



**Uchwała Komitetu Monitorującego Program Operacyjny „Rybacktwo
i Morze” Nr 30/2016
z dnia 21 marca 2016 r.**

**w sprawie zatwierdzenia kryteriów wyboru operacji
do dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Morskiego
i Rybackiego (EFMR)
z zakresu inwestycje produkcyjne w akwakulturę – zwiększanie efektywności
energetycznej, odnawialne źródła energii w ramach artykułu 48 ust. 1 lit. k
rozporządzenia Parlamentu Europejskiego
i Rady (UE) nr 508/2014 z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie Europejskiego
Funduszu Morskiego i Rybackiego**

Komitet Monitorujący Program Operacyjny „Rybacktwo i Morze” akceptuje kryteria wyboru operacji do dofinansowania ze środków EFMR z zakresu inwestycje produkcyjne w akwakulturę – zwiększanie efektywności energetycznej, odnawialne źródła energii w ramach artykułu 48 ust. 1 lit. k rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 508/2014 z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenia Rady (WE) nr 2328/2003, (WE) nr 861/2006, (WE) nr 1198/2006 i (WE) nr 791/2007 oraz rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1255/2011 (Dz. Urz. UE L 149 z 20.05.2014, str. 1), określone w załączniku do uchwały.

MINISTER
GOSPODARKI MORSKIEJ
I ŻEGLUGI ŚRÓDLĄDOWEJ

Marek Gróbarczyk

Przewodniczący
Komitetu Monitorującego
Program Operacyjny
„Rybacktwo i Morze”



Załącznik do Uchwały nr 30/2016
z dnia 21 marca 2016 r. Komitetu
Monitorującego Program Operacyjny
„Rybacko i Morze”

Kryteria wyboru operacji do dofinansowania ze środków EFMR z zakresu inwestycje produkcyjne w akwakulturę – zwiększanie efektywności energetycznej, odnawialne źródła energii w ramach artykułu 48 ust. 1 lit. k rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 508/2014 z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenia Rady (WE) nr 2328/2003, (WE) nr 861/2006, (WE) nr 1198/2006 i (WE) nr 791/2007 oraz rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1255/2011 (Dz. Urz. UE L 149 z 20.05.2014, str. 1):

1. Zaawansowanie formalne operacji (maks. 20 pkt),
 - a) zaawansowane – prawomocna decyzja pozwolenia wodnoprawnego oraz budowlanego lub jedna z nich o ile druga nie jest wymagana – 20 pkt,
 - b) średniozaawansowane – warunki środowiskowe i decyzja o warunkach zabudowy, ocena wpływu na środowisko (o ile była wymagana) – 15 pkt,
 - c) początkowe – koncepcja inwestycyjna i studium wykonalności – 10 pkt,
 - d) operacja przewiduje zastosowanie technologii nie przewidującej konieczności uzyskania decyzji pozwolenia wodnoprawnego lub/i decyzji pozwolenia na budowę – 10 pkt.

2. Wpływ operacji na poziom planowanego maksymalnego zapotrzebowania energetycznego przez OZE (maks. 30 pkt):
 - a) w wyniku operacji zaplanowana moc osiągnie 100% zapotrzebowania energetycznego przedsiębiorstwa akwakultury - 30 pkt,
 - b) w wyniku operacji zaplanowana moc osiągnie od poniżej 100% do 75% zapotrzebowania energetycznego przedsiębiorstwa akwakultury – 25 pkt,
 - c) w wyniku operacji zaplanowana moc osiągnie od poniżej 75% do 50% zapotrzebowania energetycznego przedsiębiorstwa akwakultury – 20 pkt,
 - d) w wyniku operacji zaplanowana moc osiągnie od poniżej 50% do 20% zapotrzebowania energetycznego przedsiębiorstwa akwakultury – 10 pkt.

3. Efektywność ekonomiczna operacji (maks. 50 pkt):
 - a) koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi poniżej 5500,00 zł – 50 pkt,
 - b) koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi od 5500,00 zł do 7499,00 zł – 30 pkt,



- c) koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi od 7500,00 zł do 9999,00 zł – 20 pkt,
- d) koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi od 10000,00 zł do 12000,00 zł – 10 pkt,
- e) operacja zakłada zastosowanie innych niż OZE technologii zwiększania efektywności energetycznej – 30 pkt,

– koszt mocy przyłączeniowej liczony jest jako iloraz łącznych kosztów operacji netto i zaplanowanej mocy przyłączeniowej operacji.