

Warszawa, 4.04.2019r.

OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ, WYKONAWCACH, KTÓRZY ZŁOŻYLI W PRZEDMIOTOWYM POSTĘPOWANIU OFERTY, WYKONAWCACH WYKLUCZONYCH, OFERTACH ODRZUCONYCH - Protokół

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie konkurencyjnym w odpowiedzi na **ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1/03/2019 na zakup ekstraktora mikrofalowego wg specyfikacji**, w związku z realizacją działań wynikających z umowy o dofinansowanie Projektu: *Opracowanie innowacyjnych bio-nutraceutyków na bazie karbieńca pospolitego i naturalnych źródeł jodu*. w ramach Działania 1.1: Projekty B+R przedsiębiorstw Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, zawartej w Warszawie w dniu 31.01.2019 z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, z siedzibą w Warszawie, przy ul. Nowogrodzkiej 47a,

ZAMAWIAJĄCY: P.H. ROYAL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, 01-141 Warszawa, ul. Wolska 84/86 tel. +48-22-2246685, fax: +48-22-8975265 , e-mail: bar30@op.pl, www. www.royal-brand.pl
NIP: 5210526805, REGON: 010275634, KRS: 0000120756 informuje, iż najkorzystniejszą ofertę w przedmiotowym postępowaniu otrzymano od Wykonawcy:

SELWA spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Okopowa 56 lok. 219, 01-042 Warszawa NIP 5213631856

Cena oferty za realizację przedmiotu niniejszego zamówienia (cena oferty) wynosi brutto: **191880 zł** (słownie złotych: sto dziewięćdziesiąt jeden tysięcy osiemset osiemdziesiąt złotych 00/100 groszy) netto 156.000 zł (sto pięćdziesiąt sześć tysięcy złotych 00/100 groszy)

Uzasadnienie wyboru Wykonawcy:

- oferta Wykonawcy nie podlega odrzuceniu;
- Wykonawca spełnia warunki uczestnictwa w postępowaniu;
- Wykonawca nie został wykluczony z postępowania;
- oferta Wykonawcy (w kryterium cena) uzyskała 100,00 pkt. w skali 100,00 pkt;
- cena najkorzystniejszej oferty nie przekracza kwoty, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia.

SPOSÓB UPUBLICZNIENIA ZAPYTANIA OFERTOWEGO ORAZ PRZEBIEG POSTĘPOWANIA

1. Zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie internetowej:
www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl . Zapytanie wysłano do 3 potencjalnych dostawców

Ponadto informujemy, iż:

1. w przedmiotowym postępowaniu ofertę złożyło 2 Wykonawców:

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto [zł]	Liczba przyznanych punktów
1.	SELWA spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Okopowa 56 lok. 219, 01-042 Warszawa	Brutto: 191. 880 zł w tym VAT: 35880 [PLN] Netto: 156 000,00 zł	100,00 pkt
2.	SPECTRO-LAB Jan Borkowski Al. 3-go Maja 2/170, 00-391 Warszawa	Brutto: 117.465,00zł w tym VAT: 21965 [PLN] Netto: 95.500,00zł	Oferta odrzucona, nie podlega ocenie

2. w przedmiotowym postępowaniu Zamawiający wykluczył 0 Wykonawców.

3. w przedmiotowym postępowaniu Zamawiający odrzucił 1 ofertę Wykonawcy:

1. SPECTRO-LAB Jan Borkowski, Al. 3-go Maja 2/170, 00-391 Warszawa,

gdyż jej treść nie odpowiada treści istotnych warunków zamówienia, w szczególności spełnieniu wymagań „Szczegółowego przedmiotu zamówienia” z Zapytania Ofertowego nr 1.

W związku z powyższym oferta Wykonawcy **SPECTRO-LAB Jan Borkowski, Al. 3-go Maja 2/170, 00-391 Warszawa** podlega odrzuceniu z powodu niespełnienia wymagań technicznych oferowanego Ekstraktora do opisanych w Opisie Szczegółowym Przedmiotu zamówienia. Są to następujące braki urządzenia :

- brak przeszklonych drzwi umożliwiających podgląd wnętrza pieca podczas procesu (takie drzwi były wymagane w zapytaniu),
- brak czujnika oparów organicznych (solvent sensora). Czujnik był wymagany w zapytaniu. Podnosi bezpieczeństwo pracy,
- tylko jeden czujnik IR do pomiaru temperatury. W zapytaniu były wymagane czujniki czyli minimum dwa,
- brak opcji liczenia i rozpoznawania typu naczyń a co za tym idzie automatycznego doboru parametrów procesu.

Jednocześnie nadmieniamy, że Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia dotyczący oferowanego wyposażenia nie został złożony w języku polskim pomimo wezwania Zamawiającego. W tym miejscu Zamawiający podkreśla, że przedmiotowe wyposażenie potrzebuje do prowadzenia badań laboratoryjnych, do osiągnięcia zamierzonych celów w projekcie badawczym stąd w procesie rozeznania rynku oszacował cenę urządzeń, które

mogą służyć do ekstrakcji, mineralizacji (roztwarzania próbek przed analizą pierwiastkową) oraz syntezy, a nie tylko do ekstrakcji; wykonany ze stali kwasoodpornej 316 bardziej odpornej na korozję od stali 18/8; magnetrony pokryte są specjalnym opatentowanym izolatorem zabezpieczającym przed promieniowaniem zwrotnym; pomiar temperatury odbywa się od spodu naczynia co czyni go bardziej precyzyjnym od pomiaru prowadzonego za pomocą jednego czujnika w połowie wysokości naczynia; pomiar wykonywany ma być przez cienką warstwę teflonu; ekstrakcja przebiega w naczyniach teflonowych bardziej trwałych i żywotnych od naczyń szklanych; zakończeniu procesu ma się odbywać sygnałami świetlnymi i dźwiękowymi; komora ma być mniejsza co daje większą gęstość promieniowania mikrofalowego, czyli większą sprawność aparatu.

Umowa w sprawie niniejszego zamówienia publicznego zostanie zawarta po mailowym zawiadomieniu Wykonawcy w terminie 7 dni od dnia upublicznienia niniejszego Protokołu.

Członkowie Komisji:

1. Beate Jan podpis..... Beate Jan
2. MACIEJ BARCZAK podpis..... Maciej Barczak

Data, 04.04.2019, podpis zatwierdzającego: Piotr Barczak

ZATWIERDZIŁ: dr inż. Piotr Barczak - Prezes

P.H. ROYAL sp. z o.o.
01-141 Warszawa
ul. Wolska 84/86
NIP: 521-052-08-05, REGON: 010275834