Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr 1/2016

Wykonawca/pieczątka:

**Oświadczenie o** **braku powiązań kapitałowych i osobowych**

Oświadczam(y), że nie jestem(eśmy) powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe 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:

1. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
2. posiadaniu udziałów lub co najmniej 5% akcji,
3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
4. pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawaniu
w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

…………………………………………………………………………………………

data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr 1/2016

**FORMULARZ OFERTY**

……………………………..

Miejscowość, data

Nazwa i adres oferenta oraz dane rejestrowe, w tym NIP:

…………………………………

…………………………………

…………………………………

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 1/2016 składamy ofertę na wyłonienie wykonawcy dla usługi modelowania, komputerowej symulacji i optymalizacji matematycznej instalacji technologicznej do produkcji kwasów huminowych z węgla brunatnego, przeprowadzenia badań literaturowych oraz badań baz patentowych przy jednoczesnym przeglądzie rozwiązań z zakresu maszyn i urządzeń możliwych do wykorzystania w produkcji kwasów huminowych w ramach etapu I projektu oraz weryfikacji przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych dla elementów prototypu linii technologicznej na etapie III projektu, dla projektu pt.: „Badania właściwości i przydatności węgla brunatnego w celu wdrożenia wyników badań w ramach produkcji kwasu huminowego” ubiegającego się o współfinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach „Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020”, Działanie 1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw, Poddziałanie 1.1.1 Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa, nr konkursu: 2/1.1.1/2016.

1. Wartość oferty:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zadanie | Cena netto za zadanie  | Podatek VAT  | Cena brutto za zadanie  |
| modelowania, komputerowej symulacji i optymalizacja matematycznej instalacji technologicznej do produkcji kwasów huminowych z węgla brunatnego. Model powinien zostać utworzony w oparciu o ujęcie systemowe oraz uwzględniać przepływy mas i energii w instalacji, przemiany termodynamiczne oraz równania kinetyczne reakcji chemicznych zachodzących w tym procesie. Usługa obejmować powinna również badania i porównanie efektywności dwóch wariantów procesu wytwarzania kwasów huminowych tj. procesu suchego i mokrego. |  |  |  |
| wykonania badań literaturowych oraz badań baz patentowych przy jednoczesnym przeglądzie rozwiązań z zakresu maszyn i urządzeń możliwych do wykorzystania w produkcji kwasów huminowych. Zaproponowanie na jego podstawie wybranych rozwiązań konstrukcyjnych oraz sformułowanie wytycznych dotyczących zakresu prac projektowych. Przegląd ten będzie stanowić podstawy do opracowania głównych wytycznych do budowy nowej linii do produkcji kwasów huminowych. |  |  |  |
| usługi weryfikacji przyjętych w projekcie poszczególnych rozwiązań technologicznych dla elementów prototypu linii technologicznej. |  |  |  |
| RAZEM |  |  |  |

1. Termin ważności oferty: ………………… dni od zakończenia terminu składania ofert.
2. Termin realizacji zamówienia:……………………………….
3. Oświadczenia:
4. Oświadczam, iż zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego, nie wnoszę żadnych zastrzeżeń oraz uzyskałem niezbędne informacje do przygotowania oferty.
5. Oświadczam, iż akceptuję założenia zawarte w niniejszym zapytaniu ofertowym, dotyczące zakresu zamówienia oraz wymagań w nim zawartych.
6. Oświadczam, iż znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia we wskazanym terminie.
7. Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone w pkt 4 zapytania ofertowego.
8. Osoba wyznaczona do kontaktów w sprawie przedmiotowego zamówienia:

Imię i nazwisko:

Telefon:

e-mail:

……………………………………… dnia …………………………

…..……………………………………………………..

Czytelny podpis uprawnionego przedstawiciela Oferenta

oraz pieczęć firmowa (jeśli podmiot posiada pieczęć)