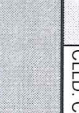
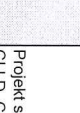
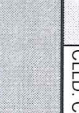
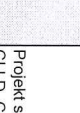
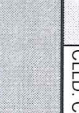
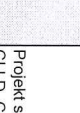


Hodnotící tabulka věcného hodnocení projektu

Skupina kritérií	Kritérium	Hlavní otázka	Maximální počet bodů (součet max. 100 bodů)	Deskriptor	Bodové ohodnocení	Odhodnocení
Potřebnost pro území MAS	Vymezení problému a cílové skupiny	Zaměřuje se projekt na problematiku, který/které je skutečně potřebné řešit s ohledem na cíle strategie CLLD a je cílová skupina adekvátní náplní projektu?	35	Dobrě	26, 25	Projekt reaguje na problém, který je potřeba řešit a je v souladu se strategii CLLD, projektnost projektu je záduvonné a cílová skupina je vybraná v souladu s výzvou
Účelnost	Cíle a konzistentnost (intervenční logika) projektu	Je cíl projektu nastaven správně a povedou zvolené klíčové aktivity a jejich výsledky k jeho splnění?	25	Dobrě	18, 75	Cíl projektu je obecně popsán a základní přínos projektu pro CS je zřejmý
Efektivnost a hospodárnost	Způsob ověření dosažení cíle projektu	Jak vhodný způsob pro ověření dosažení cíle zadatej projektu nastavil?	5	Dostatečné	2, 5	Cíle jsou nastaveny obtížně měřitelným způsobem. S ohledem na zaměření projektu se jedná o dostatečný způsob ověření.
	Efektivita projektu, rozpočet	S ohledem na plánované a potřebné výstupy je navrženo efektivní a hospodárné využití zadání?	15	Dostatečné	7, 5	Rozpočet je sestaven méně přehledným způsobem, není zcela zřejmě, kolik proti jeho během jednoho termisu může být hodnoceno efektivitu, účelnost a hospodárnost osobních nákladů pouze orientačně
Proveditelnost	Adekvátnost indikátorů	Jak jsou nastaveny cílové hodnoty indikátorů	5	Dobré	3, 75	Indikátory jsou nastaveny formálně s výzvou, cílová hodnota indikátoru 50001 je vyjádřena.
	Způsob zapojení cílové skupiny	Jak adekvátně je cílová skupina zapojena v příběhu projektu?	5	Dobré	3, 75	Cílová skupina bude mít nejprv prospečný a přímo se aktivití nezúčastňující, což je s ohledem na zaměření projektu logické
	Způsob realizace aktivit a jejich návaznost	Jak vhodně byl zvolen způsob realizace aktivit a jejich vzájemná návaznost?	10	Dostatečné	5,00	Zvolené aktivity jsou obecně správné a jejich návaznost je logická

Další kritéria věcného hodnocení	MAS stanovuje kritéria věcného hodnocení, která navazují na principy preferenčních kritérií uvedené v SCLLD. Kritéria by měla hodnotit především potřebnosti projektů z hlediska napřívání cílů SCLLD. RO doporučuje při vymezení kritéria/kritériu z oblasti potřebnosti pracovat s ofázkou ve znění např. "Zaměřuje se projekt na problém/nedostatek, který/které je skutečně potřebné řešit s ohledem na cíle strategie CLLD a je cílová skupina adekvátní rámcí projektu?"																						
Závěrečný komentář (včetně případních podmínek realizace projektu)																							
<p>Hodnotící komise doporučuje projekt k podpoře na základě dlouhodobých zkušeností realizačního týmu a vzhledem k potřebě řešení problému.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Bodový zisk</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">67, 5</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> <tr> <td>Výsledek věcného hodnocení</td> <td style="text-align: center;">žádost o podporu splnila podmínky věcného hodnocení</td> <td></td> </tr> </table>		Bodový zisk	67, 5		Výsledek věcného hodnocení	žádost o podporu splnila podmínky věcného hodnocení																	
Bodový zisk	67, 5																						
Výsledek věcného hodnocení	žádost o podporu splnila podmínky věcného hodnocení																						
<p>Podpisy přítomných členů hodnotící komise:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Prof. Ing. Zbyněk Pavlik Ph. D.  </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Ing. Roman Ehrenberger  </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Mgr. Lenka Mrázilková  </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Věra Petráčková  </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Ing. František Závorka  </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Ing. Kateřina Kolářová  </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> </table>		Prof. Ing. Zbyněk Pavlik Ph. D. 	Podpis: 	Ing. Roman Ehrenberger 	Podpis: 	Mgr. Lenka Mrázilková 	Podpis: 	Věra Petráčková 	Podpis: 	Ing. František Závorka 	Podpis: 	Ing. Kateřina Kolářová 	Podpis: 										
Prof. Ing. Zbyněk Pavlik Ph. D. 	Podpis: 																						
Ing. Roman Ehrenberger 	Podpis: 																						
Mgr. Lenka Mrázilková 	Podpis: 																						
Věra Petráčková 	Podpis: 																						
Ing. František Závorka 	Podpis: 																						
Ing. Kateřina Kolářová 	Podpis: 																						
<p>Detail hlasování o výsledném hodnocení (Pro/proti/zdržel se)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Prof. Pro </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Pro </td> <td style="vertical-align: top;"> Podpis:  </td> </tr> </table>		Prof. Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 	Pro	Podpis: 
Prof. Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						
Pro	Podpis: 																						