



KRYTERIA OCENY OPERACJI – MAŁE PROJEKTY

1) Ocena zgodności operacji z Lokalną Strategią Rozwoju

1. Procedura oceny zgodności operacji z LSR polega na dokonaniu oceny zgodności celów i zakresu operacji z celami ogólnymi, szczegółowymi i przedsięwzięciami zapisanymi w LSR.
2. Ocena zgodności z LSR jest dokonywana indywidualnie przez członków Rady (na podstawie instrukcji) poprzez wypełnienie imiennej karty oceny zgodności.
3. W karcie oceny zgodności operacji z LSR, członkowie Rady odpowiadają na pytania:
 - 1) czy operacja spełnia warunki uzyskania wsparcia w ramach LSR?
 - 2) czy realizacja operacji przyczyni się do osiągnięcia celów ogólnych LSR?
 - 3) czy realizacja operacji przyczyni się do osiągnięcia celów szczegółowych LSR?
 - 4) czy realizacja operacji jest zgodna z przedsięwzięciami zaplanowanymi w LSR?
4. Uznanie operacji za zgodną z LSR skutkuje przekazaniem operacji do dalszej oceny według lokalnych kryteriów wyboru.
5. Operacja, która nie zostanie uznana za zgodną z LSR nie podlega dalszej ocenie.
6. Operacja zostanie uznana za zgodną z LSR jeżeli będzie zgodna z:
 - 1) warunkami uzyskania wsparcia w ramach LSR
 - 2) co najmniej jednym celem ogólnym,
 - 3) co najmniej jednym celem szczegółowym,
 - 4) co najmniej jednym przedsięwzięciem zapisanym w LSR.
7. Do dalszej oceny na podstawie lokalnych kryteriów wyboru zostaną przekazane operacje uznane przez Radę za zgodne z LSR - bezwzględną większością głosów, zgodnie z Regulaminem Rady.
8. Załącznikiem do niniejszej procedury jest karta oceny zgodności operacji z LSR.

2) Ocena operacji na podstawie lokalnych kryteriów wyboru

1. Procedura oceny operacji na podstawie lokalnych kryteriów wyboru polega na dokonaniu oceny operacji zakwalifikowanych wcześniej, jako zgodnych z LSR, podstawie lokalnych kryteriów wyboru operacji.
2. Zasadniczym celem tej procedury jest wybór operacji, które w największym stopniu mogą realizować założenia LSR.
3. Ocena dokonywana jest indywidualnie przez członków Rady na imiennych kartach oceny operacji według lokalnych kryteriów wyboru. Miejsce operacji na liście rankingowej określa średnia arytmetyczna wszystkich indywidualnych ocen.

3) Lokalne Kryteria Wyboru

Stowarzyszenie LGD, jako instytucja finansująca rozwój lokalny decyduje o przyjęciu odpowiedniego zestawu kryteriów. Ze względu na zróżnicowany charakter operacji, które będą rozpatrywane i oceniane przez Radę, zaleca się stosowanie odmiennych zestawów kryteriów do różnych operacji.



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2007-2013

Lokalne Kryteria Wyboru „Małych projektów”

L.p	Kryteria	Opis	Punkty
1.	Zaangażowanie i współpraca społeczności i podmiotów lokalnych w realizacji operacji.	Preferuje operacje angażujące mieszkańców i podmioty z obszaru realizacji operacji i operacje powiązane z innymi projektami (operacjami lub programami) realizowanymi lub planowanymi do realizacji na obszarze LGD	3– angażuje grupę mieszkańców, podmiot i współpracuje z innymi projektami/operacjami/programami 2 – angażuje grupę mieszkańców i podmiot 1 – angażuje grupę mieszkańców 0 – nie angażuje
2	Zasięg oddziaływania operacji	Preferuje operacje mające wpływ na więcej niż jedną miejscowość oraz premiuje projekty społecznie użyteczne odpowiadające na zdiagnozowane potrzeby lub bariery lokalne	3– wpływa na cały obszar LSR 2 – wpływa na gminę 1- wpływa na więcej niż 1 miejscowość premia punktowa 1 pkt za społeczną użyteczność projektu 0 – wpływa na 1 miejscowość
3.	Trwałość operacji po zakończeniu	Preferuje operacje, w których działania będą kontynuowane po zakończeniu finansowania z Leader PROW	1- operacje zapewnia kontynuację 0 – operacja nie zapewnia kontynuacji
4.	Wykorzystanie lokalnych zasobów	Preferowane są operacje, które w pełni wykorzystują lokalne zasoby	1- zasoby przyrodnicze 1- zasoby historyczno - kulturowe 1- aktywność społeczna lub gospodarcza 0- brak wykorzystania zasobów
5.	Jakość projektu	- spójność celów i działań tj. proponowane działania są racjonalne i doprowadza do realizacji wyznaczonych celów - racjonalność budżetu, budżet zawiera koszty niezbędne do realizacji operacji -efektywność kosztowa, budżet sporządzony jest w oparciu o zasadę uzyskiwania optymalnych efektów z poniesionych nakładów.	1 pkt. 1pkt. 1 pkt.
6.	Innowacyjność operacji	Preferuje operacje innowacyjne w zakresie procesu, produktu, zastosowanie nowych metod, lub surowców na obszarze	0- operacja nie jest innowacyjna 1- operacja innowacyjna na poziomie obszaru LGD 2- operacja innowacyjna na poziomie

Lokalna Grupa Działania na rzecz zrównoważonego rozwoju Gmin Kąty Wrocławskie, Kobierzyce, Siechnice, Żórawina – Lider A4

Stowarzyszenie Lider A4

55-040 Kobierzyce, ul. Witosa 15; Tel/faks 71 31 111 35; www.lider-a4.pl

NIP: 896 14 72 454; REGON: 020831725; KRS: 0000309833; nr konta: 59 9575 0004 0000 0469 2000 0010



			województwa 3- operacja innowacyjna ponad poziom województwa
7.	Konsultacje merytoryczne na etapie przygotowania wniosku z pracownikiem biura LGD	Konsultacje merytoryczne są gwarancją prawidłowego przygotowania wniosku co bezpośrednio wpływa na efektywność i skuteczność wdrażania celów LSR, a także skrócenie czasu procedowania wniosku przez Instytucje Wdrażającą. Dodatkowo w naborach objętych dodatkową pulą środków niezbędne będzie wprowadzenie innowacyjnych metod działania przewidzianych w rozszerzonych LSR, doradztwo merytoryczne obejmować będzie także te kwestie.	3- beneficjent korzystał z doradztwa pracownika biura LGD podczas przygotowywania wniosku o dofinansowanie operacji i otrzymał zaświadczenie.
Max ilość punktów, którą operacje może otrzymać w trakcie oceny 19 pkt. Wymagania minimum, aby operacja mogła być wybrana do dofinansowania: otrzymanie minimum 30% sumy możliwych do uzyskania punktów w ocenie wg lokalnych kryteriów wyboru, w tym minimum 30% sumy możliwych do uzyskania punktów za kryterium: „JAKOŚĆ PROJEKTU” <u>Stan faktyczny lub zobowiązanie do wypełnienia kryterium musi być w sposób jednoznaczny i nie budzący wątpliwości opisane we wniosku o dofinansowanie lub w wymaganym załączniku jeśli zostanie opublikowany jako obowiązujący w ogłoszeniu dot. danego naboru.</u>			