

Kraków, 21.10.2016 r.

Zapytanie ofertowe dotyczące wykonania usługi badawczo – rozwojowej w zakresie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych

1. Dane Zamawiającego:

Nazwa Zamawiającego	EU TRADE COMPANY Sp. z o.o.
Adres siedziby	ul. Kamienna 43, 31-403 Kraków
NIP	679-311-46-57
Osoba do kontaktu	Marek Stodolak
Nr telefonu	792 848 424
Adres e-mail	marek.stodolak@gmail.com

2. Dane dotyczące zamówienia:

Rodzaj zamówienia (typ usługi)	Usługa badawczo – rozwojowa TYP 1. Usługi w zakresie badań przemysłowych i/lub eksperymentalnych prac rozwojowych
Opis przedmiotu zamówienia	<p>Wykonanie usługi badawczo – rozwojowej w zakresie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych, dotyczących badań mających na celu opracowanie nowego produktu – system automatycznego dopasowania cen produktów w sklepach internetowych.</p> <p>Przedmiot zamówienia obejmują realizację zadań:</p> <p>ZADANIE 1. Badanie dotyczące pożądaných funkcjonalności systemu, dotyczące:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Badanie dostępnych narzędzi analizy cen w sklepach internetowych. 2. Zdefiniowanie założeń dla funkcjonalności systemu. <p>Efektom zadania będzie wiedza w zakresie dostępnych narzędzi oraz określenie pożądaných funkcjonalności systemu.</p> <p>ZADANIE 2. Stworzenie algorytmów do prototypu systemu, obejmujące:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Opracowanie algorytmu do automatycznego pobierania danych o cenach produktów u konkurencji. 2. Opracowanie algorytmu analizującego ceny konkurencji w odniesieniu do tych samych produktów. 3. Opracowanie interfejsu do określenia założeń polityki cenowej. 4. Opracowanie algorytmu modyfikującego ceny wg. przyjętych założeń na podstawie cen konkurencji. 5. Implementacja algorytmów, ich optymalizacja i stabilizacja. <p>Efektom zadania będą opracowane algorytmy niezbędne do prawidłowego funkcjonowania systemu.</p> <p>ZADANIE 3. Stworzenie prototypu systemu, obejmujące</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Stworzenie prototypu systemu wdrażającego opracowane we wcześniejszym etapie algorytmy.

	<p>2. Testy funkcjonalne stworzonego prototypu systemu.</p> <p>3. Optymalizacja prototypu systemu.</p> <p>W rezultacie przedsiębiorstwo otrzyma w pełni funkcjonalny prototyp systemu automatycznego dopasowania cen produktów w sklepach internetowych, a także raport z przeprowadzonych prac badawczo – rozwojowych.</p> <p>Innowacyjny produkt powinien wskazywać IX poziom gotowości technologicznej.</p>
Nr CPV wg Wspólnego Słownika Zamówień	73100000-3 Usługi badawcze i eksperymentalno - rozwojowe
Termin realizacji zamówienia	od dnia 09.01.2017 r. do dnia 05.01.2018 r.
Termin i sposób składania ofert	<p>1. Termin składania ofert: od dnia 21.10.2016 r. do dnia 28.10.2016 r.</p> <p>2. Oferty sporządzone zgodnie ze wzorem Formularza ofertowego stanowiącym załącznik do niniejszego zapytania ofertowego.</p> <p>3. Oferty można składać:</p> <ul style="list-style-type: none"> • w formie papierowej pocztą lub osobiście na adres EU TRADE COMPANY Sp. z o.o., ul. Kamienna 43, 31-403 Kraków • w formie elektronicznej na adres marek.stodolak@gmail.com <p>4. Oferty muszą być podpisane przez osobę upoważnioną do reprezentowania Oferenta lub Pełnomocnika.</p> <p>5. Oferta powinna być sporządzona w języku polskim w sposób czytelny.</p> <p>6. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.</p> <p>7. O wynikach konkursu Zamawiający zawiadomi Oferentów w terminie do 2 dni od przeprowadzenia procedury wyboru wykonawcy usługi.</p>
Termin związania ofertą	90 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/lub usług proinnowacyjnych (w zależności od projektu)	<p>Wykonawca w celu oceny spełnienia warunku udziału w postępowaniu zobowiązany jest określić swój status, podając nazwę kategorii podmiotów, do których należy.</p> <p>Do podmiotów uprawnionych do świadczenia usługi badawczo-rozwojowej, której dotyczy niniejszy projekt, należą:</p> <p>Do podmiotów uprawnionych do świadczenia usługi badawczo-rozwojowej, której dotyczy niniejszy projekt (typ 1), należą:</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 oraz 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>Wykonawca w celu oceny spełniania warunku udziału w postępowaniu zobowiązany jest określić swój status, podając w ofercie kategorię podmiotów, do których należy.</p>
2.	<p>Podmiot dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym do wykonania przedmiotu zamówienia</p>	<p>Wykonawca zobowiązany jest dysponować własnym laboratorium badawczym wyposażonym w co najmniej następujące urządzenia i oprogramowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zestawy komputerowe wyposażone w oprogramowanie (Linux lub Windows) i dysponujące odpowiednimi mocami obliczeniowymi (co najmniej procesor klasy Intel Core i5, pamięć operacyjna min 8 GB) do realizacji obliczeń w ramach prac badawczych stanowiących przedmiot niniejszego zapytania. <p>Wykonawca w celu oceny spełniania warunku udziału w postępowaniu zobowiązany jest przedstawić w ofercie listę posiadanego wyposażenia oraz oprogramowania, spełniającego ww. wymagania, wraz ze wskazaniem nazwy, modelu oraz odniesieniem się do minimalnych parametrów (jeśli dotyczą) wymienionych w niniejszym zapytaniu dla każdego z urządzeń.</p>
3.	<p>Podmiot dysponuje odpowiednim potencjałem kadrowym do wykonania przedmiotu zamówienia</p>	<p>W posiadanych przez Wykonawcę zasobach kadrowych powinni się znaleźć następujący specjaliści, niezbędni do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - co najmniej jeden pracownik naukowy lub naukowo-dydaktyczny z tytułem profesora zwyczajnego zajmujący się zagadnieniami fizyki i/lub informatyki oraz posiadający odpowiedni dorobek naukowy, tj. będący autorem co najmniej 1 publikacji w czasopiśmie naukowym z tzw. listy filadelfijskiej w ciągu ostatnich 10 lat. - co najmniej jedna osoba posiadające stopień naukowy doktora nauk technicznych lub wyższy, zajmująca się naukowo zagadnieniami w zakresie informatyki. - co najmniej dwie osoby posiadające minimum wykształcenie wyższe techniczne (tytuł mgr inż.) posiadające doświadczenie w zakresie prac B+R nad opracowaniem nowych produktów/wynalazków, zakończonych co najmniej 2 zgłoszeniami patentowymi.

	Wykonawca w celu oceny spełniania warunku udziału w postępowaniu zobowiązany jest przedstawić w ofercie listę personelu spełniającego ww. wymagania, wraz ze wskazaniem imienia i nazwiska, tytułu i informacji na temat ich doświadczenia naukowego i zawodowego.
--	--

4. Kryteria oceny ofert:

Kryterium obligatoryjne cena	
Liczba punktów, którą można zdobyć za kryterium cena	Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie kryterium cena
80 pkt.	$Pc = (Cmin/Cc) \times Pkt. \max$ gdzie: Pc – ilość punktów, jakie otrzyma badana oferta za kryterium cena Cmin – najniższa cena brutto spośród wszystkich badanych ofert Cc – cena brutto oferty badanej Pmax – maksymalna ilość punktów, jakie można otrzymać za kryterium cena
Kryterium fakultatywne – kryterium nr 1 Termin realizacji	
Liczba punktów, którą można zdobyć za kryterium nr 1 Termin realizacji	Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie kryterium nr 1 Termin realizacji
20 pkt.	$Pt = (Tmin/Tc) \times Pkt. \max$ gdzie: Pt – ilość punktów, jakie otrzyma badana oferta za kryterium nr 1 Termin realizacji Tmin – najkrótszy czas realizacji spośród wszystkich badanych ofert (w dniach) Tc – okres realizacji oferty badanej (w dniach) Pmax – maksymalna ilość punktów, jakie można otrzymać za kryterium nr 1 Termin realizacji

5. Informacje dodatkowe:

Wytyczne do przygotowania oferty	<ol style="list-style-type: none"> Zamawiający nie przewiduje składania ofert częściowych. 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. Złożenie przez Wykonawcę więcej niż jednej oferty lub oferty zawierającej rozwiązanie wariantowe lub alternatywne spowoduje jej odrzucenie. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. Oferty, które wpłyną po terminie zostaną odrzucone. Oferty składane są z zachowaniem formy pisemnej w języku polskim, na formularzu stanowiącym załącznik nr 2 część B do wniosku o dofinansowanie.
Informacja dotycząca powiązań kapitałowych lub osobowych	<p>W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienia publiczne, udzielane przez 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> <ol style="list-style-type: none"> uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,

	<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>
Informacja dotycząca zmiany umowy	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).
Informacja dotycząca finansowania przedmiotu zamówienia	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.

21.10.2016 r.

.....
(data i podpis Zamawiającego)