

## Ogłoszenie o wyniku postępowania Usługi

**Wykonanie konwersji pojazdu spalinowego dostawczego o masie do 3,5t na wersję hybrydową z silnikami elektrycznymi zabudowanymi w kołach osi tylnej oraz przeprowadzenie badań pojazdu.**

### SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

#### 1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Napędów i Maszyn Elektrycznych KOMEL

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 387017992

#### 1.5) Adres zamawiającego

**1.5.1.) Ulica:** Al. Roździeńskiego, 188

**1.5.2.) Miejscowość:** Katowice

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 40-203

**1.5.4.) Województwo:** śląskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL22A - Katowicki

**1.5.7.) Numer telefonu:** 32/2582041

**1.5.8.) Numer faksu:** 32/2599948

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** arkadiusz.dabrowski@komel.lukasiewicz.gov.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.komel.lukasiewicz.gov.pl

#### 1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/komel>

**1.7.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - osoba prawna, o której mowa w art. 4 pkt 3 ustawy (podmiot prawa publicznego)

**1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność

projektowanie i produkcja napędów i maszyn elektrycznych

### SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

#### 2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

#### 2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Wykonanie konwersji pojazdu spalinowego dostawczego o masie do 3,5t na wersję hybrydową z silnikami elektrycznymi zabudowanymi w kołach osi tylnej oraz przeprowadzenie badań pojazdu.

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-a6404821-597c-11ec-8c2d-66c2f1230e9c

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00340301/01

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2021-12-31 08:56

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań:** Nie

**2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Nie

**2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:** Tak

**2.14.) Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00308766/01

### **SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ**

**3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną** Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

### **SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**4.1.) Numer referencyjny:** 6/2021

**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie

**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Usługi

**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie konwersji pojazdu spalinowego dostawczego o masie do 3,5t na wersję hybrydową z silnikami elektrycznymi zabudowanymi w kołach osi tylnej oraz przeprowadzenie badań pojazdu. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 1 do SWZ- Opis przedmiotu zamówienia.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 73100000-3 - Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe

### **SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA**

**5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:** Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

### **SEKCJA VI OFERTY**

**6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków:** 1

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych:** 0

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych:** 0

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP:** 0

**6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego:** 0

**6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG:** 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 449073 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 449073 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 449073 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

## SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Instytut Badań i Rozwoju Motoryzacji BOSMAL Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5472013159

7.3.3) Ulica: Sarni Stok 93

7.3.4) Miejscowość: Bielsko-Biała

7.3.5) Kod pocztowy: 43-300

7.3.6.) Województwo: śląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

## SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-12-22

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 449073 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 798 dni