

WYNIKI OCENY OPERACJI WEDŁUG LOKALNYCH KRYTERIÓW WYBORU LOKALNEJ STRATEGII ROZWOJU PÓŁNOCNOKASZUBSKIEJ LGR
LISTA OPERACJI WYBRANYCH
do dofinansowania w ramach Lokalnej Strategii Rozwoju Północnokaszubskiej LGR

ze wskazaniem operacji mieszczących się w limicie środków finansowych wskazanym w ogłoszeniu o naborze wniosków

Data ogłoszenia naboru: 28.08.2018

Oznaczenie naboru: 27/2018

Konkurs realizowany w ramach:

Celu Szczegółowego: 2.3: MAKSYMALIZOWANIE I DYWERSYFIKACJA DOCHODÓW Z RYBOŁÓWSTWA ORAZ PROMOCJA PRODUKTÓW / RYBOŁÓWSTWA

Przedsięwzięcia: 2.3.1 Wspieranie różnicowania działalności rybackiej i tworzenie miejsc pracy

Intensywność pomocy ustalona przez PLGR:

Lp.	Nr sprawy	Imię i Nazwisko / Nazwa Wnioskodawcy	Adres Wnioskodawcy	NIP Wnioskodawcy / Nr identyfikacyjny	Tytuł operacji	Koszty kwalifikowalne operacji	Wnioskowana kwota wsparcia	Kwota wsparcia narastająco	Miejsce realizacji operacji (Gmina)	Liczba przyznaných punktów	Czy operacja mieści się w ramach limitu dostępnych środków (TAK/NIE)
1	27/2018/2.3.1/3	Golla s.c. Dorota i Rafał Golla	ul. Franciszka Fenikowskiego 4 84-120 Władysławowo	5871567304 / 065414632	Różnicowanie dochodów armatorów łodzi rybackiej WŁA- 34 - rozbudowa smażalni ryb u Golli Klipper	0,00 zł 386 981,56	300 000.00 zł	300 000.00 zł		58.75	TAK Wniosek rekomendowany do finansowania
2	27/2018/2.3.1/2	Joanna Wanta Rybołówstwo w Wodach Morskich	ul. gen. J. Hallera 2/26 84-120 Władysławowo	5921411605 / 074794686	Z łotniska do łowiska – różnicowanie dochodów armatora łodzi rybackiej PUC- 37, zakup specjalistycznej łodzi trollingowej i samochodu	361 757.50 zł	589 406.00 zł	589 406.00 zł		57.50	TAK Wniosek rekomendowany do finansowania
3	27/2018/2.3.1/1	"KOGA-MARIS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Port Rybacki 84-150 Hel	5870200435 / 062902745	Zakup łodzi motorowej celem rozpoczęcia świadczenia usług turystycznych w Helu przez firmę Koga – Marris sp. z o.o.	457 509.30 zł	789 406.00 zł	789 406.00 zł		51.38	TAK Wniosek rekomendowany do finansowania

Przewodniczący Rady ds. LSR

(podpis)