Łódź, 05.02.2019 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

dotyczące **udzielenia zamówienia w trybie rozeznania rynku**

1. **Tytuł zamówienia**: ekspert realizujący konsultacje eksperckie postępów i wyników uzyskiwanych w trakcie prac badawczych.
2. **Termin składania ofert**: od 06.02.2019 r. do 14.02.2019 r. (9 dni, w tym 7 pełnych dni roboczych).
3. **Zamawiający**: Inglobi Radosław Gajewski, ul. Sterlinga 16/18 lok. 204, 91-217 Łódź, NIP 7752247994, REGON 100007358.
4. **Numer ogłoszenia**: W/01/02/2019.
5. **Miejsce i sposób składania ofert**:

a) ofertę należy złożyć w jednej z dwóch form:

- elektronicznej, w formie pliku lub plików zawierających skan wypełnionej i podpisanej oferty (zgodnie ze wzorem załączonym do niniejszego zapytania) wraz z kopiami dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań określonych w punkcie 9 poniżej, które należy załączyć do wiadomości e-mail o tytule: „Oferta do ogłoszenia nr W/01/02/2019” wysłanej na adres: aj@inglobi.pl, przed upływem godz. 23:59:59 dn. 14.02.2019 r.,

- papierowej, w formie wypełnionego, podpisanego i wydrukowanego dokumentu oferty (zgodnie ze wzorem załączonym do niniejszego zapytania) wraz z kopiami dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań określonych w punkcie 9 poniżej, które należy złożyć w zamkniętej w kopercie z napisem „Oferta do ogłoszenia nr W/01/02/2019” i dostarczyć na adres podany w punkcie 3 powyżej (osobiście lub przez pośrednika), przed upływem godz. 23:59:59 dn. 14.02.2019 r.;

b) jeżeli złożona oferta jest niekompletna, nieczytelna, zawiera błędy lub informacje budzące wątpliwości, Zamawiający może wezwać do ich poprawienia lub udzielenia wyjaśnień, co podlega udokumentowaniu;

c) można złożyć tylko jedną ofertę w ramach zapytania.

1. **Kategoria zamówienia**: usługi.
2. **Przedmiot zamówienia**: konsultacje eksperckie postępów i wyników uzyskiwanych w trakcie prac badawczych nad opracowaniem:

- modułu do termowizyjnej diagnostyki układu jezdnego pojazdów i wykrywania ryzyka jego potencjalnych awarii (Zadanie 1, 144 h pracy w okresie II 2019 - I 2020),

- modułu zdalnego monitorowania ciśnienia i temperatury w ogumieniu pojazdów z możliwością określenia stopnia nacisku na osie (Zadanie 2, 144 h pracy w okresie II 2019 - I 2020),

- modułu zdalnego odczytu i monitorowania parametrów jazdy oraz pracy silnika z magistrali CAN w czasie rzeczywistym przez osobę zarządzającą flotą (Zadanie 3; 144 h pracy w okresie II 2019 - I 2020),

- finalnej wersji systemu zwiększającego bezpieczeństwo w logistyce (tj. złożonego z ww. 3 modułów), w szczególności w procesie transportu towarów (Zadanie 4; 48 h pracy w okresie II 2020 - VII 2020).

Łącznie: 480 h pracy, w tym 432 h w okresie II 2019 - I 2020 i 48 h w okresie II 2020 - VII 2020.

1. **Rola w projekcie**: rolą eksperta (wykonawcy zadań 1-3 w etapie 1 i zadania 4 w etapie 2 projektu) jest realizacja prac badawczych eksperckich w zakresie konsultowania postępów i wyników uzyskiwanych przez pozostałych członków zespołu w trakcie prac badawczych nad opracowaniem systemu zwiększającego bezpieczeństwo w logistyce i jego poszczególnych modułów. Opinie eksperta są konieczne pod kątem zweryfikowania prawidłowości metodologicznej prowadzonych prac, jak i czuwaniem nad takich ich ukierunkowaniem, by w jak najszerszym stopniu odpowiadały rzeczywistemu zapotrzebowaniu sfery praktyków biznesowych i administracji (jako klientów systemu).
2. **Wymagania / warunki udziału**: sylwetka eksperta, będącego członkiem zespołu naukowo badawczego, winna spełniać następujące wymagania:

a) wykształcenie: stopień naukowy doktora lub wyższy w dziedzinie nauk ekonomicznych;

b) doświadczenie: kierowanie, realizacja i recenzowanie prac badawczych i projektów w dziedzinie nauk ekonomicznych, zwłaszcza z uwzględnieniem specjalności: logistyka, transport, zarządzanie łańcuchem dostaw, zarządzanie przedsiębiorstwem, restrukturyzacja przedsiębiorstw;

c) konieczne jest udokumentowanie ww. wymagań poprzez załączenie do oferty dokumentów potwierdzających spełnienie ww. wymagań;

d) brak udokumentowania ww. wymagań skutkuje odrzuceniem złożonej oferty.

1. **Planowana forma zaangażowania**: umowa zlecenie.
2. **Kryteria oceny ofert**:

a) przewiduje się zastosowanie jednego kryterium: cena brutto w zł za 1h pracy eksperta [waga W1: 100%],

b) przyznanie punktów dla każdej prawidłowo złożonej oferty nastąpi wg wzoru:

Px = (Cmin / Cx \*100% \* W1),

w którym użyte symbole oznaczają kolejno:

- Px - punktacja końcowa ocenianej oferty „x”,

- Cmin - najniższa cena brutto w zł za 1h pracy eksperta, wśród wszystkich prawidłowo złożonych ofert,

- Cx - cena brutto w zł za 1h pracy eksperta zawarta w ocenianej ofercie „x”,

- W1 - waga dla kryterium 1.

c) za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która w wyniku przeprowadzonej oceny uzyska najwyższą punktację (tj. najwyższą wartość wskaźnika Px).

1. **Wykluczenia**: w ramach zapytania oferty nie mogą złożyć osoby powiązane kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym, a w szczególności dotyczy to następujących powiązań:

a) uczestniczenia w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,

b) posiadania co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,

c) pełnienia funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,

d) pozostawania 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.

1. **Cel realizacji zamówienia**: prace rozwojowe w projekcie "System zwiększający bezpieczeństwo w logistyce" nr RPLD.01.02.02-10-0013/18-00, współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020.
2. **Tryb udzielenia zamówienia**: zgodnie z treścią podrozdziału 6.5. Zamówienia udzielane w ramach projektów oraz podrozdziału 6.5.1. Rozeznanie rynku, Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 z dn. 19.07.2017, obowiązujących w dn. 05.02.2019 r., zamówienie zostanie udzielone poprzez zastosowania trybu przeprowadzenia i udokumentowania rozeznania rynku.

ZAŁĄCZNIK DO OGŁOSZENIA NR W/01/02/2019

|  |  |
| --- | --- |
| Data oferty: | ……11.02.2019………………………………………………………………………… |
| Termin ważności oferty: | ……25.02.2019………………………………………………………………………… |
| Wykonawca: | ……dr Cezary Gradowicz…………………………………………………………… |
| Adres Wykonawcy: | ……95-200 Pabianice , ul. Smugowa 28a / 4………………………………  |
| Dane do kontaktu: | ……cgradowicz@gmail.com ; 609 999 600……………………………… |

**OFERTA** składana w ramach zapytania ofertowego nr W/01/02/2019
dla Inglobi Radosław Gajewski, ul. Sterlinga 16/18 lok. 204, 91-217 Łódź, NIP 7752247994, REGON 100007358.

1. Przedmiotem oferty są: konsultacje eksperckie postępów i wyników uzyskiwanych w trakcie prac badawczych nad opracowaniem:

- modułu do termowizyjnej diagnostyki układu jezdnego pojazdów i wykrywania ryzyka jego potencjalnych awarii (Zadanie 1, 144 h pracy w okresie II 2019 - I 2020),

- modułu zdalnego monitorowania ciśnienia i temperatury w ogumieniu pojazdów z możliwością określenia stopnia nacisku na osie (Zadanie 2, 144 h pracy w okresie II 2019 - I 2020),

- modułu zdalnego odczytu i monitorowania parametrów jazdy oraz pracy silnika z magistrali CAN w czasie rzeczywistym przez osobę zarządzającą flotą (Zadanie 3; 144 h pracy w okresie II 2019 - I 2020),

- finalnej wersji systemu zwiększającego bezpieczeństwo w logistyce (tj. złożonego z ww. 3 modułów), w szczególności w procesie transportu towarów (Zadanie 4; 48 h pracy w okresie II 2020 - VII 2020).

Łącznie: 480 h pracy, w tym 432 h w okresie II 2019 - I 2020 i 48 h w okresie II 2020 - VII 2020.

1. Proponowana cena brutto w zł za 1h pracy eksperta wynosi: ………………………………………………94,-……………
2. Oświadczam, że spełniam wymogi określone dla eksperta w treści zapytania ofertowego i w  przypadku wyboru mojej ofert, zobowiązuję się do zapewnienia należytego poziomu merytorycznego świadczonych usług.
3. Oświadczam, że pełna treść ogłoszenia W/01/02/2019 jest mi znana i nie wnoszę do niej zastrzeżeń.
4. Oświadczam, że nie jestem powiązany kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym, w tym poprzez:

a) uczestniczenie w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,

b) posiadanie co najmniej 10 % udziałów lub akcji,

c) pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,

d) pozostawanie 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.

1. Oświadczam, pod rygorem odpowiedzialności karnej z art. 233 §1. KK, że oferta zawiera informacje prawdziwe na dzień jej złożenia.
2. W celu potwierdzenia spełnienia wymagań / warunków udziału w zapytaniu ofertowym, do niniejszej oferty załączono następujące dokumenty:

a) …………………Scan dypl…………………………………………………………………………………………………………………………

…….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

co potwierdza posiadany przeze mnie stopień naukowy doktora lub wyższy w dziedzinie nauk ekonomicznych;

b) ………………Lista kierowanych i recenzowanych prac dyplomowych………………………………………………………

…….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

co potwierdza moje doświadczenie w kierowaniu, realizacji i recenzowaniu prac badawczych i projektów w dziedzinie nauk ekonomicznych, zwłaszcza z uwzględnieniem specjalności: logistyka, transport, zarządzanie łańcuchem dostaw, zarządzanie przedsiębiorstwem, restrukturyzacja przedsiębiorstw.

Ww. dokumenty stanowią integralną część niniejszej oferty

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

podpis