

## Ogłoszenie

### Numer

2021-1612-63660

### Id

63660

### Powstaje w kontekście projektu

POIR.04.02.00-02-A007/16 - Polska Sieć Laboratoriów EMC (EMC-LabNet)

### Tytuł

Zaprojektowanie, wykonanie, dostarczenie i posadowienie niemagnetycznego obrotowego wózka pomiarowego wraz z automatyką na rzecz projektu „Polska Sieć Laboratoriów EMC (EMC-LabNet)”

### Zamówienia uzupełniające

Zamawiający nie przewiduje możliwość udzielenia zamówień uzupełniających

### Warunki zmiany umowy

Zgodnie z § 11 Projektu umowy (Załącznik nr 4 do Zapytania Ofertowego)

### Załączniki

Dodane do ogłoszenia w obowiązującej wersji z dn. 2021-09-10

1. Zmiana Nr 1 do Zapytania Ofertowego Nr 2021/0317/N

Dodane do ogłoszenia w wersji 1 z dn. 2021-08-11

1. Zapytanie Ofertowe nr 2021-0317-N

2. Zał. nr 1 do ZO\_ Druk oferty

3. Zał. nr 1B do ZO\_Wykaz rozwiązań równoważnych

4. Zał. nr 2 do ZO\_RODO

5. Zał. nr 3 do ZO\_Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)

6. Zał. nr 4 do ZO\_Projekt umowy

7. Zał. nr 5 do ZO\_Druk Informacji o braku konfliktu interesów

### Czy dopuszczalna oferta częściowa?

NIE

#### Data opublikowania ogłoszenia

2021-08-11

#### Data ostatniej zmiany

2021-09-10

#### Termin składania ofert

2021-09-20 13:00:00

#### Planowany termin podpisania umowy

2021-09

#### Dane adresowe ogłoszeniodawcy

Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki  
Morskiej S.A.  
A.Dickmana 62  
81-109 Gdynia  
NIP: 5840203601

#### Osoby do kontaktu

Barbara Jakubiec  
tel.: 58 776 48 41  
e-mail: przetargi@ctm.gdynia.pl

## Części zamówienia

### Część: 1

#### Tytuł części 1

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych

#### Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

#### Przedmioty zamówienia do części 1

Typ

Usługa

Podkategoria

**Usługi inne****Opis**

Zaprojektowanie, wykonanie, dostarczenie i posadowienie niemagnetycznego obrotowego wózka pomiarowego wraz z automatyką na rzecz projektu „Polska Sieć Laboratoriów EMC (EMC-LabNet)”

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, w tym opis wymagań technicznych przedmiotu zamówienia, jak również minimalne parametry, przedstawia Załącznik nr 3 do Zapytania Ofertowego - Opis Przedmiotu zamówienia (dalej: OPZ). 10. Dopuszcza się rozwiązania równoważne dla materiałów i urządzeń, wskazanych

w OPZ, spełniające obowiązujące standardy i wymagania, a zaproponowane rozwiązania będą równoważne pod względem technicznym, jakościowym i funkcjonalnym. Zamawiający zastrzega, że wszędzie tam, gdzie w treści OPZ zostały wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenie urządzeń lub materiałów należy je traktować wyłącznie jako propozycje Zamawiającego.

Wskazane jest, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej miejsca wykonania układu napędowego (automatyki), w celu uzyskania informacji, które mogą być pomocne do przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia. Koszty dokonania wizji lokalnej, w tym złożenia stosownych dokumentów, o których mowa poniżej, poniesie Wykonawca.

Termin wizji lokalnej, Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej w Ogłoszeniu niniejszego Zapytania Ofertowego na co najmniej 7 dni przed planowanym terminem przeprowadzenia wizji. Zamawiający przewiduje minimum 2 wizje lokalne przed upływem terminu wyznaczonego na składanie ofert. Szczegółowe wymagania zawarte są w rozdz. III Zapytania Ofertowego.

**Okres gwarancji**

min. 12 miesięcy

**Kody CPV**

38300000-8 Przyrządy do pomiaru

38900000-4 Różne przyrządy do badań lub testowania

42990000-2 Różne maszyny specjalnego zastosowania

51100000-3 Usługi instalowania urządzeń elektrycznych i mechanicznych

71248000-8 Nadzór nad projektem i dokumentacją

71320000-7 Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

**Miejsca realizacji**

adres

Kraj

Województwo

Polska pomorskie

**Powiat** **Gmina**

Gdynia Gdynia

### **Miejscowość**

Gdynia

### **Warunki, jakie musi spełniać oferent**

#### **Typ**

Wiedza i doświadczenie

#### **Opis**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny - ocena spełniania warunku dokonana będzie na podstawie złożonego oświadczenia w treści załącznika nr 1 do Zapytania Ofertowego.

#### **Typ**

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

#### **Opis**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny - ocena spełniania warunku dokonana będzie na podstawie złożonego oświadczenia w treści załącznika nr 1 do Zapytania Ofertowego.

#### **Typ**

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

#### **Opis**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny - ocena spełniania warunku dokonana będzie na podstawie złożonego oświadczenia w treści załącznika nr 1 do Zapytania Ofertowego.

#### **Typ**

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

#### **Opis**

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny - ocena spełniania warunku dokonana będzie na podstawie złożonego oświadczenia w treści załącznika nr 1 do Zapytania Ofertowego.

#### Typ

Potencjał techniczny

#### Opis

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny - ocena spełniania warunku dokonana będzie na podstawie złożonego oświadczenia w treści załącznika nr 1 do Zapytania Ofertowego.

### Kryteria oceny do części 1

#### Czy kryterium cenowe?

TAK

#### Opis

Kryterium Wc: „cena brutto oferty” Wzór do obliczenia punktacji w kryterium „cena brutto oferty”:

Cena minimalna brutto oferty

$W_c = \frac{\text{Cena minimalna brutto oferty}}{\text{Cena brutto oferty badanej}} \times 95 \text{ pkt}$

Cena brutto oferty badanej

---

#### Czy kryterium cenowe?

NIE

#### Opis

2) Kryterium: „okres gwarancji,

Okres gwarancji oferty badanej

$W_g = \frac{\text{Maksymalny okres gwarancji}}{\text{Okres gwarancji oferty badanej}} \times 5 \text{ pkt}$

Maksymalny okres gwarancji

---

Wygenerowano za pośrednictwem serwisu Baza Konkurencyjności.

Zaprojektowanie, wykonanie, dostarczenie i posadowienie niemagnetycznego obrotowego wózka pomiarowego wraz z...

---

## Podsumowanie

### Oś czasu związana z ogłoszeniem i ofertowaniem

-> **2021-09-10** - data opublikowania

-> **2021-09-20 13:00:00** - termin składania ofert

-> **2021-09** - planowany termin podpisania umowy

### Oś czasu realizacji przedmiotów zamówienia

*Brak zdefiniowanych etapów dla przedmiotów zamówienia.*