

Załącznik nr 2: Harmonogram planowanych naborów wniosków o udzielenie wsparcia na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność

Poddziałanie: „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność”					
rok naboru	półrocze	fundusz/zakres tematyczny/planowana alokacja ¹			
		EFROW ²	EFS ²	EFRR ²	EFMR ²
2016	I				
	II				
2017	I	- podejmowanie działalności gospodarczej/ 208 142,83 euro - rozwijanie działalności gospodarczej/ 191 030,05 euro - budowa lub przebudowa niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej, turystycznej, rekreacyjnej/ 555 286,08 euro - zachowanie dziedzictwa lokalnego / 76 063,83 euro.			
	II				
2018	I	-wzmocnienie kapitału społecznego, zachowanie dziedzictwa lokalnego, rozwój niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej, turystycznej, rekreacyjnej, promocja obszaru objętego LSR / 44 880,53 euro			
	II				
2019	I				
	II	- podejmowanie działalności gospodarczej/ 179 680,39 euro - rozwijanie działalności gospodarczej / 39 307,84 euro tys.			
2020	I	- podejmowanie działalności gospodarczej/ 151 776,58 euro - rozwijanie działalności gospodarczej/ 244 589,83 euro mln - wzmocnienie kapitału społecznego, zachowanie dziedzictwa lokalnego, rozwój niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej, turystycznej, rekreacyjnej, promocja obszaru objętego LSR / 62 038,57 euro			
	II				
2021	I	- rozwój niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej, turystycznej, rekreacyjnej / 121 462,97 euro			
	II	- podejmowanie działalności gospodarczej/ 224 602,79 euro			
2022	I	- rozwój niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej, turystycznej, rekreacyjnej / 312 081,05 euro - podejmowanie działalności gospodarczej/ 173 400,88 euro			
	II	- rozwój niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej, turystycznej, rekreacyjnej/ 114 655,78 euro			
2023	I				
	II				

¹ Dla każdego z funduszy, w ramach których w danym półroczu planowane jest ogłoszenie naboru, należy wskazać hasłowo zakres tematyczny oraz planowaną alokację każdego z naborów.

² Jeśli dotyczy.