



Część A Zapytanie ofertowe

1. Dane Zamawiającego:

Nazwa Zamawiającego	COBICO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
Adres siedziby	Przebieczany 529, kod 32-020
NIP	9451936234
Osoba do kontaktu	Aleksander Bednarski
Nr telefonu	12 630 90 90 w.24
Adres e-mail	abednarski@cobico.pl

2. Dane dotyczące zamówienia:

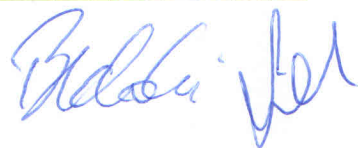
Rodzaj zamówienia (typ usługi)	<p>Typ 1: usługi w zakresie badań przemysłowych i/lub eksperymentalnych prac rozwojowych, dotyczące:</p> <p>a) badań mających na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności, prowadzących do opracowania nowych produktów, procesów lub usług, lub też wprowadzenia znaczących ulepszeń do istniejących produktów, procesów lub usług;</p> <p>b) opracowania prototypów, projektów demonstracyjnych lub pilotażowych, testowanie i walidację nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług w otoczeniu stanowiącym model warunków rzeczywistego funkcjonowania, których głównym celem jest dalsze udoskonalenie techniczne produktów, procesów lub usług, których ostateczny kształt zasadniczo nie jest jeszcze określony;</p> <p>Typ 5: usługi w zakresie wykonania badań dotyczących jakości i zgodności z określonymi wymogami lub normami oraz certyfikacji nowych lub znacząco ulepszonych rozwiązań;</p>
Opis przedmiotu zamówienia	<p>Opracowanie receptury nowego produktu firmy COBICO wraz z optymalnym opakowaniem obejmujące:</p> <p>a) usługi w zakresie badań przemysłowych i/lub eksperymentalnych prac rozwojowych:</p> <p>1. Badania obejmujące dodanie do wody mineralnej związków z grupy glukozynolanów i/lub ich pochodnych w tym izotiocyjanianów oraz dodatków o charakterze smakowym, aromatycznym i barwnym niezbędnych dla osiągnięcia korzyści zdrowotnych oraz zamierzonego efektu technologicznego. Przy sporządzaniu materiału badawczego uwzględniony winien zostać wskaźnik ADI (Acceptable Daily Intake) gwarantujący bezpieczeństwo stosowania substancji dodatkowych.</p> <p>2. Badania zakresu i intensywności zmian napojów funkcjonalnych (wód mineralnych z dodatkiem glukozynolanów alifatycznych i</p>

[Handwritten signature]

	<p>indolowych) zapakowanych w opakowania różnorodnie materiałowo i konstrukcyjnie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - butelki szklane, - butelki z tworzyw sztucznych (politereftalanu etylenu) - puszki metalowe. <p>3. Określenie wpływu wybranych czynników (temperatura oraz czas przechowywania) na poziom zmian parametrów napojów zapakowanych w zróżnicowane opakowania.</p> <p>4. Analiza współzależności zmian parametrów jakościowych badanych napojów funkcjonalnych zapakowanych w innowacyjne opakowanie w układzie produkt-krytoklimat-opakowanie-warunki otoczenia.</p> <p>5. Prognozowanie utraty trwałości produktów pakowanych w innowacyjne opakowanie.</p> <p>6. Zaproponowanie optymalnego innowacyjnego opakowania do napojów funkcjonalnych w oparciu o weryfikację procedury oceny i monitorowania utraty trwałości zapakowanego w nie produktu.</p> <p>7. Eksperymentalna produkcja oraz testowanie nowych produktów</p> <p>b) usługi w zakresie wykonania badań dotyczących jakości i zgodności z określonymi wymogami lub normami oraz certyfikacji;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Badania wstępne jakości dostarczonych opakowań. 2. Kontrola jakości zapakowanych opakowań
Nr CPV wg Wspólnego Słownika Zamówień	73100000-3 Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe, 73120000-9 Usługi eksperymentalno-rozwojowe, 73110000-6 Usługi badawcze.
Termin realizacji zamówienia	od dnia 02.07.2016 do dnia 01.07.2017
Termin i sposób składania ofert	<p>od dnia 14.06.2016 do dnia 21.06.2016 włącznie</p> <p>Liczy się data wpłynięcia oferty do Zamawiającego. Oferty, które wpłyną po terminie nie zostaną uwzględnione.</p> <p>Oferty należy składać w wersji papierowej pod adresem: COBICO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Przebieczany 529, kod 32-020</p> <ul style="list-style-type: none"> - osobiście w siedzibie Zamawiającego j.w. <p>lub</p> <ul style="list-style-type: none"> - pocztą tradycyjną wysyłając na w/w adres.
Termin związania ofertą	Minimum 100 dni

3. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków:

Lp.	Warunek udziału w postępowaniu	Opis w jaki sposób Zamawiający będzie dokonywał oceny spełnienia warunku
1.	Podmiot należy do katalogu podmiotów uprawnionych do świadczenia usług badawczo-rozwojowych i usług	Informacja o spełnieniu i wskazaniu danej kategorii zamieszczonej w pkt. 3 oferty wraz z wskazaniem i przedłożeniem dokumentów potwierdzających wskazaną kategorię do oferty. Informacja



	<p>proinnowacyjnych</p>	<p>o spełnieniu lub nie warunków udziału w postępowaniu odbywać się będzie w systemie (0- nie spełnia, 1-spełnia). Wykonawcą usług, o których mowa, mogą być wyłącznie:</p> <p>a) Jednostki naukowe, w rozumieniu ustawy z dn. 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki, posiadające przyznaną kategorię naukową A+, A lub B, o której mowa w tej ustawie,</p> <p>b) Przedsiębiorcy posiadający status centrum badawczo-rozwojowego w rozumieniu ustawy z dn. 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, posiadający siedzibę na terytorium RP,</p> <p>c) Niezależne jednostki, stanowiące akredytowane laboratorium (posiadające akredytację Polskiego Centrum Akredytacji) lub notyfikowane laboratorium (ujęte w aktualnym obwieszczeniu Ministra Rozwoju w sprawie informacji o notyfikowanych jednostkach certyfikujących i jednostkach kontrolujących oraz notyfikowanych laboratoriach), posiadające siedzibę na terytorium RP,</p> <p>d) Centra transferu technologii w rozumieniu ustawy z dn. 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym,</p> <p>e) Spółki celowe w rozumieniu ustawy z dn. 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym.</p>
<p>2.</p>	<p>Podmiot dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym do wykonania przedmiotu zamówienia</p>	<p>Na podstawie przedłożonych informacji, potwierdzających spełnienie niniejsze kryterium wraz z wykazem urządzeń biorących udział oraz wykorzystywanych w realizacji zamówienia, spełniających warunki wraz z opisem stosownej aparatury, urządzeń i sprzętu. Spełnienie powyższego warunku musi zostać jednoznacznie wykazane przez Wykonawcę w ofercie pkt 3. Informacja o spełnieniu lub nie warunków udziału w postępowaniu odbywać się będzie w systemie (0- nie spełnia, 1-spełnia). Wykonawca winien wykazać się dysponowaniem - laboratoriami, urządzeniami, aparaturą, sprzętem umożliwiającym przeprowadzenie i realizację zakresu przedmiotowego zamówienia, tj. analogiczną i/lub równoważną aparaturą, sprzętem zgodnie z poniższą listą:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tester szczelności opakowań min. 1 szt., umożliwiający badanie szczelności opakowań o maksymalnych wymiarach 300x380x450mm, przy podciśnieniu od 0 do 90 kPa. 2. Komory min. 2 szt. przechowalnicze z możliwością regulacji mikroklimatu (temperatury i wilgotności względnej powietrza) do prowadzenia badań przyspieszonych oraz badań w tzw. warunkach normalnych. 3. Chromatograf gazowy min. 1 szt. – spektrometr masowy do analiz obecności i stężeń izotiocyanianów. Program temperaturowy analizy do 300°C z prędkością 20°C/min, utrzymanie 300°C.
<p>3.</p>	<p>Podmiot dysponuje odpowiednim potencjałem kadrowym do</p>	<p>Na podstawie przedłożonych informacji, potwierdzających spełnienie niniejsze kryterium</p>

Włodzisław Jędrzejewski

<p>wykonania przedmiotu zamówienia</p>	<p>wraz z wykazem osób biorących udział w realizacji zamówienia, spełniających warunki wraz z opisem ich kwalifikacji i doświadczenia. Spełnienie powyższego warunku musi zostać jednoznacznie wykazane przez Wykonawcę w ofercie pkt 3. Informacja o spełnieniu lub nie warunków udziału w postępowaniu odbywać się będzie w systemie (0- nie spełnia, 1-spełnia).</p> <p>Wykonawca musi dysponować przynajmniej jednym specjalistą zgodnie z poniższą listą, posiadającym doświadczenie w przedmiotowym i/lub równoważnym zakresie przedmiotowym zamówienia tj.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Specjalista w zakresie Towaroznawstwa 2. Specjalista ds. ochrony jakości wyrobów, trwałości produktów, roli opakowań w jej kształtowaniu, innowacyjności opakowań, znakowania wyrobów i ich opakowań oraz społecznych aspektów opakowań. 3. Specjalista ds. bezpieczeństwa opakowań, trwałości produktów i roli opakowań w jej kształtowaniu, znakowania wyrobów i ich opakowań oraz aspekty środowiskowe w opakowalnictwie. 4. Specjalista ds. chemii analitycznej w zakresie chromatografii gazowej w połączeniu ze spektrometrią mas. 5. Laborant - doświadczenie w pracy z aparaturą badawczą. 6. Specjalista ds. Zarządzanie Jakością Wyrobów.
---	--

4. Kryteria oceny ofert:

Kryterium obligatoryjne cena	
Liczba punktów, którą można zdobyć za kryterium cena	Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie kryterium cena
100	<p>$P_c = (C_{min} / C_c) \times P_{kt. \max}$</p> <p>gdzie:</p> <p>P_c – ilość punktów, jakie otrzyma badana oferta za kryterium cena</p> <p>C_{min} – najniższa cena brutto spośród wszystkich badanych ofert</p> <p>C_c – cena brutto oferty badanej</p> <p>P_{max} – maksymalna ilość punktów, jakie można otrzymać za kryterium cena</p>

5. Informacje dodatkowe:

<p>Wytyczne do przygotowania oferty</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zamawiający nie przewiduje składania ofert częściowych. 2. Każdy wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę i zaproponować tylko jedną cenę całkowitą netto oraz brutto wyrażoną w PLN, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. 3. Złożenie przez Wykonawcę więcej niż jednej oferty lub oferty zawierającej rozwiązanie wariantowe lub alternatywne spowoduje jej odrzucenie. 4. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. 5. Oferty, które wpłyną po terminie zostaną odrzucone. 6. Oferty składane są z zachowaniem formy pisemnej w języku polskim, na formularzu stanowiącym załącznik nr 2 część B do wniosku o dofinansowanie.
<p>Informacja</p>	<p>W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienia publiczne, udzielane przez</p>



<p>dotycząca powiązań kapitałowych lub osobowych</p>	<p>Zamawiającego, nie mogą być udzielane podmiotom powiązanim z nim osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe, o których mowa powyżej, rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na:</p> <p>a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,</p> <p>b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,</p> <p>c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,</p> <p>d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.</p>
<p>Informacja dotycząca zmiany umowy</p>	<p>Nie przewiduje się wprowadzania zmian w umowie o udzielenie zamówienia publicznego, za wyjątkiem zmian nieistotnych, tzn. nie wpływających na kryteria oceny ofert (np. zmiana dotycząca danych adresowych stron umowy).</p>
<p>Informacja dotycząca finansowania przedmiotu zamówienia</p>	<p>Zamawiający ubiega się o przyznanie dofinansowania, na wykonanie przedmiotu zamówienia, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Poddziałania 1.2.3 BONY NA INNOWACJE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p>

PREZES ZARZĄDU
Aleksander Bednarski
 Aleksander Bednarski

PREZES ZARZĄDU
Janusz Lech
 Janusz Lech

(data i podpis Zamawiającego)

14.06.2016

COBICO Sp. z o.o.
 32-020 Wieliczka, Przebieczany 529
 NIP 945-19-36-234
 REGON 356267150