

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**

**SR.272.d.28.2023.RG Zamówienie na Cz. nr 1 – „Dostawa łodzi wraz z przyczepką podłodziową” oraz „Cz. nr 2 – „Dostawa garażu”, na potrzeby funkcjonowania przystani żeglarskiej przy Starostwie w NDG”,**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Powiat Nowodworski
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 192644808
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** gen. Władysława Sikorskiego 23
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Nowy Dwór Gdański
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 82-100
- 1.4.4.) **Województwo:** pomorskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL634 - Gdański
- 1.4.8.) **Numer faksu:** (55) 247 35 70
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** starostwo@nowydworgdanski.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://www.nowydworgdanski.pl/>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00201343
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2023-05-04

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00185125
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01

- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**  
4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 1)

Przed zmianą:

Część 1 - Dostawa łodzi wraz z przyczepką podłodziową na potrzeby funkcjonowania przystani żeglarskiej przy Starostwie Powiatowym w Nowym Dworze Gdańskim.

1) miejsce dostawy przedmiotu zamówienia: przystań żeglarska przy Starostwie Powiatowym w Nowym Dworze Gdańskim przy ul. gen Władysława Sikorskiego 23, 82-100 Nowy Dwór Gdański;

2) czas dostawy: w dniach roboczych w godz. od 800 do 1400. O terminie dostawy (drogą mailową), Wykonawca zawiadomi Zamawiającego z trzydniowym (3 dni robocze) wyprzedzeniem.

3) opis techniczny łodzi:

a) łódź typu hybrydowego o twardym kadłubie zabezpieczona pneumatycznymi tubami;

b) optymalne parametry łodzi:

~ długość łodzi w granicach: 3.8m – 4.2m;

~ szerokość łodzi w granicach: 1.7m – 2.0m;

~ wyporność w granicach: 600kg – 800kg;

~ przystosowana do przewozu ilości osób: 5 – 8;

~ łódź zaprojektowana do rejsów po wodach przybrzeżnych, dużych zatokach, zalewach, jeziorach i rzekach, w warunkach wiatru o sile do 6°B włącznie i przy fali o wysokości znaczącej do 2 m włącznie.

c) optymalna konstrukcja i wyposażenie łodzi:

~ poszycie kadłuba alternatywnie: blacha aluminiowa lub laminat;

- ~ zgrzewane szwy/łączenia tuby;
- ~ zawory zwrotne do pompowania komór tuby;
- ~ samoodpływowy pokład;
- ~ wykończenie pokładu antypoślizgowe;
- ~ uchwyty do podnoszenia i przenoszenia łodzi;
- ~ uchwyt do holowania łodzi;
- ~ osłona kilu;
- ~ kanapa - tapicerowanym oparciem i siedziskiem;
- ~ pompka nożna, wiosła, zestaw naprawczy, instrukcja obsługi;
- ~ konsola sterownicza z owiewką;
- ~ pakiet elektryczny światła nawigacyjne + pompa żęzowa (sterowane z konsoli);
- ~ pakiet sterowania mechanicznego kierownica;
- ~ przekładnia kierownicza oraz sterociąg;
- ~ wskaźnik poziomu paliwa;
- ~ pokrowiec plandekowy na łódź;
- d) wyposażenie dodatkowe:
  - ~ pasy lub kamizelki ratunkowe – od 5 do 8 szt, w zależności typu łodzi;
  - ~ koło ratunkowe wyposażone w nietonącą linę o średnicy od 8mm do 11mm i długości od 30m do 50m;
  - ~ gaśnica proszkowa o pojemności od 2kg do 4 kg środka gaśniczego;
  - ~ odbijacze w liczbie odpowiedniej do rozmiarów łodzi;
  - ~ bosak;
  - ~ apteczka pierwszej pomocy.
- e) parametry silnika i jego osprzętu:
  - ~ silnik spalinowy,
  - ~ moc silnika(zaburtowy): w granicach od 25 KM do 30 KM,
  - ~ obrotomierz oraz prędkościomierz,
  - ~ czujnik prędkości,
  - ~ manetka boczna,
  - ~ cięgna kierownicze,
  - ~ linia paliwowa z gruszką,
  - ~ zewnętrzny zbiornik paliwa,
  - ~ akumulator, klemy, niezbędne okablowanie.

#### 4) opis techniczny przyczepki podłodziowej:

- a) zastosowanie – do przewozu łodzi;
- b) konstrukcja – z profili aluminiowych lub profili ze stali nierdzewnej lub ocynkowanej;
- c) przestrzeń ładunkowa oraz ładowność: dostosowana do transportu łodzi będącej przedmiotem zamówienia;
- d) przyczepa z homologacją europejską.

#### Po zmianie:

Część 1 - Dostawa łodzi wraz z przyczepką podłodziową na potrzeby funkcjonowania przystani żeglarskiej przy Starostwie Powiatowym w Nowym Dworze Gdańskim.

1) miejsce dostawy przedmiotu zamówienia: przystań żeglarska przy Starostwie Powiatowym w Nowym Dworze Gdańskim przy ul. gen Władysława Sikorskiego 23, 82-100 Nowy Dwór Gdański;

2) czas dostawy: w dniach roboczych w godz. od 800 do 1400. O terminie dostawy (drogą mailową), Wykonawca zawiadomi Zamawiającego z trzydniowym (3 dni robocze) wyprzedzeniem.

#### 3) opis techniczny łodzi:

a) łódź typu hybrydowego o twardym kadłubie zabezpieczona pneumatycznymi tubami;

b) optymalne parametry łodzi:

- długość łodzi w granicach: 3.8m – 4.2m;
- szerokość łodzi w granicach: 1.7m – 2.0m;
- wyporność w granicach: 600kg – 800kg;
- przystosowana do przewozu ilości osób: 5 – 8;
- łódź zaprojektowana do rejsów po wodach przybrzeżnych, dużych zatokach, zalewach, jeziorach i rzekach, w warunkach wiatru o sile do 6°B włącznie i przy fali o wysokości znaczącej do 2 m włącznie.

c) optymalna konstrukcja i wyposażenie łodzi:

- poszycie kadłuba alternatywnie: blacha aluminiowa lub laminat;
- zgrzewane szwy/łączenia tuby;
- zawory zwrotne do pompowania komór tuby;
- samoodpływowy pokład;
- wykończenie pokładu antypoślizgowe;
- uchwyty do podnoszenia i przenoszenia łodzi;
- uchwyt do holowania łodzi;
- osłona kilu;
- kanapa - tapicerowanym oparciem i siedziskiem;
- pompka nożna, wiosła, zestaw naprawczy, instrukcja obsługi;

- konsola sterownicza z owiewką;
  - pakiet elektryczny światła nawigacyjne + pompa wężowa (sterowane z konsoli);
  - pakiet sterowania mechanicznego kierownica;
  - przekładnia kierownicza oraz sterociąg;
  - wskaźnik poziomu paliwa;
  - pokrowiec plandekowy na łódź;
- d) wyposażenie dodatkowe:
- pasy lub kamizelki ratunkowe – od 5 do 8 szt, w zależności typu łodzi;
  - koło ratunkowe wyposażone w nietonącą linę o średnicy od 8mm do 11mm i długości od 30m do 50m;
  - gaśnica proszkowa o pojemności od 2kg do 4 kg środka gaśniczego;
  - odbijacze w liczbie odpowiedniej do rozmiarów łodzi;
  - bosak;
  - apteczka pierwszej pomocy.
- e) parametry silnika i jego osprzętu:
- silnik spalinowy,
  - moc silnika(zaburtowy): w granicach od 25 KM do 30 KM,
  - obrotomierz oraz prędkościomierz,
  - czujnik prędkości,
  - manetka boczna,
  - ciągną kierownicze,
  - linia paliwowa z gruszką,
  - zewnętrzny zbiornik paliwa,
  - akumulator, klemy, niezbędne okablowanie.
  - wyposażony w hydrauliczny system podnoszenia.

4) opis techniczny przyczepki podłodziowej:

- a) zastosowanie – do przewozu łodzi;
- b) konstrukcja – z profili aluminiowych lub profili ze stali nierdzewnej lub ocynkowanej;
- c) przestrzeń ładunkowa oraz ładowność: dostosowana do transportu łodzi będącej przedmiotem zamówienia;
- d) przyczepa z homologacją europejską.

### **3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**

SEKCJA VIII - PROCEDURA

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:  
2023-05-05 09:00

Po zmianie:  
2023-05-09 09:00

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:  
2023-05-05 09:05

Po zmianie:  
2023-05-09 09:05

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:  
2023-06-03

Po zmianie:  
2023-06-06