

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:376976-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdynia: Symulatory
2023/S 119-376976**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 101-318225)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte

Krajowy numer identyfikacyjny: 586-010-46-93

Adres pocztowy: ul. Śmidowicza 69

Miejscowość: Gdynia

Kod NUTS: PL633 Trójmiejski

Kod pocztowy: 81-127

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Beata Adamczak, Anna Parasińska

E-mail: przetargi@amw.gdynia.pl

Tel.: +48 261262537

Faks: +48 261262537

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://www.amw.gdynia.pl>

Adres profilu nabywcy: <http://www.amw.gdynia.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa i montaż symulatora ładunkowo – statecznościowego jednostek pływających różnego przeznaczenia”
dalej zwanego „symulatorem ładunkowym jednostki pływającej

Numer referencyjny: AMW-KANC.SZP.2712.41.2023

II.1.2) Główny kod CPV

34150000 Symulatory

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

- 1.1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż i zdanie w działaniu symulatora ładunkowego jednostki pływającej zwanego dalej na potrzeby postępowania przetargowego symulatorem ładunkowo – statecznościowym jednostek pływających różnego przeznaczenia.
- 1.2. Symulator ładunkowo – statecznościowy jednostek pływających różnego przeznaczenia składa się z 16 stanowisk komputerowych dla szkolonych, 1 stanowiska komputerowego dla instruktora, serwera, panelu zobrazowania wielkoformatowego, programów ładunkowo – statecznościowych jednostek pływających różnego przeznaczenia, z niezbędnym okablowaniem, oprogramowaniem sterującym, zabezpieczeniem na wypadek utraty zasilania i skoków napięcia w sieci, zapewniającym odpowiednie środowisko pracy dla urządzeń symulatora – ochrona przed zbyt wysoką temperaturą, posiadającym możliwości prezentowania, archiwizowania i wydrukowania prac.
- 1.3. Symulator ładunkowo – statecznościowy jednostek pływających różnego przeznaczenia ma posiadać certyfikowane,

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
20/06/2023
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 101-318225](#)

Sekcja VII: Zmiany

- VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**
- VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**
Numer sekcji: IV.2.2
Zamiast:
Data: 23/06/2023
Czas lokalny: 09:00
Powinno być:
Data: 28/06/2023
Czas lokalny: 09:00
Numer sekcji: IV.2.6
Zamiast:
Data: 21/09/2023
Powinno być:
Data: 26/09/2023
Numer sekcji: IV.2.7
Zamiast:
Data: 23/06/2023
Czas lokalny: 09:15
Powinno być:
Data: 28/06/2023
Czas lokalny: 09:15
- VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**