

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Usługi**

**Badania laboratoryjne sprzętu AGD pod kątem spełniania parametrów deklarowanych na etykietach energetycznych**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** URZĄD OCHRONY KONKURENCJI I KONSUMENTÓW

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 006212789

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** Plac Powstańców Warszawy 1

**1.5.2.) Miejscowość:** Warszawa

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 00-950

**1.5.4.) Województwo:** mazowieckie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL911 - Miasto Warszawa

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** zamowienia@uokik.gov.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.uokik.gov.pl

**1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:**

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/772335>

**1.7.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - organ władzy publicznej - organ administracji rządowej (centralnej lub terenowej)

**1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność

Ochrona praw konkurencji i konsumentów

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Badania laboratoryjne sprzętu AGD pod kątem spełniania parametrów deklarowanych na etykietach energetycznych

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-d4b43108-fafa-11ed-b70f-ae2d9e28ec7b

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00302911

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2023-07-12

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań:** Tak

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2023/BZP 00116107/07/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.3.4 Badania laboratoryjne efektywności energetycznej sprzętu AGD

**2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Nie

**2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:**  
Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00233795

### SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

### SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: BF-2.262.9.2023

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Usługi

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia są badania laboratoryjne sprzętu AGD pod kątem spełniania parametrów deklarowanych na etykietach energetycznych.

Zamawiający ustala, że planowana maksymalna liczba próbek sprzętu AGD przekazanych do badania wyniesie 30 próbek oraz, w zależności od wyników, do 63 dodatkowych egzemplarzy (21 kompletów), a minimalna liczba próbek wyniesie 25. Wykonawca musi posiadać akredytację Polskiego Centrum Akredytacji (PCA) lub innego równoważnego (europejskiego) ośrodka, na przeprowadzanie badań laboratoryjnych.

Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia zawarty jest w Opisie przedmiotu zamówienia (OPZ) stanowiącym Załącznik Nr 1 do Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SWZ” oraz w Projektowanych postanowieniach umowy stanowiących Załącznik Nr 2 do SWZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 73110000-6 - Usługi badawcze

### SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

### SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 2

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 464202 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1114380 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 464202 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

### SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Średni przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Ośrodek Badawczo-Rozwojowy RCC Sp z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 368135806

7.3.3) Ulica: Grunwaldzka 2A

7.3.4) Miejscowość: Głuchołazy

**7.3.5) Kod pocztowy:** 48-340

**7.3.6.) Województwo:** opolskie

**7.3.7.) Kraj:** Polska

**7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?:** Nie

#### **SEKCJA VIII UMOWA**

**8.1.) Data zawarcia umowy:** 2023-06-30

**8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej:** 464202 PLN

**8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 112 dni

#### **SEKCJA IX INFORMACJE DODATKOWE**

1. Zamawiający wymaga, aby zamówienie zostało zrealizowane w terminie do 16 tygodni od dnia podpisania umowy, jednakże nie dłużej niż do dnia 20 października 2023 r. lub do dnia wyczerpania środków, które Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia, w zależności od tego, które z tych zdarzeń nastąpi wcześniej, z zastrzeżeniem pkt. 2.
2. Próbkę do badań będą przekazywane do Wykonawcy sukcesywnie w okresie od dnia podpisania umowy do dnia 21 sierpnia 2023 r. Zamawiający wymaga, aby sprawozdania z badań oraz interpretacje wyników zostały przekazane do Zamawiającego sukcesywnie po zakończeniu badania każdej próbki, jednak nie później niż do dnia 20 października 2023 r.