

# Informacje o ogłoszeniu

## Data publikacji ogłoszenia

06-05-2019

## Termin składania ofert

15-05-2019

## Numer ogłoszenia

1183384

## Status ogłoszenia

Aktualne

## Treść ogłoszenia została zmieniona

Uzupełniono informację o warunkach zmiany umowy.

## Miejsce i sposób składania ofert

Oferta może być złożona w języku polskim:

- 1) elektronicznie (w postaci skanu podpisanego dokumentu) na adres: [biuro@termall.pl](mailto:biuro@termall.pl) i [lab@termall.pl](mailto:lab@termall.pl) lub
- 2) w wersji papierowej do siedziby firmy: Termall sp. z o.o. Rozruch Moc Ekologia, ul. Czyżewskiego 50, 97-400 Bełchatów.

Za termin złożenia oferty uznaje się termin jej wpływu do siedziby Zamawiającego lub wpływu na wskazany wyżej adres e-mail.

Oferta musi zawierać co najmniej:

1. Nazwę, adres i NIP oferenta,
2. Łączną cenę netto, cenę brutto oraz stawkę VAT,
3. Termin realizacji zamówienia,
4. Datę sporządzenia oferty,
5. Data ważności oferty – nie krótsza niż 30 dni od terminu składania ofert.

Ofertę należy złożyć na formularzu stanowiącym załącznik 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

Ponadto do oferty należy załączyć:

1. Oświadczenie o braku powiązań pomiędzy podmiotami - załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego,
2. Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu - załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego.

## Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

[biuro@termall.pl](mailto:biuro@termall.pl)

## Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Marcin Żak, Marcin Radecki

## Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Marcin Żak +48 509 224507; Marcin Radecki +48 502 437657

## **Skrócony opis przedmiotu zamówienia**

Dostawa kompletu sit do analizy sitowej wraz ze wytrząsarką.

Zamówienie realizowane jest w ramach Projektu „Energetyczne Laboratorium Badawcze”, realizowanego przez Kupującego przy pomocy środków uzyskanych na podstawie umowy z dnia 27.03.2018 r. o dofinansowanie Projektu numer RPLD.01.02.01-10-0016/17-00 w ramach Osi priorytetowej I: Badania, rozwój i komercjalizacja wiedzy Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020. Całkowita wartość Projektu wynosi: 2 553 972,00 zł. Projekt uzyskał dofinansowanie ze środków

Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (współfinansowanie UE) w ramach „Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014 – 2020” w kwocie 934 380,00 zł.

## **Kategoria ogłoszenia**

Dostawy

## **Podkategoria ogłoszenia**

Dostawy inne

## **Miejsce realizacji zamówienia**

Województwo: łódzkie Powiat: bełchatowski Miejscowość: Bełchatów

## **Opis przedmiotu zamówienia**

### **Cel zamówienia**

Celem zamówienia jest zakup kompletu sit do analizy sitowej wraz ze wytrząsarką, jako wyposażenia Energetycznego Laboratorium Badawczego, z przeznaczeniem do monitoringu, kontroli i badania na instalacjach przemysłowych, wraz z przeszkoleniem pracowników zamawiającego z obsługi dostarczonego sprzętu, oraz zapewnieniem serwisu gwarancyjnego w wymiarze co najmniej 12 miesięcy.

### **Przedmiot zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa kompletu sit do analizy sitowej wraz ze wytrząsarką, przeprowadzenie szkoleń oraz zapewnienie serwisu gwarancyjnego.

Obowiązkiem Oferenta będzie:

I. Dostawa jednego kompletu sit do analizy sitowej wraz ze wytrząsarką, spełniającego co najmniej następujące kryteria:

1. Sita muszą spełniać wymagania norm PN-ISO 3310-1 i PN-ISO 3310-2,
2. W skład zestawu wchodzi 19 sit o następujących rozmiarach:

# 0,020 mm

# 0,032 mm

# 0,063 mm

# 0,100 mm

# 0,150 mm

# 0,200 mm

# 0,250 mm

# 0,300 mm

# 0,400 mm

- # 0,500 mm
- # 0,800 mm
- # 1,00 mm
- # 1,25 mm
- # 1,60 mm
- # 2,00 mm
- # 3,15 mm
- # 4,00 mm
- # 6,00 mm
- # 8,00 mm

3. Obudowa sita wykonana z materiałów nierdzewnych,

4. Pokrywa sita wykonana z materiału nierdzewnego,

5. Wytrząsarka - Średnica robocza sita 193 mm, Wysokość robocza sita 25 lub 50 mm, Masa próbki 0 - 3000 g, Amplituda /drgania pionowo-skrętne/ 0 - 2,5 mm, Częstotliwość drgań stała - 50 Hz, Czas pracy - nastawny 0 - 60 min.

II. Przeprowadzenie szkolenia/szkoleń z obsługi dostarczonego sprzętu w zakresie koniecznym do jego samodzielnej i prawidłowej obsługi przez pracowników zamawiającego.

III. Zapewnienie serwisu gwarancyjnego w okresie co najmniej 12 miesięcy od dnia dostawy.

## Kod CPV

38500000-0

## Nazwa kodu CPV

Aparatura kontrolna i badawcza

## Harmonogram realizacji zamówienia

Dostawa kompletu sit do analizy sitowej wraz ze wytrząsarką do 03.07.2019 r.

Przeprowadzenie szkolenia/szkoleń w terminie do 03.07.2019 r.

## Załączniki

- [Załącznik 3 Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu](#)
- [Załącznik 2 Oświadczenie o braku powiązań](#)
- [Załącznik 1 Formularz oferty](#)

## Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

## Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

O zamówienie mogą ubiegać się Oferenci, którzy:

- posiadają uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności określonej zapytaniem ofertowym;
- zakres działalności obejmuje świadczenie usług określonych w przedmiocie zapytania ofertowego;
- posiadają odpowiednią wiedzę i doświadczenie do realizacji zamówienia;
- posiadają odpowiedni potencjał techniczny;
- dysponują osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- znajdują się w sytuacji finansowej i ekonomicznej umożliwiającej realizację zamówienia.

Ponadto:

1. Oferent nie jest przedmiotem wszczętego postępowania upadłościowego ani jego upadłość nie jest

ogłoszona, nie jest poddany procesowi likwidacyjnemu, a jego sprawy nie są objęte zarządzeniem komisarycznym lub sądowym.

2. Oferent nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne.

3. Urzędujący członkowie organów/wspólnicy Oferenta nie zostali prawomocnie skazani za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych.

Oferent potwierdza spełnianie wszystkich ww. warunków składając oświadczenie, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego.

## **Wiedza i doświadczenie**

Oferent posiada wiedzę merytoryczną zapewniającą realizację przedmiotowego zapytania.

## **Potencjał techniczny**

Oferent posiada zaplecze techniczno-serwisowe zapewniające serwis gwarancyjny i pogwarancyjny w zakresie przedmiotowego zapytania.

## **Dodatkowe warunki**

1. W przypadku zamówienia oferent składa gwarancję niezmienności ceny w dostawach zgodnych z harmonogramem.
2. Powiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty ukaże się na stronie internetowej [bazakonkurencyjnosci.gov.pl](http://bazakonkurencyjnosci.gov.pl) oraz otrzyma je Oferent, którego oferta została wybrana.
3. Wybrany Wykonawca zostanie zawiadomiony o terminie i miejscu podpisania umowy.
4. Niedopełnienie obowiązku podpisania umowy lub niedostarczenie wymaganych dokumentów do podpisania umowy w terminie zostanie uznane za uchylanie się od jej zawarcia. W takim wypadku Zamawiający dokona wyboru innego Wykonawcy.
5. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia zapytania ofertowego na każdym etapie prowadzonego postępowania i nie wybrania żadnej z przedstawionych ofert bez podania przyczyny. W przypadku zaistnienia powyższych okoliczności oferentom nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w zapytaniu ofertowym. Jeżeli zmiany będą miały wpływ na treść ofert składanych w toku postępowania, Zamawiający odpowiednio przedłuży termin do ich składania.
7. Postępowanie nie jest prowadzone w oparciu o ustawę z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, dlatego nie jest możliwe stosowanie środków odwoławczych w niej określonych.

## **Warunki zmiany umowy**

Umowa może być zmieniona w zakresie terminu dostawy i szkoleń. Terminy te mogą być wydłużane. Wydłużenie terminu będzie możliwe na podstawie aneksu do umowy dostawy, po wyrażeniu przez zamawiającego zgody na termin wskazany w pisemnym wniosku dostawcy, nie dłuższy niż termin realizacji Projektu, tj. do 31.10.2019.

## **Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy**

Załącznik nr 1 - Formularz oferty

Załącznik nr 2 - Oświadczenie o braku powiązań

Załącznik nr 3 - Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

## **Ocena oferty**

## Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Rodzaj kryteriów:

1. Nazwa skrócona kryterium: „Cena” – Cena netto w PLN.
2. Nazwa skrócona kryterium: „Funkcjonalność” – Kryterium obejmuje ocenę (Max=100):  
- spełnianie wymagań norm PN-ISO 3310-1 i PN-ISO 3310-2 (0/100).
3. Nazwa skrócona kryterium: „Edukacja” – Kryterium obejmuje ocenę oferowanych (Max=100):  
- liczba godzin szkoleń teoretycznych i praktycznych (ilość h) (0/50),  
- doradztwo w zakresie użytkowania/konsultacje on-line w zakresie obsługi/wsparcie w usuwaniu prostych usterek on-line, (0/50).
4. Nazwa skrócona kryterium: „Serwis” – Kryterium obejmuje ocenę warunków serwisowych (Max=100):  
- okres gwarancji, (najdłuższy / liczba miesięcy), (0/60),  
- możliwość korzystania z aparatury zastępczej podczas serwisu/dostępność aparatury zastępczej (0/40).

Zasady oceny kryteriów. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi poprzez wybór oferty, która otrzyma najwyższą liczbę punktów, według następującego wzoru:

$$O_i = [O_i(C) \cdot W(C) + O_i(F) \cdot W(F) + O_i(E) \cdot W(E) + O_i(S) \cdot W(S)] / \text{Max}(O)$$

gdzie:  $W(C)$  – waga kryterium "Cena";  $W(C) = 0,70$   $O_i(C)$  – liczba punktów dla oferty "i" za kryterium

"Cena";  $O_i(C) = (C_{\min} / C_i) \cdot \text{Max}(C)$   $C_{\min}$  – cena minimalna  $C_i$  – cena netto oferty „i”  $\text{Max}(C)$  –

Maksymalna możliwa ilość punktów dla kryterium: „Cena”;  $\text{Max}(C) = 100$   $W(F)$  – waga kryterium

"Funkcjonalność";  $W(F) = 0,10$   $O_i(F)$  – liczba punktów dla oferty "i" za kryterium "Funkcjonalność";  $Q_i(F) =$

$0 \div 100$   $W(E)$  – waga kryterium "Edukacja";  $W(E) = 0,10$   $O_i(E)$  – liczba punktów dla oferty "i" za kryterium

"Edukacja";  $Q_i(E) = 0 \div 100$   $W(S)$  – waga kryterium "Serwis";  $W(S) = 0,10$   $O_i(S)$  – liczba punktów dla oferty

"i" za kryterium "Serwis";  $Q_i(S) = 0 \div 100$   $\text{Max}(O)$  – Maksymalna możliwa ocena

## Zamawiający - Beneficjent

### Nazwa

"TERMALL" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ROZRUCH MOC EKOLOGIA

### Adres

Generała Czyżewskiego 50

97-400 Bełchatów

łódzkie , bełchatowski

### NIP

7691000270

### Tytuł projektu

ENERGETYCZNE LABORATORIUM BADAWCZE

### Numer projektu

RPLD.01.02.01-10-0016/17-00