

# Informacje o ogłoszeniu

## Data publikacji ogłoszenia

06-05-2019

## Termin składania ofert

15-05-2019

## Numer ogłoszenia

1183385

## Status ogłoszenia

Aktualne

## Treść ogłoszenia została zmieniona

Uzupełniono informację o warunkach zmiany umowy.  
Uzupełniono opis przedmiotu umowy i kryteria.

## 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 1 zestawu do pobierania metali ciężkich, Hg, HCl, HF, SO<sub>2</sub> (lodówka, wąż grzany).

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 jednego nowego, przenośnego zestawu do pobierania metali ciężkich (Hg, HCl, HF, SO<sub>2</sub>), 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 jednego nowego, przenośnego zestawu do pobierania metali ciężkich (Hg, HCl, HF, SO<sub>2</sub>), przeprowadzenie szkoleń oraz zapewnienie serwisu gwarancyjnego.

Obowiązkiem Oferenta będzie:

I. Dostawa jednego nowego, przenośnego zestawu do pobierania metali ciężkich (Hg, HCl, HF, SO<sub>2</sub>), w którego skład wchodzi także lodówka i wąż grzany, oraz spełniającego wymagania techniczne przedstawione w aktualnych normach:

1. PN-EN 1911,
2. ISO 15713,
3. PN-EN 14385,
4. PN-EN 13211+AC,
5. PN-EN 14791.

Dodatkowo zestaw musi zapewniać kompatybilność z zastosowanymi w laboratorium rozwiązaniami (tj. kompatybilność z pyłomierzem grawimetrycznym X1-APIS firmy Megasystem).

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

38545000-7

## Nazwa kodu CPV

Zestawy do badania gazów

## Harmonogram realizacji zamówienia

Dostawa 1 zestawu do pobierania metali ciężkich (Hg, HCl, HF, SO<sub>2</sub>) do 30.06.2019 r.

Przeprowadzenie szkolenia w terminie do 30.06.2019 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 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):

- kompatybilność z zastosowanymi w laboratorium rozwiązaniami (tj. kompatybilność z pyłomierzem grawimetrycznym X1-APIS firmy Megasystem) (0/60),

- kompatybilność z normami branżowymi pod kątem pobierania przedmiotowych próbek, (0/40).

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), (0/100),

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