**ZAPYTANIE**

W celu oszacowania wartości przedmiotu zamówienia zwracam się z prośbą o wskazanie szacunkowej ceny na wykonanie zamówienia zgodnie z warunkami przedstawionymi poniżej.

W celu złożenia oferty szacunkowej  należy wypełnić poniższy formularz i odesłać zwrotne **do dnia 29 maja 2017 r.** **na adres e-mail:** [**magdalena.grenda@lka.lodzkie.pl**](mailto:magdalena.grenda@lka.lodzkie.pl)

I przegląd gwarancyjny czerwiec/lipiec 2017  – cena: ………………………………… zł netto

II przegląd gwarancyjny listopad/grudzień 2017 – cena: ………………………………… zł netto

Razem:  ……………………………………. zł netto

**Zakres zamówienia:**

**1.     Przedmiot Zamówienia**

- „Wykonanie dwóch technicznych wielobranżowych przeglądów gwarancyjnych Zaplecza Technicznego Łódzkiej Kolei Aglomeracyjnej (bocznicy kolejowej) przy ul. Lawinowej 71 a w Łodzi”

- Zamawiający: „Łódzka Kolej Aglomeracyjna” sp. z o.o., al. Piłsudskiego 12, 90-051 Łódź

- Podstawa przeglądu gwarancyjnego: Karta Gwarancyjna z dnia 11 grudnia 2014 r. wystawiona w ramach Umowy nr 1/2013 r. z dnia 06 lutego 2013 r. na Projektowanie i budowę Zaplecza Technicznego ŁKA,

- Gwarant: TRAKCJA PRKiI SA z siedzibą w Warszawie, przy ul. Złotej 59, XVIIIp., 00-120 Warszawa.

**2.     Wymagania Zamawiającego**

W ramach Zamówienia Wykonawca:

2.1.       wykona w planowanych terminach czerwiec/lipiec 2017 i listopad/grudzień 2017 r. dwa kompleksowe techniczne wielobranżowe przeglądy gwarancyjne obiektu stanowiącego bocznicę kolejową Łódzkiej Kolei Aglomeracyjnej pod nazwą Zaplecze Techniczne ŁKA zlokalizowanego w Łodzi przy ul. Lawinowej 71a pod kątem stanu technicznego, usterek i wad infrastruktury i wyposażenia;

2.2.       podczas każdego z dwóch przeglądów dokona weryfikacji utrzymania infrastruktury i wyposażenia Zaplecza Technicznego przez użytkownika obiektu firmę STADLER POLSKA sp. z o.o. w należytym stanie technicznym, prowadzenia przez użytkownika serwisu, czynności konserwacyjnych, przeglądów i dokumentacji zgodnie z wymaganiami gwarancyjnymi i zgodnie z obowiązującymi regulacjami wewnętrznymi bocznicy, wykonywanie przez użytkownika przeglądów i badań zgodnie z obowiązującym prawem; z przeprowadzonej weryfikacji Wykonawca dla każdego z dwóch przeglądów sporządzi protokoły według wzoru uzgodnionego z Zamawiającym;

2.3.       zapewni personel o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych posiadający stosowne uprawnienia zawodowe do przeprowadzenia przeglądu gwarancyjnego w branżach zgodnie z właściwością obiektu i infrastrukturą techniczną wymienioną w pkt. 3 i weryfikacji o której mowa w pkt. 2.2;

2.4.       wykona harmonogram dla każdego z dwóch przeglądów gwarancyjnych w uzgodnieniu z wykonawcą obiektu TRAKCJA PRKiI SA oraz Zamawiającym;

2.5.       sporządzi protokoły branżowe dla każdego z dwóch przeglądów gwarancyjnych według wzoru uzgodnionego z Zamawiającym;

2.6.       uzgodni z Wykonawcą sposób usunięcia stwierdzonych podczas przeglądów gwarancyjnych wad i usterek, dokona odbioru prac związanych z usunięciem wad i usterek oraz sporządzi protokoły z usunięcia wad i usterek dla każdego z dwóch przeglądów gwarancyjnych.

**3.     Informacje dotyczące Zaplecza Technicznego**

Zaplecze Techniczne zostało zrealizowane w ramach Projektu „Budowa sytemu Łódzkiej Kolei Aglomeracyjnej” nr POIS.07.03.00-00-005/10 w ramach działania 7.3: Transport miejski w obszarach metropolitalnych priorytetu VII: Transport przyjazny środowisku Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 – 2013.

- Inwestor/Uprawniony do Gwarancji: Łódzka Kolej Aglomeracyjna sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi,

- Wykonawca/Gwarant firma TRAKCJA PRKiI SA  z siedzibą w Warszawie,

 - Obiekt został przekazany do eksploatacji w dniu 11 grudnia 2014 r.

- Obecnie trwa 3 – letni okres gwarancyjny obiektu.

Infrastruktura Zaplecza Technicznego obejmuje nw. elementy:

- hala przeglądowo-naprawcza z zapleczem socjalnym, magazynowym i warsztatowym dwukondygnacyjna o powierzchni zabudowy 5 864,58 m2 o  długości 140,60m, zadaszająca 4 tory; wyposażona w instalacje wodno-kanalizacyjne, ciepłownicze, elektroenergetyczne, wentylacyjne i klimatyzacyjne, sprężonego powietrza, teletechniczne, słaboprądowe;

- wolnostojące budynki i obiekty budowlane: budynek stróżówki, wiata magazynowa, ogrodzenie terenu wraz z bramami i furtką, szlaban;

- układ torowy zewnętrzny wraz z odwodnieniem;

- sieć trakcyjna z systemem odłączników;

- drogi wewnętrzne, place, parking, chodniki, przejazd kolejowy, utwardzenie odcinka drogi oraz zjazdu;

   - sieć i instalacje wodociągowe, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, elektroenergetyczne średniego i niskiego napięcia, słaboprądowe, ciepłownicze, teletechniczne, separatory, przepompownie, zbiornik retencyjny;

      - urządzenia SRK i EOR;

      - wyposażenie hali:

a.       Tokarka podtorowa

b.       Instalacja do napiaszczania

c.       Instalacja do odladzania

d.       Zapadnia

e.       Podnośniki śrubowe

f.        Suwnica halowa o udźwigu 16 ton

g.       Laserowe stanowisko do pomiaru zużycia zestawów kołowych

h.       Instalacja do opróżniania i wodowania toalet

i.        Urządzenie do pomiaru nacisku kół

j.        Myjnia taboru z podczyszczalnią ścieków

k.       Pojazd spalinowy dwudrogowy do przetoczenia taboru

**4.     Termin wykonania usługi:**

4.1.      Wykonanie technicznego wielobranżowego przeglądu gwarancyjnego nr 1 i weryfikacji, o której mowa w pkt. 2.2:

- czerwiec/lipiec 2017 r.

4.2.      Wykonanie technicznego wielobranżowego przeglądu gwarancyjnego nr 2 i weryfikacji, o której mowa w pkt. 2.2:

- listopad/grudzień 2017 r.

4.3.      Odbiór prac związanych z usunięciem wad i usterek

- terminy wynikające z ustaleń podjętych w trakcie przeglądu.

**5.     Warunki płatności:**

Płatności częściowe na podstawie protokołów odbioru.