

## Zapytanie ofertowe 01/2016 z dn. 05.03.2016

Zapytanie ofertowe dotyczy realizacji usługi doradczej w ramach ubiegania się przez firmę o dofinansowanie z Programu Operacyjnego Innowacyjny Rozwój 2014-2020, Poddziałanie 2.3.1 „Proinnowacyjne usługi IOB dla MŚP”.

Temat oferty:

Analiza rynkowa, wsparcie merytoryczno-techniczne oraz szkolenia w zakresie wprowadzenia na rynek innowacyjnego systemu zasilania gazem LPG pojazdów spełniającego wymogi normy Euro 6 przez Eko-gaz Sp. z o.o.

Zamawiający:

Eko-Gaz Sp. z o.o.

05-500 Piaseczno

ul. Zgoda 8E/lok 1

NIP: 5211014852

REGON: 010935190

- *Przedmiot zamówienia*

Przedmiotem zamówienia jest realizacja usług wsparcia procesów innowacji poprzez następujące działania:

- Analiza potencjału rynkowego w zakresie możliwości wejścia na 5 rynków europejskich z innowacyjnym produktem w postaci systemu zasilania gazem LPG pojazdów spełniającym najnowsze wymogi emisji spalin Euro 6 (obowiązujących od dnia 1 września 2015r.).
- Testowanie przedstawionego pojazdu z zabudowanym systemem zasilania LPG pod kątem spełnienia najnowszych wymogów emisji spalin Euro 6.
- Przygotowanie do homologacji zgodnej z Regulaminem nr 115 EKG ONZ jednej rodziny pojazdów (2 pojazdy macierzyste z pośrednim wtryskiem benzyny) spełniających normy emisji spalin Euro 6.
- Przeszkolenie 5 warsztatów z listy dilerskiej ITS montujących systemy gazowe LPG (2 dni szkolenia – 16h/ firmę) z technik montażu systemów sekwencyjnego wtrysku gazu LPG do silników benzynowych z normą emisji Euro 6.



1

- *Sposób przygotowania oferty*

- 2.1. Pełne dane oferenta (nazwa firmy, adres, NIP)
- 2.2. Data sporządzenia oferty
- 2.3. Opis oferowanych usług i cen
- 2.4. Oferta w języku polskim
- 2.5. Oferta w jednym egzemplarzu
- 2.6. Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania oferenta
- 2.7. W przypadku braków formalnych Zamawiający wezwie oferenta do uzupełnienia wskazanych braków w 7-dniowym terminie. Nieuzupełnienie braków oferty w wyznaczonym terminie powoduje jej odrzucenie.

- *Termin i miejsce wykonania usługi*

Usługa będzie realizowana w siedzibie firmy lub na terytorium RP innym niż siedziba firmy w okresie 01.05.2016 – 31.12.2016, wg poniższego harmonogramu:

- Analiza potencjału rynkowego w zakresie możliwości wejścia na 5 rynków europejskich z innowacyjnym produktem w postaci systemu zasilania gazem LPG pojazdów spełniającym najnowsze wymogi emisji spalin Euro 6 – do 15.09.2016
- Testowanie przedstawionego pojazdu z zabudowanym systemem zasilania LPG pod kątem spełnienia najnowszych wymogów emisji spalin Euro 6 – do 31.06.2016
- Przygotowanie do homologacji zgodnej z Regulaminem nr 115 EKG ONZ jednej rodziny pojazdów (2 pojazdy macierzyste z pośrednim wtryskiem benzyny) spełniających normy emisji spalin Euro 6 – do 30.11.2016
- Przeszkolenie 5 warsztatów z listy dilerskiej ITS montujących systemy gazowe LPG (2 dni szkolenia – 16h/ firmę) z technik montażu systemów sekwencyjnego wtrysku gazu LPG do silników benzynowych z normą emisji Euro 6 – do 31.12.2016

- *Sposoby i metody wykonania zamówienia*

- Analiza potencjału rynkowego w zakresie możliwości wejścia na 5 rynków europejskich z innowacyjnym produktem w postaci systemu zasilania gazem LPG pojazdów spełniającym najnowsze wymogi emisji spalin Euro 6, o której mowa w pkt. 1.1. powinna być przygotowana w formacie Word z wykorzystaniem formatu Excel,



- Testowanie przedstawionego pojazdu z zabudowanym systemem zasilania LPG pod kątem spełnienia najnowszych wymogów emisji spalin Euro 6, o którym mowa w pkt. 1.2. powinno zostać zrealizowane na hamowni podwoziowej z hamulcem elektrowirowym z wykorzystaniem czteroskładniokowego analizatora spalin,
  - Przygotowanie do homologacji zgodnej z Regulaminem nr 115 EKG ONZ jednej rodziny pojazdów (2 pojazdy macierzyste z pośrednim wtryskiem benzyny) spełniających normy emisji spalin Euro 6, o którym mowa w pkt. 1.3. powinno obejmować poprawność zabudowy i emisję spalin zgodnie z Regulaminem nr 115 EKG ONZ celem przeprowadzenia badań homologacyjnych w Instytucie Transportu Samochodowego w Warszawie,
  - Przeszkolenie 5 warsztatów z listy dilerskiej ITS montujących systemy gazowe LPG (2 dni szkolenia – 16h/ firmę) z technik montażu systemów sekwencyjnego wtrysku gazu LPG do silników benzynowych z normą emisji Euro 6, o którym mowa w pkt. 1.4. powinno mieć formę szkolenia wraz z przygotowaniem prezentacji i materiałów dla uczestników w 5 miastach Polski,
  - Wszystkie usługi powinny być zrealizowane w standardzie przewidzianym regulacjami prawnymi stosownymi do ich rodzaju,
  - Podstawą do odbioru usług będzie protokół odbioru.
- *Wymagania wobec Oferenta*

5.1. Oferent powinien posiadać status Instytucji Otoczenia Biznesu lub też okazać zaświadczenie w związku z ogłoszonym konkursem Proinnowacyjne Usługi IOB dla MSP o przesłaniu dokumentu o akredytację do Ministerstwa Rozwoju – usług doradczych w zakresie innowacji (w rozumieniu Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu).

5.2. Doświadczenie w realizacji co najmniej jednego projektu doradczego w zakresie norm emisji spalin lub systemów jakości przy montażu gazu LPG do pojazdów.

5.3. Posiadanie specjalistycznego zespołu, w tym:

a) przynajmniej jednego specjalisty, z wykształceniem inżynierskim w stopniu doktora lub mgr inżyniera o specjalności silniki spalinowe mającego udokumentowane doświadczenie w homologacji systemów zasilania pojazdów paliwami alternatywnymi (LPG, CNG, wodór),

b) przynajmniej jednego specjalisty w zakresie szkoleń dla firm motoryzacyjnych.

5.4. Posiadanie dostępu do hamowni podwoziowej z hamulcem elektrowirowym i czteroskładnikowym analizatorem spalin.

5.4. Wymagane dodatkowe dokumenty

a) zaświadczenia z ZUS i US o niezaleganiu z zobowiązaniami z ostatnich 3 miesięcy

b) oświadczenie o posiadaniu potencjału finansowego wykonawcy

• *Miejsce i termin składania ofert*

- 6.1. Miejsce składania ofert: Eko-Gaz Sp. z o.o., 05-500 Piaseczno, ul. Zgoda 8E/lok 1
- 6.2. Termin składania ofert: nie później niż do dnia 14 marca 2016 roku do godziny 15:00
- 6.3. Sposób składania ofert: Oferty wysłane pocztą (liczy się data doręczenia) lub pocztą e-mail na adres email: [biuro@eko-gaz.eu](mailto:biuro@eko-gaz.eu)
- 6.4. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane
- 6.5. Cena oferty powinna być wyrażona w złotych polskich netto i brutto, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

• *Kryteria wyboru oferty:*

Spośród nadesłanych ofert wybrana zostanie oferta z największą liczbą punktów (maksymalnie 100 pkt.) przyznanych przez Zamawiającego zgodnie z następującymi kryteriami:

- 7.1. Cena – max 50 pkt.  
(najniższa cena 50 pkt., kolejne: 30, 10 i 0 pkt.)
- 7.2. Doświadczenie w realizacji projektów wsparcia innowacji – max 20 pkt. (za każdy projekt z preferowanego obszaru 10 pkt., przy czym maksymalnie można uzyskać 20 pkt.)
- 7.2. Zespół specjalistów – max. 20 pkt. (oferent uzyskuje 20 pkt. jeśli w zgłoszonym zespole jest przynajmniej jeden specjalista z tytułem doktora inżyniera o specjalności silniki spalinowe mającego udokumentowane doświadczenie w homologacji systemów zasilania pojazdów paliwami alternatywnymi oraz przynajmniej jeden specjalista z doświadczeniem w zakresie przeprowadzania szkoleń dla firm motoryzacyjnych; oferent uzyskuje 10 pkt. jeśli w zgłoszonym zespole jest przynajmniej jeden specjalista z tytułem mgr inżyniera o specjalności silniki spalinowe mającego udokumentowane doświadczenie w homologacji systemów zasilania pojazdów paliwami alternatywnymi oraz przynajmniej jeden specjalista z doświadczeniem w zakresie przeprowadzania szkoleń dla firm motoryzacyjnych, pozostali oferenci 0 pkt. )
- 7.3. Posiadanie dostępu do hamowni podwoziowej z hamulcem elektrowirowym i czterokładnikowym analizatorem spalin – max 10 pkt. (oferent posiadający dostęp do hamowni uzyskuje 10 pkt., gdy nie posiada dostępu do hamowni uzyskuje 0 pkt.)



- *Postanowienia dodatkowe*

8.1. Zawarcie umowy warunkowej nastąpi niezwłocznie po przekazaniu zawiadomienia o wyborze oferty.

8.2. W przypadku, gdy wybrany Oferent odstąpi od podpisania umowy, zostanie zawarta umowa z kolejnym Oferentem, który w postępowaniu zgodnym z zasadą konkurencyjności uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów.

8.3. Od prowadzonego postępowania nie przysługują oferentom środki ochrony prawnej (protest, odwołanie, skarga) określone odpowiednio w przepisach ustawy PZP.

8.4. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania ofertowego w każdej chwili.

8.5. Osoba uprawniona do kontaktu: Krzysztof Niewiarowski [biuro@eko-gaz.eu](mailto:biuro@eko-gaz.eu)  
tel. 692 959 154

