



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie

PROTOKÓŁ NR XX/2019
Z POSIEDZENIA RADY STOWARZYSZENIA LOKALNA GRUPA
DZIAŁANIA SPISZ – PODHALE z 30 lipca 2019 r.

Posiedzenie Rady LGD Spisz – Podhale odbyło się 30 lipca 2019 r. o godz. 15:30 w sali obrad Urzędu Gminy Nowy Targ ul. Bulwarowa 9, na okoliczność przeprowadzenia ponownej oceny i wyboru operacji wniosku w ramach naboru 1/2019, ustosunkowanie się do złożonych wniosków o zmianę terminów realizacji umów o dofinansowanie operacji.

W chwili otwarcia posiedzenia Rady obecni byli:

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1. Marcin Kolasa | - przewodniczący Rady |
| 2. Beata Pietruś – Rak | - sekretarz Rady |
| 3. Alicja Cudzych | - członek Rady |
| 4. Bogdan Górnik | - członek Rady |
| 5. Marek Szyszka | - członek Rady |

Na posiedzeniu obecni byli ponadto:

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| 1. Janina Schlegel | - prezes zarządu |
| 2. Adam Andrzej Kustwan | - kierownik biura |

Pan Przewodniczący Rady Marcin Kolasa otworzył posiedzenie, przywitał obecnych członków Rady, przedstawiciela zarządu oraz pracownika biura. Przedstawił potrzebę zwołania posiedzenia i omówił plan posiedzenia. Poinformował, że wszyscy członkowie Rady otrzymali zawiadomienie o posiedzeniu Rady, których odbiór poświadczyli osobiście.

W dalszej kolejności Pan Przewodniczący, na podstawie listy obecności stwierdził, że na sali jest obecnych 5 członków Rady, wobec czego brak jest quorum i na posiedzeniu nie mogą być podejmowane wiążące decyzje. Poinformował, że siedem osób z Rady usprawiedliwiły swoją nieobecność ważnymi powodami służbowymi.

Wobec braku quorum Przewodniczący Rady zamknął obrady wyznaczając jednocześnie nowy termin posiedzenia na 6 sierpnia 2019 r na godz. 15.30. Zobowiązał Biuro LGD do poinformowania członków Rady LGD o wyznaczeniu nowego terminu posiedzenia.

Posiedzenie Rady LGD zostało zamknięte o godz. 15.50.

Sekretarz Rady

Przewodniczący Rady

.....

.....