

Harmonogram naborów wniosków o dofinansowanie w ramach Lokalna Strategia Rozwoju na lata 2023 – 2027 Lokalnej Grupy Rybackiej Mazury, aktualne na dzień 12.01.2026

Lp.	Priorytet	Działanie	Cel wg LSR	Typy operacji, które mogą otrzymać dofinansowanie	Wnioskodawcy	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Kwota dofinansowania	Obszar geograficzny	Instytucja przyjmująca wnioski o dofinansowanie	Sposób wyboru projektów	Informacje dodatkowe
	<i>(wskazać Priorytet 3. Funduszy Europejskich dla Rybactwa)</i>	<i>(wskazać działanie 3.1)</i>	<i>(wskazać numer i nazwę celu z danej LSR)</i>	<i>(wskazać typ operacji: konkurs, projekt grantowy, projekt własny, projekt współpracy)</i>	<i>(wskazać typy lub nazwy podmiotów)</i>	<i>(wskazać termin z dokładnością co najmniej do kwartału, np.. III kw. 2026 r.; w przypadku daty dziennej format: dd.mm.rrrr)</i>	<i>(wskazać termin z dokładnością co najmniej do kwartału, np.. III kw. 2026 r.; w przypadku daty dziennej format: dd.mm.rrrr)</i>	<i>(wskazać kwotę na nabór w euro)</i>	<i>(wskazać obszar realizacji operacji: obszar realizacji danej LSR albo poza obszarem realizacji danej LSR stosowanie do par. 9 ust. 5 pkt 3 rozporządzenia o Priorytecie 3.)</i>	<i>(do wyboru: ARIMR albo RLGD)</i>	<i>(do wyboru: konkurencyjny albo niekonkurencyjny)</i>	<i>(w tym miejscu można doprecyzować informacje z poprzednich kolumn, np. wskazać warunki, od których zależy przeprowadzenie naboru, wyjaśnić dlaczego doszło do zmian w harmonogramie lub wskazać inne istotne okoliczności związane z naborem)</i>
1	Priorytet 3. Wkład w rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki oraz wsparcie dobrobytu społeczności nadbrzeżnych	Działanie 3.1 Realizacja lokalnych strategii rozwoju i współpraca	Cel 1 Ochrona i odbudowa naturalnych ekosystemów i bioróżnorodności środowiskowej w celu przeciwdziałania zmianom klimatu i zwalczania negatywnego wpływu działalności człowieka na środowisko naturalne i ekosystemy	Konkurs 1.1 Produkcja i/lub magazynowanie energii ze źródeł odnawialnych, w tym montaż instalacji fotowoltaicznych	Sektor gospodarczy (w tym rybacki)	II kwartał 2026	II kwartał 2026	€ 200 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
2				Konkurs 1.2 Budowa infrastruktury kierunkującej antropopresję na środowisko naturalne, w tym antropopresję wynikającą z turystyki wędkarskiej	Sektor społeczny/publiczny	I kwartał 2026	I kwartał 2026	€ 816 800,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
3				Konkurs/operacja własna 1.3 Budowa lub otwarcie tarlisk ryb lub wsparcie naturalnego tarła ryb w obwodach rybackich	Sektor gospodarczy (w tym rybacki), społeczny, publiczny	IV kwartał 2026	I kwartał 2027	€ 10 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
4				Konkurs 1.4 Przeciwdziałanie kłusownictwu w tym poprzez zakup lub instalację sprzętu lub monitoringu	Sektor rybacki (gospodarczy i społeczny)	I kwartał 2026	I kwartał 2026	€ 243 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
5	Priorytet 3. Wkład w rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki oraz wsparcie dobrobytu społeczności nadbrzeżnych	Działanie 3.1 Realizacja lokalnych strategii rozwoju i współpraca	Cel 2. Promowanie i rozwijanie dziedzictwa kulturowego i tradycji obszarów rybackich.	Konkurs/operacja własna 2.1 Inwestycje związane z promowaniem i wspieraniem historii lokalnej oraz społeczności rybackiej polegające na budowie, lub modernizacji izb pamięci, muzeum, ścieżek edukacyjnych i przewodniczych.	Sektor społeczny/publiczny	I kwartał 2026	I kwartał 2026	€ 90 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
6				Konkurs/operacja własna 2.2 Działanie nieinwestycyjne związane z promowaniem zawodu rybaka i roli sektora rybackiego w społeczności, promowaniem i wspieraniem historii rybactwa i społeczności rybackiej polegające na organizacji wydarzeń, warsztatów, kampanii promocyjnych, publikacji, itp.	Sektor publiczny/społeczny	II kwartał 2026	II kwartał 2026	€ 140 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
7				Konkurs/operacja własna 2.3 Działania informacyjne lub promocyjne dotyczące konsumpcji ryb z miejscowej produkcji rybackiej lub lokalnych tradycji kulinarnych.	Sektor publiczny/społeczny	II kwartał 2026	II kwartał 2026	€ 90 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
8	Priorytet 3. Wkład w rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki oraz wsparcie dobrobytu społeczności nadbrzeżnych	Działanie 3.1 Realizacja lokalnych strategii rozwoju i współpraca	Cel główny 3. Rozwijanie zrównoważonej niebieskiej gospodarki.	Konkurs 3.1 Wspieranie podmiotów sektora rybackiego w zakresie dywersyfikacji źródeł dochodów lub przekwalifikowania.	Sektor rybacki gospodarczy	IV kwartał 2025	I kwartał 2026	€ 450 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
9				Konkurs/operacja własna 3.2 Działania na rzecz promowania, opracowywania nowych lokalnych produktów rybnych, poprawę wartości i jakości już istniejących na rynku produktów rybnych w tym produktów z ryb małowartościowych.	Sektor gospodarczy (w tym rybacki), sektor społeczny	II kwartał 2026	II kwartał 2026	€ 150 000,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	
10				Konkurs 3.3 Wspieranie rozwoju turystyki przyjaznej środowisku naturalnemu lub opartej o tradycje i dziedzictwo kulturowe i kulinarne obszarów rybackich.	Sektor gospodarczy (w tym rybacki)	I kwartał 2026	I kwartał 2026	€ 67 970,00	obszar realizacji LSR	RLGD	konkurencyjny	

11	Priorytet 3. Wkład w rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki oraz wsparcie dobrobytu społeczności nadbrzeżnych	Działanie 4.1 Projekty współpracy realizowane w ramach LSR	Cel 4. Współpraca międzyterytorialna wspierająca realizację powyższych celów, poprzez wymianę wiedzy doświadczeń oraz budowanie sieci kontaktów	4.1 Projekty współpracy realizowane w ramach LSR	LGR Mazury	I kwartał 2026	I kwartał 2026	€ 42 000,00	obszar realizacji LSR oraz poza obszarem realizacji danej LSR	ARIMR	niekonkurencyjny	planowany do realizacji projekt współpracy międzynarodowy z LGR z Finlandii
12					LGR Mazury	II kwartał 2026	II kwartał 2026	€ 76 830,00	obszar realizacji LSR oraz poza obszarem realizacji danej LSR	ARIMR	niekonkurencyjny	planowany do realizacji projekt współpracy międzyregionalnej z RLGD z Polski