

Widok ogłoszenia

▼ Streszczenie

Wyniki

Polska: Radar

Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych

Rodzaj procedury: Otwarta

Nabywca

Nabywca: Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte

E-mail: przetargi@amw.gdynia.pl

Polska, Trójmiejski (PL633), GDYNIA

LOT-0001: Dostawa oprogramowania do symulacji ruchu jednostki własnej wraz z komputerem do jego obsługi oraz wykup aktualizacji oprogramowania na kolejne 3 lata.

Pakiety oprogramowania emulującego

Polska, Trójmiejski (PL633) Gdynia

Data początkowa: 15/07/2024 Data zakończenia trwania: 15/11/2024

LOT-0002: Dostawa odbiornika AIS.

Globalne systemy nawigacji i pozycjonowania (GPS lub równorzędne)

Polska, Trójmiejski (PL633) Gdynia

Data początkowa: 15/07/2024 Data zakończenia trwania: 15/11/2024

LOT-0003: Dostawa dopplerowskiego, nawigacyjnego radaru impulsowego wraz z montażem, podłączeniem do symulatora ruchu jednostki własnej i odbiornika AIS,

Radar

Polska, Trójmiejski (PL633) Gdynia

Data początkowa: 15/07/2024 Data zakończenia trwania: 15/11/2024

Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 1 818 137,00 PLN

LOT-0001: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

Identyfikator oferty: część I

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość wyniku: 20 000,00 PLN

Identyfikator zamówienia: Część I - 172/2024

Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych - część I: Dostawa oprogramowania do symulacji ruchu jednostki własnej wraz z komputerem do jego obsługi oraz wykup aktualizacji oprogramowania na kolejne 3 lata.

Data zawarcia umowy: 29/07/2024

Zwycięzca: "ELSE" Technical and Research Service Co. Ltd Spółka z o.o.,

Polska, Trójmiejski (PL633), Gdańsk

LOT-0002: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

Identyfikator oferty: część II

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0002

Wartość wyniku: 68 000,00 PLN

Identyfikator zamówienia: Część II - 173/2024

Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych - część II: Dostawa odbiornika AIS.

Data zawarcia umowy: 29/07/2024

Zwycięzca: "ELSE" Technical and Research Service Co. Ltd Spółka z o.o.,

Polska, Trójmiejski (PL633), Gdańsk

LOT-0003: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

Identyfikator oferty: część III

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0003

Wartość wyniku: 1 730 137,00 PLN

Identyfikator zamówienia: Część III - 174/2024

Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych - część III: Dostawa dopplerowskiego, nawigacyjnego radaru impulsowego wraz z montażem, podłączeniem do symulatora ruchu jednostki własnej i odbiornika AIS,

Data zawarcia umowy: 29/07/2024

Zwycięzca: EPA Marine spółka z o.o.

Polska, Miasto Szczecin (PL424), Szczecin

▼ Języki i formaty**Język urzędowy** (Podpisany plik PDF)

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

**PDF**

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

**HTML – tłumaczenie maszynowe**

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

**▼ Ogłoszenie**

Język urzędowy

485721-2024 - Wyniki

Polska – Radar – Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych

OJ S 157/2024 13/08/2024

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

Dostawy

1. Nabywca

1.1. Nabywca

Oficjalna nazwa: Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte

E-mail: przetargi@amw.gdynia.pl

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Edukacja

2. Procedura

2.1. Procedura

Tytuł: Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych

Opis: Przedmiotem zamówienia jest Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych: • Część I: Dostawa oprogramowania do symulacji ruchu jednostki własnej wraz z komputerem do jego obsługi oraz wykup aktualizacji oprogramowania na kolejne 3 lata. • Część II: Dostawa odbiornika AIS. • Część III: Dostawa dopplerowskiego, nawigacyjnego radaru impulsowego wraz z montażem, podłączeniem do symulatora ruchu jednostki własnej i odbiornika AIS,

Identyfikator procedury: a29b456e-8e04-4df0-947a-b2f8164ee1b5

Poprzednie ogłoszenie: 400544-2024

Wewnętrzny identyfikator: AMW-KANC.SZP.2712.39.2024

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 35722000 Radar

2.1.4. Informacje ogólne

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

art. 132 PZP -

5. Część zamówienia

5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Dostawa oprogramowania do symulacji ruchu jednostki własnej wraz z komputerem do jego obsługi oraz wykup aktualizacji oprogramowania na kolejne 3 lata.

Opis: Dostawa oprogramowania do symulacji ruchu jednostki własnej wraz z komputerem do jego obsługi oraz wykup aktualizacji oprogramowania na kolejne 3 lata.

Wewnętrzny identyfikator: Część I

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 48518000 Pakiety oprogramowania emulującego

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 30213300 Komputer biurowy

5.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: Śmidowicza 69

Miejscowość: Gdynia

Kod pocztowy: 81-127

Podpodział krajowy (NUTS): Trójmiejski (PL633)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Data początkowa: 15/07/2024

Data zakończenia trwania: 15/11/2024

5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie

Informacje dodatkowe: Zamawiający przewiduje nieobowiązkową wizję lokalną. Termin wizji lokalnej ustala się na 24.06.2024 r. o godzinie 10.00 Zbiórka Wykonawców przy wejściu głównym AMW (biuro przepustek) Gdynia, ul. Śmidowicza 69

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Cena

Waga (wartość punktowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Czas realizacji

Waga (wartość punktowa, dokładna): 20

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Okres zabezpieczenia technicznego

Waga (wartość punktowa, dokładna): 10

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Okres gwarancji

Waga (wartość punktowa, dokładna): 10

5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

5.1. Część zamówienia: LOT-0002

Tytuł: Dostawa odbiornika AIS.

Opis: Dostawa odbiornika AIS.

Wewnętrzny identyfikator: Część II

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 38112100 Globalne systemy nawigacji i pozycjonowania (GPS lub równorzędne)

5.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: Śmidowicza 69

Miejscowość: Gdynia

Kod pocztowy: 81-127

Podpodział krajowy (NUTS): Trójmiejski (PL633)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Data początkowa: 15/07/2024

Data zakończenia trwania: 15/11/2024

5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie

Informacje dodatkowe: Zamawiający przewiduje nieobowiązkową wizję lokalną. Termin wizji lokalnej ustala się na 24.06.2024 r. o godzinie 10.00 Zbiórka Wykonawców przy wejściu głównym AMW (biuro przepustek) Gdynia, ul. Śmidowicza 69

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Cena

Waga (wartość punktowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Czas realizacji

Waga (wartość punktowa, dokładna): 20

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Okres zabezpieczenia technicznego

Waga (wartość punktowa, dokładna): 10

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Okres gwarancji

Waga (wartość punktowa, dokładna): 10

5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

5.1. Część zamówienia: LOT-0003

Tytuł: Dostawa dopplerowskiego, nawigacyjnego radaru impulsowego wraz z montażem, podłączeniem do symulatora ruchu jednostki własnej i odbiornika AIS,

Opis: Dostawa dopplerowskiego, nawigacyjnego radaru impulsowego wraz z montażem, podłączeniem do symulatora ruchu jednostki własnej i odbiornika AIS,

Wewnętrzny identyfikator: Część III

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 35722000 Radar

5.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: Śmidowicza 69

Miejscowość: Gdynia

Kod pocztowy: 81-127

Podpodział krajowy (NUTS): Trójmiejski (PL633)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Data początkowa: 15/07/2024

Data zakończenia trwania: 15/11/2024

5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie

Informacje dodatkowe: Zamawiający przewiduje nieobowiązkową wizję lokalną. Termin wizji lokalnej ustala się na 24.06.2024 r. o godzinie 10.00 Zbiórka Wykonawców przy wejściu głównym AMW (biuro przepustek) Gdynia, ul. Śmidowicza 69

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Cena

Waga (wartość punktowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Czas realizacji

Waga (wartość punktowa, dokładna): 10

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Okres zabezpieczenia technicznego

Waga (wartość punktowa, dokładna): 15

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Okres gwarancji

Waga (wartość punktowa, dokładna): 15

5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

6. Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 1 818 137,00 PLN

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Status wyboru zwycięzcy konkursu: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach**Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: "ELSE" Technical and Research Service Co. Ltd Spółka z o.o.,

Oferta:

Identyfikator oferty: część I

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość wyniku: 20 000,00 PLN

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator zamówienia: Część I - 172/2024

Tytuł: Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych - część I: Dostawa oprogramowania do symulacji ruchu jednostki własnej wraz z komputerem do jego obsługi oraz wykup aktualizacji oprogramowania na kolejne 3 lata.

Data zawarcia umowy: 29/07/2024

Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej: nie

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0002

Status wyboru zwycięzcy konkursu: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: "ELSE" Technical and Research Service Co. Ltd Spółka z o.o.,

Oferta:

Identyfikator oferty: część II

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0002

Wartość wyniku: 68 000,00 PLN

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator zamówienia: Część II - 173/2024

Tytuł: Modernizacja i rozbudowa Trenażera Morskich Systemów Radiolokacyjnych - część II: Dostawa odbiornika AIS.

Data zawarcia umowy: 29/07/2024

Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej: nie

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0003

Status wyboru zwycięzcy konkursu: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: EPA Marine spółka z o.o.

Oferta:

Identyfikator oferty: część III

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0003

Wartość wyniku: 1 730 137,00 PLN

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator zamówienia: Część III - 174/2024

Tytuł: Modernizacja i rozbudowa Trenera Morskich Systemów Radiolokacyjnych - część III: Dostawa dopplerowskiego, nawigacyjnego radaru impulsowego wraz z montażem, podłączeniem do symulatora ruchu jednostki własnej i odbiornika AIS,

Data zawarcia umowy: 29/07/2024

Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej: nie

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

8. Organizacje

8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte

Numer rejestracyjny: 5860104693

Adres pocztowy: ul. inż. Śmidowicza 69

Miejscowość: GDYNIA

Kod pocztowy: 81 – 127

Podpodział krajowy (NUTS): Trójmiejski (PL633)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Sekcja Zamówień Publicznych

E-mail: przetargi@amw.gdynia.pl

Telefon: 261262537

Adres strony internetowej: www.amw.gdynia.pl

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/>

Profil nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/>

Role tej organizacji:

Nabywca

8.1. ORG-0002

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Sekretariat Biura Odwołań

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: 224587801

Adres strony internetowej: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej/UZP>

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: "ELSE" Technical and Research Service Co. Ltd Spółka z o.o.,

Numer rejestracyjny: 5840250718

Adres pocztowy: ul. Chodowieckiego 7

Miejscowość: Gdańsk

Kod pocztowy: 80-208

Podpodział krajowy (NUTS): Trójmiejski (PL633)

Kraj: Polska

E-mail: else@else.pl

Telefon: 583452913

Role tej organizacji:

Oferent

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0001, LOT-0002

8.1. ORG-0004

Oficjalna nazwa: EPA Marine spółka z o.o.

Numer rejestracyjny: 8522570255

Adres pocztowy: ul. Mieszka I nr 81

Miejscowość: Szczecin

Kod pocztowy: 71-011

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Szczecin (PL424)

Kraj: Polska

E-mail: office@epamarine.pl

Telefon: 48 609189506

Role tej organizacji:

Oferent

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0003

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 1d52ea13-7326-470d-bc60-1933ac82a41a - 01

Typ formularza: Wyniki

Rodzaj ogłoszenia: Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

Podrodzaj ogłoszenia: 29

Ogłoszenie – data wysłania: 12/08/2024 09:21:04 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 485721-2024

Numer wydania Dz.U. S: 157/2024

Data publikacji: 13/08/2024