************

*Załącznik Nr 3 do ogłoszenia o naborze wniosków Nr 1/2023*

**Imię i nazwisko/ Nazwa wnioskodawcy: ………………………………………………………...**

**Adres: ………………………………………………………...**

**Tytuł wniosku: ………………………………………………………...**

**UZASADNIENIE ZGODNOŚCI OPERACJI Z LOKALNYMI KRYTERIAMI WYBORU**

**dla Przedsięwzięcia 1.2.1 Poprawa infrastruktury turystycznej, sportowo – rekreacyjnej, kulturalnej**

*Wnioskodawca powinien uzasadnić zgodność operacji z poszczególnymi lokalnymi kryteriami wyboru z odniesieniem do danych zawartych we wniosku o przyznanie pomocy. Uzasadnienie musi być spójne i wynikać z wniosku o przyznanie pomocy, w szczególności z opisem planowanej operacji, planem finansowym, zakresem rzeczowo – finansowym operacji oraz załącznikami do wniosku. Wnioskodawca może przedstawić dodatkowe załączniki, które uwiarygodnią uzasadnienia do kryteriów i danych zawartych we wniosku.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Lokalne kryterium oceny operacji** | **Uzasadnienie** | |
| 1. | **Miejsce realizacji operacji – liczba mieszkańców objętych operacją** |  | |
| 2. | **Wnioskowana kwota pomocy** |  | |
| 3. | **Wkład własny Wnioskodawcy** |  | |
| 4. | **Wsparcie grup**  **defaworyzowanych** |  | |
| 5. | **Wpływ operacji na zrównoważony rozwój infrastruktury technicznej i społecznej na obszarach wiejskich / rozwój i promocja turystyki oraz dziedzictwa kulturowego obszaru LGD** |  | |
| 6. | **Wpływ na ochronę środowiska lub klimatu** |  | |
| 7. | **Gotowość do realizacji operacji** |  | |
| 8. | **Zapotrzebowanie**  **na produkty operacji** |  | |
| 9. | **Wpływ operacji na zachowanie dziedzictwa kulturowego obszaru LGD** |  | |
| 10. | **Obszar oddziaływania operacji** |  | |
| 11. | **Korzystanie z doradztwa w biurze LGD** |  | |
| 12. | **Siedziba Wnioskodawcy** |  | |
| **SUMA PUNKTÓW** | | |  |
| Maksymalna liczba punktów – **25 pkt**  Minimalna liczba punktów (30% z max liczby punktów) – **7,5 pkt**  Kryteria nr 2, 4, 5 i 10 uzasadniają realizację operacji w ramach LSR. | | | |