



Załącznik nr 2 do uchwały  
Walnego Zebrania Członków  
Stowarzyszenia Lokalna Grupa  
Działania Między Odrą a Bobrem  
Nr 133/20 z dnia 11.12.2020 r.

Załącznik nr 1 do Procedur oceny i wyboru operacji LSR


### Terminarz ogłaszania naboru

#### Operacje zgodne z LSR

Lp.	Opis działania	Wykonawca	Terminy ilość dni	Razem ilość dni
1.	Podjęcie decyzji o naborze wniosków	Zarząd LGD		
2.	Uzgodnienie z samorządem województwa terminu naboru	Biuro LGD	Min 30 dni dni przed naborem	Min 44 Max 60
3.	Publikacja ogłoszenia o naborze	Biuro LGD	14 dni – 30 dni	
4.	Składanie wniosków	Beneficjenci	30 dni	
5.	I Wezwanie wnioskodawcy/ wnioskodawców do uzupełnień	Biuro LGD		max 60 dni
6.	Przeprowadzenie procedury oceny i wyboru wniosków. I Posiedzenie Rady	Rada LGD		
7.	II Wezwanie wnioskodawcy/ wnioskodawców do uzupełnień	Rada LGD		
8.	Ogłoszenie wyników naboru i zawiadomienie beneficjentów	Biuro LGD	Max 7 dni	
9.	Przekazanie dokumentacji samorządowi województwa	Biuro	Max 7 dni	
10.	Wniesienie protestu do samorządu województwa przez LGD	Wnioskodawca	Max 7 dni	
11.	Poinformowanie SW o złożeniu protestu	Biuro LGD		
12.	Weryfikacja wyników oceny w zakresie kryteriów i zarzutów podnoszonych w proteście. ew. II Posiedzenie Rady	Rada LGD	14 dni	
13.	Ogłoszenie wyników ponownej weryfikacji w zakresie wniesionego protestu i zawiadomienie beneficjentów o jej wynikach	Biuro LGD		
14.	Przekazanie do SW protestu oraz stanowiska Rady ws. braku podstaw do zmiany podjętego rozstrzygnięcia	Biuro LGD		
15.	Rozpatrzenie protestu przez SW	Samorząd Województwa	30 dni	W uzasadnionych wypadkach max 60 dni

16.	W przypadku uwzględnienia przez SW protestu skierowanie projektu do właściwego etapu oceny, bądź umieszczenie go na liście projektów wybranych w wyniku przeprowadzenia procedury odwoławczej ew. III Posiedzenie Rady	Rada LGD		
17.	Poinformowanie wnioskodawcy o wynikach procedury odwoławczej i pouczenie o możliwości wniesienia skargi do sądu administracyjnego	Biuro LGD		

Przewodniczący zebrania

  
Czesław Słodnik