



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



ZAPYTANIE OFERTOWE

Na wyłonienie Wykonawcy w ramach zamówienia pn.:

„Wykonania instalacja chłodniczej opartej na neutralnym systemie chłodniczej w której stosuje się czynniki chłodnicze o neutralnym oddziaływaniu na środowisko związanej z przetwarzaniem, przechowywaniem, magazynowaniem, przygotowaniem do sprzedaży lub wprowadzaniem do obrotu produktów rybnych wytworzonych w zakładzie wnioskodawcy. W ramach operacji zostanie wykonana: Centralna maszynownia chłodnicza do zasilania komory wysokiego składowania oraz pomieszczeń chłodniczych o wydajności 120 kW dla obiegu MT -10°C oraz 90 kW dla obiegu LT -32°C pracującą na czynniku R744 wraz z chłodnicami oraz odzyskiem ciepła dla celów wody użytkowej oraz ogrzewania.

Dotyczy projektu pt. **Zmniejszenie oddziaływania przetwórstwa rybnego na środowisko poprzez zakup maszyn i urządzeń oraz specjalistycznych środków transportu na potrzeby działalności przetwórczej Zakładu Przetwórstwa Ryb SEAMOR w Szczecinie**

Planowanego do realizacji w ramach: Fundusze Europejskie dla Rybactwa na lata 2021-2027, działanie 2.6 Inwestycje w przetwórstwie (grupa operacji inwestycyjne)

Numer projektu **FEDR.02.06-IP.01-0005/25**

- I Nazwa i adres siedziby Zamawiającego
„SEAMOR INTERNATIONAL LTD” Sp. z o.o.
Al. Wojska Polskiego 197b
71-334 Szczecin
- II Sposób komunikacji oraz składania ofert:
 1. Pytania dotyczące postępowania należy przysyłać wyłącznie na adresy mail: pw@seamor.com.pl.
 2. Oferta w ramach postępowania proszę złożyć na adres mail: pw@seamor.com.pl lub w siedzibie spółki Al. Wojska Polskiego 197b, 71-345 Szczecin.
- III Informacje wstępne:
 1. Korespondencję proszę przysyłać na adres Al. Wojska Polskiego 197b, 71-345 Szczecin lub mail: pw@seamor.com.pl,
 2. Postępowanie prowadzone jest wyłącznie w języku polskim.
 3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych oraz wariantowych.
- IV Tryb udzielania zamówienia:
 1. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest z uwzględnieniem następujących zasad i reguł:
 - a. zasady zachowania uczciwej konkurencji,
 - b. zasady równego traktowania Wykonawców,
 - c. zasady przejrzystości i proporcjonalności.
 2. Postępowanie prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności, w oparciu o przepisy określone w „Wytocznych dotyczących udzielania zamówień w ramach programu Fundusze Europejskie dla Rybactwa na lata 2021–2027
- V Sposób porozumiewania się:



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



1. Korespondencję w przedmiotowym postępowaniu należy przekazywać ma adres mail: pw@seamor.com.pl lub na adres Al. Wojska Polskiego 197b, 71-345 Szczecin
2. Oferta, oświadczenia oraz korespondencja powinna być składana/prowadzona pomiędzy Stronami postępowania w języku polskim.
3. Oferenci mogą zadawać pytania do przedmiotu zamówienia. Zapytania należy składać wyłącznie na adres mail: pw@seamor.com.pl
4. Odpowiedzi będą udzielane drogą mailową.
5. Wyjaśnienia i odpowiedzi stanowić będą integralną część Zapytania ofertowego.

VI Opis przedmiotu zamówienia:

W ramach zadania

„Centralna maszynownia chłodnicza do zasilania komory wysokiego składowania oraz pomieszczeń chłodniczych o wydajności 120 kW dla obiegu MT -10°C oraz 90 kW dla obiegu LT - 32°C pracującą na czynniku R744 wraz z chłodnicami oraz odzyskiem ciepła dla celów wody użytkowej oraz ogrzewania. w Zakładzie Przetwórstwa Ryb Seamor Sp. z o.o., Szczecin ul. Granitowa 22.

Specyfikacja przedmiotu zamówienia:

1. Maszynownia chłodnicza:

- a) Ciśnienie postojowe instalacji min. 60 - max. 120 bar,
- b) Agregat wielosprężarkowy typ booster o parametrach:
 - wydajność: min. 90kW dla obiegu LT,
 - temperatura parowania: min. -32°C,
 - wydajność: min. 120kW dla obiegu MT,
 - temperatura parowania: min. -10°C,
 - minimalna ilość sprężarek MT 4 z falownikiem
 - minimalna ilość sprężarek LT 3 z falownikiem
 - podwójny zawór HPV
 - podwójny zawór RPRV
 - zbiornik ciekłego czynnika min. 320l z kontrolą poziomu
 - kolektor wyrzutowy z zaworów bezpieczeństwa z certyfikatem CE
 - wymienNIK odzysku ciepła odpadowego
 - trójdrożny zawór obejściowy chłodnicy gazu
 - temp. zewnętrzna: max. +35°C,
 - czynnik chłodniczy R744 w obiegu nadkrytycznym,
 - dokumentacja CE wraz z obioem niezależnej jednostki notyfikowanej
- c) Gascooler adiabatyczny booster o parametrach:
 - wydajności 384,1kW przy pracy suchej
 - 793,9kW przy pracy mokrej
 - temperaturą gazu na wylocie: max. +120°C
 - temperatura zewnętrzna +35°C
 - z uzdatnianiem wody (doprowadzenie wody zimnej zakończone zaworem czerpalnym DN20).
 - waga netto urządzenia min. 1350kg
 - wersja wykonania typ V min 5 wentylatorów EC
- d) Desuperheater o parametrach:
 - z wentylatorami EC o wydajności 11kW
 - temperaturą gazu na wylocie: max. 60°C



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



- temp. zewnętrzna: max. +35°C,
- waga netto urządzenia min. 80kg
- e) Automatyka chłodnicza sterująca pracą układu Carel lub Danfoss
- f) Rurociągi chłodnicze obiegu LT i MT wg. normy EN-10217-7 ze stali nierdzewnej spawane min. 655m
- g) Izolacja termiczna rurociągów obiegu LT i MT - piana poliuretanowa lub kauczuk syntetyczny w płaszczu aluminiowym w zakresie pomieszczeń technicznych oraz międzystropowych lub dachu, w zakresie pomieszczeń produkcyjnych w płaszczu z blachy stalowej nierdzewnej
- h) System detekcji wycieku czynnika R744 w obszarze montażu instalacji i w pomieszczeniach min. 9szt.
- l) Certyfikowane przejścia rurowe przeciwpożarowe,
- m) System zdalnego sterowania i monitoringu parametrów instalacji wraz zdalnym dostępem i systemem SCADA
- n) Agregat postojowy back-up do podtrzymania ciśnienia w zbiorniku.
- o) Okablowanie, zasilanie, tory kablowe; wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielni technicznej/technologicznej RPT (rozdzielnica RPT poza zakresem dostawy) do rozdzielni RCH1 (zestaw sprężarkowy) oraz RCH2 (chłodnice odzysk ciepła). Rozdzielcie RCH1 i RCH2 w zakresie projektowym i wykonawczym oferenta
- p) separator cieczy powrotu pary z obiegu LT
- r) przejścia pożarowe atestowane 48szt.
- s) wentylacja maszynowni min. 3835m³/h sterowana z systemu detekcji wycieku R744 oraz temperaturowo z klapami automatycznymi.

2. Komora – mroźnia składowa

2.1. Charakterystyka komory:

- powierzchnia 632,50m²,
- kubatura – 4844,54 m³,
- izolacja ścian, podłogi i stropu – PUR min. 20 cm,
- zakres temperatur w komorze: max. -23°C / min. -25°C,
- temperatura otoczenia: max. +35°C,

2.2. Komora wyposażona w:

- a) Chłodnice kubiczne - min. 3 szt.:
 - minimalna łączna wydajność - 90 kW,
 - materiał rurek – miedź ,
 - rozstaw lameli - min. 10 mm ALUMINIOWE,
 - odtajanie glikolowe ,
 - wyposażona w okapy po stronie wlotu chłodnic,
 - wyposażona w rękawy tekstylne do odszraniania,
 - wyposażona w grzałki obwodowe obręczy wentylatorów,
 - wyposażona w izolowaną tacę ociekową.
- waga netto urządzenia min. 436kg
- wersja wykonania typ cubik min.2 wentylatorów EC
- wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnic RCH2



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



3. Komora- przedsionek wyładowniczy

3.1. Charakterystyka komory:

- powierzchnia 222,28m²
- kubatura – 804,65 m³,
- izolacja ścian, podłogi i stropu – PUR min. 10 cm,
- zakres temperatur w komorze: max. +2°C / min. 0°C,
- temperatura otoczenia: max. +35°C,

3.2. Komora wyposażona w:

a) Chłodnice kubiczne - min.3 szt.:

- minimalna łączna wydajność – 31,5 kW,
- materiał rurek - miedź,
- rozstaw lameli - min. 7mm EPOKSYDOWANE,
- odtajanie glikolowe,
- waga netto urządzenia min. 72kg
- wersja wykonania typ cubik min.1 wentylatorów EC
- wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnic RCH2

4. Komora- produkcja ryb

4.1. Charakterystyka komory:

- powierzchnia 99,60 m²
- kubatura – 360,55 m³,
- izolacja ścian, podłogi i stropu – PUR min. 10 cm,
- zakres temperatur w komorze: max. +2°C / min. 0°C,
- temperatura otoczenia: max. +35°C,

4.2. Komora wyposażona w:

a) Chłodnice kubiczne - min. 1 szt.:

- minimalna łączna wydajność – 17,3 kW,
- materiał rurek - miedź,
- rozstaw lameli - min. 7mm EPOKSYDOWANE,
- odtajanie glikolowe,
- waga netto urządzenia min. 436kg
- wersja wykonania typ cubik min.2 wentylatorów EC
- waga netto urządzenia min. 107kg
- wersja wykonania typ cubik min.2 wentylatorów EC
- wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnic RCH2

5. Komora- mroźnia przejściowa

5.1. Charakterystyka komory:

- powierzchnia 25,75 m²
- kubatura – 96,83 m³,
- izolacja ścian, podłogi i stropu – PUR min. 20 cm,
- zakres temperatur w komorze: max. -23°C / min. -25°C,
- temperatura otoczenia: max. +35°C,

5.2. Komora wyposażona w:

a) Chłodnice kubiczne - min. 1 szt.:

- minimalna łączna wydajność – 18,7 kW,



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



- materiał rurek - miedź,
- rozstaw lameli - min. 10 mm EPOKSYDOWANE,
- odtajanie glikolowe,
- wyposażona w grzałki obwodowe obręczy wentylatorów,
- wyposażona w izolowaną tacę ociekową
- waga netto urządzenia min. 107g
- wersja wykonania typ cubik min.2 wentylatorów EC
- wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnic RCH2

6. Komora- magazyn wyrobu gotowego

6.1. Charakterystyka komory:

- powierzchnia 194,30 m²
- kubatura – 777,20 m³,
- izolacja ścian i stropu – PUR min. 10 cm,
- zakres temperatur w komorze: max. +2°C / min. 0°C,
- temperatura otoczenia: max. +35°C,

6.2. Komora wyposażona w:

a) Chłodnice kubiczne - min. 2 szt.:

- minimalna łączna wydajność – 35,8 kW,
- materiał rurek - miedź,
- rozstaw lameli - min. 7mm EPOKSYDOWANE,
- odtajanie glikolowe,
- waga netto urządzenia min. 57kg
- wersja wykonania typ cubik min.1 wentylatorów EC
- wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnic RCH2

7. Komora-ekspedycja

7.1. Charakterystyka komory:

- powierzchnia 30,0 m²
- kubatura – 105 m³,
- izolacja ścian, podłogi i stropu – PUR min. 10 cm,
- zakres temperatur w komorze: max. +2°C / min. 0°C,
- temperatura otoczenia: max. +35°C,

7.2. Komora wyposażona w:

a) Chłodnice kubiczne - min. 1 szt.:

- minimalna łączna wydajność – 7,5 kW,
- materiał rurek - miedź,
- rozstaw lameli - min. 7mm EPOKSYDOWANE,
- odtajanie glikolowe,
- waga netto urządzenia min. 78kg
- wersja wykonania typ cubik min.1 wentylatorów EC
- wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnic RCH2

8. Komora-magazyn wyrobów gotowych 1

8.1. Charakterystyka komory:

- powierzchnia 107,87 m²
- kubatura – 377,54 m³,



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



- izolacja ścian, podłogi i stropu – PUR min. 10 cm,
- zakres temperatur w komorze: max. +2°C / min. 0°C,
- temperatura otoczenia: max. +35°C,

8.2. Komora wyposażona w:

a) Chłodnice kubiczne - min. 1 szt.:

- minimalna łączna wydajność – 9,3 kW,
- materiał rurek - miedź,
- rozstaw lameli - min. 7mm EPOKSYDOWANE,
- odtajanie glikolowe,
- waga netto urządzenia min. 80kg
- wersja wykonania typ cubik min.1 wentylatorów EC
- wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnicy RCH2

9. Układ odzysku ciepła wyposażony w system odtajania chłodnic i ogrzewania gruntu:

a) Wymienniki do odzysku ciepła,

b) zbiornik buforowy CWU izolowany - min. 2 szt.:

- pojemność 1 zbiornika - min. 5 m³, łącznie 10m³
- izolacja termiczna min. 100mm
- grzałki dogrzewu awaryjnego 3x9kW na każdym zbiorniku

c) zbiornik buforowy CO izolowany - min. 1 szt.:

- pojemność 1 zbiornika - min. 3m³,
- izolacja termiczna min. 100mm
- grzałki dogrzewu awaryjnego 3x9kW na każdym zbiorniku

d) system odtajania chłodnic,

e) system grzania gruntu pod mroźniami min. 659,25m² w tym obiegu pierwotnego oraz rezerwowego.

f) pompy obiegowe,

g) zbiorniki przeponowe i zawory bezpieczeństwa,

h) szafy sterownicze z aparaturą kontrolującą monitorującą systemy odzysku ciepła

i) ogrzewania gruntu, odczyt temperatury należy włączyć do istniejącego systemu

i) ogrzewane rurociągi spływu skroplin – wykonane z stali nierdzewnej oraz zaizolowane termicznie

j) Rurociągi chłodnicze obiegu grzania wg. normy EN-10217-7 ze stali nierdzewnej spawane min. 675m

k) izolacja termiczna rurociągów obiegu odtajania - piana poliuretanowa lub kauczuk syntetyczny w płaszczu aluminiowym w zakresie pomieszczeń technicznych oraz międzystropowych lub dachu, w zakresie pomieszczeń produkcyjnych w płaszczu z blachy stalowej nierdzewnej

l) glikol propylenowy w układzie ogrzewania chłodnic oraz etylenowy w buforach i ogrzewaniu posadzki.

m) wykonanie kompletnego okablowania (zasilanie, sterowanie) od rozdzielnicy RCH2

10. Wykonawca zobowiązuje się do kompleksowego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym:

- wykonania projektu technologicznego niezbędnych projektów wykonawczych i warsztatowych i wszelkich uzgodnień
- dostawy urządzeń
- montażu instalacji chłodniczej,
- montażu systemu odzysku ciepła
- montażu ogrzewania chłodnic
- montażu ogrzewania gruntu



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



- odbiorów i uruchomienia instalacji
- dostawie i montażu podkonstrukcji stalowych pod urządzenia chłodnicze w wadze 2750 kg, podkonstrukcje stalowe ocynkowane ogniowo, klasa korozyjności min. C3
- dodatkowy pomost roboczy z kraty wema dla urządzeń na dachu ok. 12m2, barierki wokół pomostu ocynkowane ogniowo ok 24mb, klasa korozyjności min. C3
- montaż chłodnic na systemowych zawieszach nierdzewnych wraz z systemowym uszczelnieniem przez przegrody mroźni wraz z niezbędnymi rozetami
- wykonanie systemowych przejść przez dach
- doprowadzenie Internetu z szafy IT w długości 50m lub własnego modułu GSM do zdalnego dostępu w wydzielonej szafie
- wykonanie monitorowania temperatur powietrza w nowobudowanych pomieszczeniach w oparciu o zamontowane czujniki; należy przewidzieć archiwizację parametrów i włączenie do istniejącego systemu na zakładzie;
- przed wejściem na plac budowy należy przygotować i uzgodnić PZJ i IBWR

11. Wykonawca zobowiązuje się do :

- udzielenia gwarancji na zainstalowane urządzenia min. **24** miesiące oraz **60** miesięcy na wykonane prace
- uzyskania certyfikatu CE na całą instalację
- przedstawienia 5 rekomendacji w tym: min. 2 instalacje przemysłowe w oparciu o czynnik R744 oraz 3 min. na wykonanie mroźni przemysłowych o powierzchni powyżej 600m2 z odzyskiem ciepła i ogrzewaniem posadzkowym.
- zapewnienia serwisu instalacji z czasem dojazdu do 1,5h przez cały okres gwarancji
- zapewnienia zdalnej diagnostyki instalacji oraz bezpłatne aktualizacje i utrzymanie systemu SCADA
- posiadania na stanie magazynowym wszelkich materiałów i urządzeń do wznowienia pracy układu w czasie do 6h.

12. Terminy:

- wykonanie koncepcji i wytycznych dla branży budowlanej, elektrycznej i sanitarnej do 15 czerwca 2026
- wykonanie projektu technologicznego do 30.czerwca 2026r.
- wykonanie przedmiotu umowy w czasie od 15.09.2026r. do 30.01.2027r.

13. Przedmiot zamówienia musi być nowy, nieużywany, nieuszkodzony i nieobciążony prawami osób trzecich. Oferowane urządzenie musi być kompletne, wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych, a jego parametry techniczno-funkcjonalne nie mogą być niższe niż przedstawione w opisie przedmiotu zamówienia.

Jeżeli w niniejszej specyfikacji przedmiotu zamówienia występują odniesienia do norm, dopuszczalne jest stosowanie odpowiednich norm równoważnych dopuszczonych do stosowania na terenie Unii Europejskiej, o ile zastosowane normy zagwarantują utrzymanie standardów na poziomie nie gorszym niż wymagania określone we wskazanych normach

1. Wymagany przez Zamawiającego minimalny okres gwarancji na roboty objęte przedmiotem zamówienia **wynosi 24 miesiące na urządzenia i 60 miesięcy na wykonane prace**. Okres gwarancji rozpoczyna się z dniem podpisania bezusterkowego protokołu odbioru końcowego robót przez obie strony umowy. Okres rękojmi zgodnie z Art. 568 § 1 K.C. wynosi pięć lat.



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



2. Wykonawca będzie pełnić swoje obowiązki w oparciu o umowę zawartą z Zamawiającym, zgodnie z polskim prawem oraz wymaganiami i wytycznymi zawartymi w Zapytaniu Ofertowym (dalej – ZO).
 3. Wykonawca winien zapewnić odpowiedni personel wykonawczy - zespół wysoko kwalifikowanych specjalistów, posiadających stosowne kwalifikacje, odpowiednią wiedzę i doświadczenie, oraz zdolność do wykonywania zadań, spełniających wymagania określone przez Zamawiającego w ZO.
 4. Z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta umowa za cenę ryczałtową, obejmującą cały zakres prac opisanych w zapytaniu ofertowym i załącznikach
- VII Termin i miejsce realizacji przedmiotu zamówienia
1. wykonanie koncepcji i wytycznych dla branży budowlanej, elektrycznej i sanitarnej do 15 czerwca 2026
 2. wykonanie projektu technologicznego do 30.czerwca 2026r.
 3. wykonanie przedmiotu umowy w czasie od 15.09.2026r. do 30.01.2027r.
 4. Miejsce wykonania przedmiotu zamówienia: **Zakład Przetwórstwa Ryb Seamor ul. Granitowa 22 w Szczecinie**
- VIII Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonania oceny ich spełnienia
1. Warunkiem udziału Wykonawcy w postępowaniu jest:
 - a) posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
 - b) posiadanie odpowiednich zasobów osobowych zdolnych do wykonania przedmiotu zamówienia,
 - c) posiadanie odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, tj. Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich **5 lat** przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej **2 przemysłowe instalacje chłodnicze oparte na czynnik R744 (CO2) przy minimalnym ciśnieniu postojowym instalacji min. 60 bar oraz dwie instalacje odzysku ciepła.**
- IX Kryteria oceny ofert
1. **Cena netto 100 % (waga = 100 pkt)**
 2. Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, który otrzyma najwyższą sumę punktów w ramach ww. kryteriów.
 3. Jeżeli nie można wybrać najkorzystniejszej oferty z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę z najniższą ceną, a jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie, zamawiający wzywa wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.
- X Sposób przygotowania oferty i elementy, które musi zawierać:
1. Oferta powinna być przygotowana z uwzględnieniem poniższych zasad:
 - a) Treść oferty musi odpowiadać treści zapytania ofertowego.
 - b) Ofertę należy sporządzić w języku polskim.
 - c) Oferta złożona w języku innym niż polski musi być przetłumaczona przez Oferenta na język polski.
 - d) Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do podpisania oferty.
 - e) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę, w której musi być zaoferowana tylko jedna ostateczna cena. Cena musi zawierać wszystkie koszty Wykonawcy i opłaty związane z realizacją zamówienia.
 - f) Oferta powinna zawierać dokument upoważniający osobę podpisującą ofertę do reprezentacji. Wykonawcy, jeżeli uprawnienie do reprezentacji nie wynika z przepisów prawa.
 - g) Zamawiający przewiduje możliwość podpisania oferty podpisem zaufanym, podpisem osobistym lub kwalifikowanym podpisem elektronicznym na podstawie obowiązujących przepisów.
 2. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



3. Oferta musi zawierać następujące elementy:
 - a. Datę przygotowania i termin ważności oferty.
 - b. Odniesienie się do każdego z zamieszczonych w zapytaniu ofertowym kryteriów wyboru oferty.
 - c. Cenę całkowitą netto i brutto.
 - d. Wszystkie wymagane dokumenty wymienione w pkt VIII.
 - e. Dane osoby do kontaktu (imię, nazwisko, numer telefonu, adres e-mail).
 - f. Podpis osoby upoważnionej do wystawienia oferty.

Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Wykonawcy do uzupełnienia oferty w razie jakichkolwiek braków.

4. Jeżeli zaoferowana cena lub koszt wydają się rażąco niskie w stosunku do przedmiotu zamówienia, tj. różnią się o więcej niż 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich ważnych ofert niepodlegających odrzuceniu, lub budzą wątpliwości zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym lub wynikającymi z odrębnych przepisów, zamawiający zażąda od wykonawcy złożenia w wyznaczonym terminie wyjaśnień, w tym złożenia dowodów w zakresie wyliczenia ceny lub kosztu. Zamawiający oceni te wyjaśnienia w konsultacji z wykonawcą i może odrzucić tę ofertę w przypadku, gdy złożone wyjaśnienia wraz z dowodami nie uzasadniają podanej ceny lub kosztu w tej ofercie.

XI Sposób obliczenia ceny

1. Cena musi zawierać wszystkie koszty Wykonawcy i opłaty związane z realizacją zamówienia.
2. Wykonawca podaje cenę netto i brutto zawierającą podatek od towarów i usług w wymaganej przepisami wysokości. Wykonawca zobowiązany jest podać ceny z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

XII Zmiany i wycofanie oferty

1. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Wykonawca może, przed upływem terminu składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.

XIII Informacja o sposobie, miejscu i terminie składania ofert

1. Ofertę można złożyć w siedzibie spółki Seamor Al. Wojska Polskiego 197b, 71-334 Szczecin lub na adres mail: pw@seamor.com.pl.
2. Oferty można składać do dnia **22.05.2026 r. do godz. 18:00**.

XIV Klauzula poufności

Wykonawca ma prawo zastrzec poufność informacji stanowiących tajemnicę jego przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Dokumenty stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa Wykonawcy należy oznaczyć w sposób wyraźnie określający wolę ich utajnienia. Wskazane jest wyodrębnienie dokumentów zawierających zastrzeżone informacje. Brak zastrzeżenia traktowany będzie jako zgoda na ujawnienie treści oferty w całości.

XV Zakaz powiązań kapitałowych lub osobowych/wykluczenia

1. Zamawiający nie może udzielić zamówienia Wykonawcom powiązanym z nim osobowo lub kapitałowo.
2. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:



Fundusze Europejskie
dla Rybactwa



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa), pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,

b) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub związaniu z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli albo pozostawaniu we wspólnym pożyciu z wykonawcą, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia,

c) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że istnieje uzasadniona wątpliwość co do ich bezstronności lub niezależności w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia.

3. Zamawiający wykluczy z postępowania podmioty, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (dalej: u.p.w.a.u.).

4. Zgodnie z treścią artykułu 51 Rozporządzenia Rady (UE) 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie obowiązuje zakaz bezpośredniego lub pośredniego wsparcia na rzecz jakichkolwiek osób prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji, które w ponad 50% są własnością publiczną lub są pod kontrolą publiczną.

5. Z postępowania wykluczeni zostaną wykonawcy, wobec których wszczęto postępowania o ogłoszenie upadłości/ likwidacji.

XVI. Informacje dodatkowe:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od przetargu bez wyboru ofert lub unieważnienia przetargu bez podania przyczyny.
2. Z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana umowa zgodna z zapisami zapytania ofertowego oraz oferty Wykonawcy.
3. Zamawiający ma możliwość na każdym etapie postępowania do:
 - a) Zmiany lub odwołania postępowania;
 - b) Zmiany lub odwołania warunków postępowania;
 - c) Zmiany treści ogłoszenia;
 - d) Unieważnienia lub zamknięcia postępowania bez podania przyczyny na każdym etapie postępowania.
4. Zamawiający dopuszcza możliwość odstąpienia od publikacji zapytania, zadawania pytań, udzielania odpowiedzi na pytania, wymiany informacji między Zamawiającym a Wykonawcą oraz przekazywanie dokumentów i oświadczeń poprzez Bazę konkurencyjności w przypadku gdy jej działanie zostanie zawieszone.
5. W odniesieniu do danych osobowych zawartych w ofertach Zamawiający z chwilą złożenia oferty stanie się administratorem tych danych w rozumieniu art. 4 pkt 7 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE („RODO”). Zamawiający będzie przetwarzał te dane w celu oceny ofert, zawarcia umowy z wybranym wykonawcą oraz na potrzeby realizacji zawartej umowy, tj. na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) RODO.

Załączniki – Wzory formularzy:

Załącznik nr 1 Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych z Zamawiającym i braku innych podstaw wykluczenia;