

Gdynia, 5 stycznia 2021r.

Dotyczy postępowania nr 3/ZP/U/12/20 wykonanie usługi badawczo-rozwojowej dla Laboratorium Analiz Chemicznych SPARK-LAB sp. z o.o. w ramach projektu „Technologia ekstrakcji związków polifenolowych w produkcji surowców do wytwarzania diety i wyrobów medycznych o działaniu przeciwnowotworowym”.

Postępowanie prowadzone jest w ramach umowy o dofinansowanie POIR.01.01.01-00-0353/17-00 trybie zasady konkurencyjności zgodnie z zasadą konkurencyjności wynikającą z “Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach program Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014- 2020”, “Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego”, “Europejskiego Funduszu Społecznego” oraz “Funduszu Spójności” na lata 2014- 2020.

PROTOKÓŁ WYBORU

najkorzystniejszej oferty

W imieniu Zamawiającego tj. **Laboratorium Analiz Chemicznych SPARK-LAB sp. z o.o.**, Al. Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia, informuje że w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego 3/ZP/U/12/20, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

Dane firmy:

Politechnika Gdańska (Wydział Chemiczny), ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

Oferta otrzymała łącznie 75 punktów w następujących kryteriach oceny ofert:

- Cena: 294 093,00 zł brutto – 70,00 punktów
- Termin realizacji zlecenia: 7 tygodni – 5,00 punktów

Data wpłynięcia oferty: 04.01.2021

Podmiot nie jest powiązany osobowo ani kapitałowo z Zamawiającym: Tak

Podmiot spełnia warunku udziału w postępowaniu: Tak

Miejsce publikacji zapytania: strona www: [http://spark-lab.pl/;](http://spark-lab.pl/)

<https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/> wyłącznie zapytania do trzech potencjalnych wykonawców:

1. Politechnika Gdańska (Wydział Chemiczny) ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
2. Jagiellońskie Centrum Innowacji Sp. z o.o. ul. Michała Bobrzyńskiego 14. 30-348 *Kraków*
3. Uniwersytet Mikołaja Kopernika, ul. Jurija Gagarina 11, 87-100 Toruń

Oferty odrzucone:

W ramach postępowania nie odrzucono żadnej oferty.

Uzasadnienie wyboru:

Oferta **Politechniki Gdańskiej (Wydział Chemiczny) ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk** spełnia wymagania podane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, mieści się w środkach jakie Zamawiający może przeznaczyć na realizację zadania oraz uzyskała najwyższą ilość punktów. Oferta jest jedyną złożoną ważną ofertą.

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie oraz opis sposobu oceny ofert:

1. Oceny ofert dokonywać będą członkowie komisji wyznaczeni przez zarząd Zamawiającego.
2. Ocenie podlegają wyłącznie oferty niepodlegające odrzuceniu.
3. Najkorzystniejszą ofertą będzie oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów odnoszących się do przedmiotu zamówienia.
4. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie oraz opis sposobu oceny ofert:
 - 1) kryterium „Cena” (PP):
 - a. znaczenie kryterium – 70 pkt;
 - b. opis sposobu oceny ofert według kryterium „Cena”:
 - oferta z najniższą ceną brutto, spełniająca wymagania zapytania ofertowego, otrzyma maksymalną liczbę punktów w kryterium „Cena” (70 pkt),
 - ocena punktowa pozostałych ofert zostanie dokonana wg wzoru: $PP = C_n / C_o * 70$
gdzie:
 C_n – najniższa cena brutto oferty spośród złożonych ofert podlegających ocenie
 C_o – cena brutto ocenianej oferty
70 – znaczenie kryterium „Cena”
 - 2) kryterium „Czas realizacji zadania” (P_T):
 - a) znaczenie kryterium - 30 pkt;
 - b) opis sposobu oceny ofert według kryterium „Czas realizacji zadania”:
 - Oferent deklaruje możliwość całkowitej realizacji zadania zgodnie z terminem wymaganym przez Zamawiającego – 5 pkt.
 - Oferent deklaruje możliwość całkowitej realizacji zadania w terminie nie dłuższym niż do 24.02.2021 roku - 15 pkt.
 - Oferent deklaruje możliwość całkowitej realizacji zadania w terminie przed 24.02.2021 roku - 30 pkt.
5. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą łączną liczbę punktów (P_p + P_t).
6. Liczba punktów obliczona zostanie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

7. W przypadku niewskazania przez Wykonawcę w formularzu „Oferta” spełnienia wymagań dodatkowych, Zamawiający uzna, że materiały promocyjne nie spełniają wymagań dodatkowych.
8. Jeżeli nie można wybrać najkorzystniejszej oferty z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę, która uzyskała większą liczbę punktów w ramach kryterium „Cena”. A jeżeli zostały złożone oferty o takiej samej cenie, które uzyskały taką samą liczbę punktów, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.

Za najkorzystniejszą ofertę zostaną uznana oferta, która uzyska najwyższą łączną liczbę punktów ($P_p + P_t$).

Lp.	Nazwa podmiotu składającego ofertę	Data wpłynięcia oferty	Podmiot powiązany osobowo ani kapitałowo z Zamawiającym	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym	Cena brutto(Co)	Ilość punktów kryterium "Cena" (Pp)	Czas realizacji zadania	Ilość punktów "Czas realizacji" (Pt)	Łączna ilość punktów (Pp+Pt)
1.	Politechnika Gdańska (Wydział Chemiczny)	04.01.2021	NIE	TAK	294 093,00	70,00	7 tygodni	5,00	75,00

Dziękujemy za wzięcie udziału w postępowaniu.