u>Adequação do equipamento à pertinência das necessidades locais (identificadas pelas plataformas supra-concelhias das redes sociais, no caso dos sociais)</u></b>					<b>0,50</b>	
D		Verificado		Parcialmente verificado		Não verificado	
<b>E</b>	<b><u>Adopção das melhores tecnologias e boas práticas, nomeadamente, em termos de eficiência energética e utilização sustentável dos recursos naturais</u></b>					<b>0,10</b>	
E		Projecto com soluções de arquitectura e construção, energias renováveis e soluções inovadoras	Projecto com soluções de arquitectura e construção, renováveis	Projecto com soluções de arquitectura e construção	Projecto com Fraca Eficiência Energética	Sem Eficiência Energética	
<b>Total</b>						<b>1,00</b>	