

Warszawa, dnia 28 maja 2019 r.

## ROZEZNANIE RYNKU

(szacowanie wartości zamówienia)

W związku z planowanym ogłoszeniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego przez Zamawiającego NASK PIB, w ramach procedury rozeznania rynku Zamawiający, zwraca się z uprzejmą prośbą o przedstawienie wstępnej szacunkowej wyceny usługi w zakresie wykonania badania i ekspertyzy technicznej pojazdu (mobilnego laboratorium śledczego).

### 1. Przedmiot zamówienia:

Zadaniem realizującego przedmiot zamówienia będzie wykonanie badania i ekspertyzy technicznej pojazdu – mobilnego laboratorium śledczego, w następującym zakresie:

- 1) ocena prawidłowości zmian konstrukcyjnych dokonanych w pojeździe, w tym wykonania instalacji elektrycznej i weryfikację zgodności instalacji z dostarczonymi schematami elektrycznymi;
- 2) weryfikacja zgodności instalacji podzespołów wchodzących w skład systemu z zaleceniami producenta;
- 3) kompleksowe badanie elementów elektronicznych pojazdu;
- 4) testy obciążeniowe oraz poprawności pracy systemu;
- 5) końcowy raport z wykonanej ekspertyzy/badania.

### Szczegółowy zakres badania/ekspertyzy:

Kwestie elektryczne:

- a) sprawdzenie poprawność wykonania instalacji (dobór typu/przekroju/długości kabli, złącz, ochrony przed przetarciem/uszkodzeniem, połączeń, bezpieczników, rezystancja izolacji);
- b) sprawdzenie zgodność instalacji z dostarczonymi schematami;
- c) sprawdzenie poprawność działania bezpieczników, systemów przeciw (przebieciowych / porażeniowych);
- d) wykonanie testów obciążeniowe na włączonym i wyłączonym silniku podpiętym/odpiętym do źródła zasilania w gniazdku, z wykorzystaniem termowizji;
- e) zweryfikowanie poprawność montażu wyposażenia dodatkowego na podstawie wytycznych producenta;
- f) na zakończenie weryfikacja poprawność działania systemu.

Ekspertyza ma dotyczyć instalacji wykonanej przez firmę adaptującą, znajdującej się w 2 przedziale, przedziale bagażowym, podwoziu samochodu, któredy puszczane są przewody.

Ponadto, ma ona również zawierać ocenę danych technicznych podzespołów samochodu, takich jak akumulatory, zarówno wbudowane jak i dodatkowe oraz zamontowany alternator samochodu wraz z instalacją poprowadzoną od alternatora, pod kątem spełnienia wymagań zapotrzebowania prądowego zawartego w SIWZ.

Końcowy raport powinien zawierać następujące opisy:

- opis wykrytych nieprawidłowości instalacji elektrycznej oraz ich wpływ na pracę systemu;
- raport dot. wydajności prądowej zamontowanego systemu przez wykonawcę;
- raport dot. poprawności pracy systemu w określonych warunkach (tj. pkt d) oraz f));
- zalecenia zawierające informacje o zmianach jakie muszą zostać wykonane w celu naprawy wykrytych usterek oraz zapewnienia poprawnej i bezpiecznej pracy systemu.

## **2. Wycena:**

Do zrealizowania przedmiotowego zadania niezbędne jest oszacowanie jego wartości. Wstępną wycenę, dokonaną na podstawie powyższych danych, zgodnie z Załącznikiem nr 1 proszę przesłać na adres: [agnieszka.suchodolska@nask.pl](mailto:agnieszka.suchodolska@nask.pl) lub dostarczyć do siedziby Zamawiającego ul. Kolska 12 01-045 Warszawa, **do 31.05.2019 r., do godziny: 15:00.**

Wszelkich dodatkowych informacji merytorycznych udziela: Bartosz Trybus e-mail: [bartosz.trubus@nask.pl](mailto:bartosz.trubus@nask.pl)

Przedstawione zapytanie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.