

## Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia Dostawa osprzętu do pontonu

### SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Uniwersytet Morski w Gdyni
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000145112
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Morska 81-87
- 1.4.2.) Miejscowość: Gdynia
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 81-225
- 1.4.4.) Województwo: pomorskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL633 - Trójmiejski
- 1.4.7.) Numer telefonu: 55-86-421
- 1.4.8.) Numer faksu: 7412250
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zampubl@umg.edu.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.umg.edu.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Edukacja

### SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2025/BZP 00396980
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2025-08-29

### SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2025/BZP 00385772
- 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

Przed zmianą:

Osprzęt do pontonu ma być kompatybilny z pontonem Kolibri 400 lub równoważnym i zawierać:

1. Silnik elektryczny bezszczotkowy z rumplem

Napięcie zasilania 48 V

Pobór prądu do 50 A

Moc nie mniejsza niż 3000 W

Kolumna ze stali nierdzewnej

2. Zestaw akumulatorów litowo-żelazowo-fosforanowych łącznie (48V) o pojemności co najmniej 100 Ah wraz z balanserem oraz ładowarką do powyższych akumulatorów

3. Pompka elektryczna 12V do napompowania oraz odpompowania powietrzem ww. pontonu Kolibri.

Termin realizacji maksymalnie 7 dni

Gwarancja minimum 2 lata.

Po zmianie:

Osprzęt do pontonu ma być kompatybilny z pontonem Kolibri 400 lub równoważnym i zawierać:

1. Silnik elektryczny bezszczotkowy z rumplem

Napięcie zasilania 48 V

Pobór prądu do 40 A

Moc nie mniejsza niż 2000 W

Kolumna ze stali nierdzewnej

2. Zestaw akumulatorów litowo-żelazowo-fosforanowych łącznie (48V) o pojemności co najmniej 100 Ah wraz z balanserem oraz ładowarką do powyższych akumulatorów

3. Pompka elektryczna 12V do napompowania oraz odpompowania powietrzem ww. pontonu Kolibri.

Termin realizacji maksymalnie 7 dni

Gwarancja minimum 2 lata.

**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:

2025-08-29 09:00

Po zmianie:

2025-09-01 09:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2025-08-29 09:15

Po zmianie:

2025-09-01 09:15

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

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2025-09-27

Po zmianie:

2025-09-30