

Ogłoszenie o naborze do współpracy realizacji operacji w zakresie działania 1.4. Ochrona i odbudowa morskiej różnorodności biologicznej i ekosystemów morskich oraz systemu rekompensat w zrównoważonej działalności połowowej, poddziałanie „Zbieranie utraconych narzędzi połowowych i odpadów morskich”, o których mowa w art. 40 ust. 1 lit a rozporządzenia 508/2014 w ramach Priorytetu 1. „Promowanie rybołówstwa zrównoważonego środowiskowo, zasobooszczędnego, innowacyjnego, konkurencyjnego i opartego na wiedzy”, zawartego w Programie Operacyjnym „Rybacko i Morze”.

z dnia 28. 11. 2019 r.

Organizacja Rybaków Łodziowych - Producentów Rybnych Sp. z o.o. z siedzibą w Kołobrzegu KRS 0000293282 informuję, że w związku z planowanym rozpoczęciem realizacji operacji w zakresie działania 1.4. Ochrona i odbudowa morskiej różnorodności biologicznej i ekosystemów morskich oraz systemu rekompensat w zrównoważonej działalności połowowej w zakresie poddziałania „Zbieranie utraconych narzędzi połowowych i odpadów morskich” o którym mowa w art. 40 ust. 1 lit a rozporządzenia 508/2014 Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 508/20142

ogłasza nabór na stanowisko: Koordynator techniczny

1. Termin i miejsce składania zgłoszeń

Termin składania aplikacji wyłącznie w formie elektronicznej od 30.11.2019 r. r. do 07. 12.2019 r., w dni robocze od poniedziałku do soboty na adres: orl-pr.kolobrzeg@o2.pl

2. Zakres tematyczny

Nabór dotyczy działania w ramach Priorytetu 1. Promowania rybołówstwa zrównoważonego środowiskowo, zasobooszczędnego, innowacyjnego, konkurencyjnego i opartego na wiedzy - zawartego w Programu. Operacyjnym „Rybacko i Morze”.

3. Warunki udziału w postępowaniu.:

- Doświadczenie w zakresie wykonywanej pracy w sektorze rybołówstwa lub przemysłu rybnego.
- Uprawnienia na eksploatację podnośnikowego wózka widłowego wydane przez Komisję Urzędu Dozoru Technicznego

-
- Prawo jazdy kat. B
 - Dyspozycyjność do wykonywania zlecenia w czasie realizacji operacji przez jednostki rybackie
4. Kryteria wyboru oraz punktacja:
- Staż pracy w sektorze rybołówstwa lub przemysłu rybnego
 - do 1 roku- 1 pkt.
 - powyżej 1 roku do 5 lat – 2 pkt.
 - powyżej 5 lat- 3 pkt.
5. Kluczowe obowiązki kandydata:
- Rozładunki wyłowionych sieci widm i innych odpadów morskich z jednostek rybackich;
 - Dowóz i załadunek wyłowionych sieci widm i innych odpadów do BigBagów;
 - Sporządzanie dokumentacji z ilości dostarczonych sieci widm,
 - Kontrola i nadzór nad miejscami wyładunków wyłowionych sieci widm i innych odpadów morskich (Kołobrzeg, Unieście i Chłopy),
 - bezpośrednia współpraca z firmą utylizacyjną,
 - prowadzenie rejestru złowionych sieci widm przez poszczególne jednostki rybackie,
 - prowadzenie bieżącej informacji i rozwiązywanie bieżących problemów;
 - wykonywanie dokumentacji fotograficznej wyłowionych sieci widm i innych odpadów morskich,
 - wykonywanie innych zadań powierzonych przez Kierownika Projektu;
6. Wymagania:
- Spełnienie kryteriów wskazanych w ogłoszeniu;
 - Złożenie zgłoszenia wraz z załącznikami drogą elektroniczną w terminie wskazanym w ogłoszeniu;
 - Pożądane cechy kandydata: komunikatywność, odpowiedzialność, zaangażowanie w pracę, wysoka kultura osobista;
 - Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb procesu rekrutacji zgodnie ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (tj. D U. 2018 poz. 1000)
 - Przy równej ilości punktów decyduje głos komisji rekrutacyjnej, składającej się z 2 członków Zarządu ORŁ-PR sp. z o. o. oraz 2 członków Rady Nadzorczej ORŁ-PR sp. z o. o.
 - Dokumenty potwierdzające spełnienie kryteriów wyboru.
7. Wykluczenia.

Wyklucza się możliwość udzielenia zamówienia podmiotom powiązanim kapitałowo lub osobowo z Zarządem, polegające w szczególności na:

- 1) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, Prokurenta, Pełnomocnika
- 2) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia opieki lub kurateli.