

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług w zakresie przeglądów i napraw sprzętu laboratoryjnego, który jest eksploatowany w Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad w Białymstoku w Wydziale Technologii Laboratorium Drogowego. Szczegółowy wykaz sprzętu objętego niniejszym zamówieniem stanowi załącznik nr 1 do Opisu przedmiotu zamówienia

1. Zakres usług: przeglądy i naprawy, obejmuje:

- wykonanie przeglądów wraz z konserwacją jednokrotną w okresie obowiązywania umowy dla określonego sprzętu wymienionego w zał. nr 1,
- pierwszy przegląd wraz z konserwacją należy wykonać w okresie:
 - do 20 dni od daty podpisania umowy dla zadania 9,
 - do 40 dni od daty podpisania umowy dla pozostałych zadań,
- wykonanie napraw wynikających z przeglądów okresowych,
- wykonanie napraw głównych i bieżących wynikłych z awarii sprzętu laboratoryjnego,
- demontaż zużytych części i materiałów wynikających z napraw oraz ich utylizacja,
- wystawianie protokołu naprawy i dokonanie wpisu do dokumentacji eksploatacji sprzętu (Karty eksploatacji urządzenia) wykonanych czynności,
- dojazd ekipy serwisowej do siedziby Wydziału Technologii – Laboratorium Drogowe (Kleosin, ul. Zambrowska 2),
- ustawienie (regulacja) wymaganych przez producenta parametrów
- kalibrację sprzętu laboratoryjnego,
- sporządzanie orzeczeń o stanie sprzętu laboratoryjnego nie nadającego się do naprawy i dalszej eksploatacji – ekspertyza,
- sprawowanie nadzoru technicznego nad sprzętem laboratoryjnym WT LD.

2. Przeglądy sprzętu zestawionego wg załącznika nr 1 powinny być wykonane przynajmniej dwa razy w okresie trwania umowy lub zgodnie z częstotliwością i zakresem wynikającym z warunków eksploatacyjnych sprzętu.

3. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na zadania:

- Zadanie nr 1 – prasy wytrzymałościowe, ubijaki
- Zadanie nr 2 – prasy wytrzymałościowe, aparaty VSS, młotki Schmidta
- Zadanie nr 3 – prasy wytrzymałościowe
- Zadanie nr 4 – łaźnie wodne
- Zadanie nr 5 – komory chłodnicze, wanny
- Zadanie nr 6 – suszarki
- Zadanie nr 7 – cieplarki, szafy mroźni cze, pH-metr
- Zadanie nr 8 – suszarki, piec muflowy
- Zadanie nr 9 – wagi elektroniczne
- Zadanie nr 10 – destylarki, demineralizator
- Zadanie nr 11 – wstrząsarki
- Zadanie nr 12 – wiertnica, piły do cięcia asfaltu i betonu
- Zadanie nr 13 – ekstraktor ultradźwiękowy
- Zadanie nr 14 – aparatura do badań asfaltów i gruntów
- Zadanie nr 15 – aparatura do badań lepiszczy
- Zadanie nr 16 – aparaty do badań penetracji wody w betonie
- Zadanie nr 17 – zestaw pomiarowy FWD
- Zadanie nr 18 – zestaw pomiarowy APL

4. Obowiązkiem Wykonawcy będzie zapewnienie oryginalnych części zamiennych (bądź ich równoważnych zamienników po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym), niezbędnych do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia.

5. Okresy gwarancji:

- na wykonane naprawy – minimum 12 miesięcy,
- na użyte do wykonania naprawy części – zgodnie z gwarancją udzieloną przez producenta części.

6. Wady w realizacji zamówienia winny być nieodpłatnie usunięte w terminie do 7 dni od daty zgłoszenia wady.

7. Wykonawca będzie zobowiązany do wykonywania usług zgodnie z normami czasowymi wykonania napraw określonych w katalogu norm czasowych aktualnie obowiązujących u Wykonawcy.

8. Po każdej usłudze naprawy , przeglądu , konserwacji Wykonawca sporządza protokół odbioru sprzętu z naprawy , który zatwierdza Zamawiający i powinien być załączany do faktury za wykonaną usługę.

9. Zamawiający wymaga, aby każda naprawa została wykonana w terminie do 10 dni od daty zgłoszenia awarii. W szczególnym przypadku, za zgodą Zamawiającego dopuszcza się wydłużenie okresu (dotyczy sprzętu produkowanego jednostkowo).

10. Zamawiający dopuszcza wykonanie przedmiotu zamówienia przy udziale podwykonawców. Zamawiający wymaga wskazania przez Wykonawcę w ofercie (w formularzu oferty) zakresu zamówienia (zadań) , których wykonanie Wykonawca powierzy podwykonawcom. W szczególnych przypadkach, za zgodą Zamawiającego dopuszcza się powierzenie naprawy dla innego autoryzowanego serwisu. Rozliczenie za naprawę będzie odbywało się na podstawie faktury VAT Wykonawcy. Wykonawca w rozliczeniu nie może stosować dodatkowych składników wynagrodzenia powodujących zwiększenie wartości wykonanej usługi przez podwykonawcę. Załącznikiem do faktury Wykonawcy będzie kopia faktury podwykonawcy.

11. Wykonawca zobowiązuje się do naprawy sprzętu w siedzibie Zamawiającego 16-001 Kleosin ul. Zambrowska 2 lub w szczególnych przypadkach (za zgodą Zamawiającego) w siedzibie Wykonawcy (po wystawieniu protokołu przekazania sprzętu do naprawy).

12. Wykonawca w swojej ofercie powinien uwzględnić przy ustalaniu wartości 1 roboczogodziny i wszystkie koszty składowe , które wystąpią przy realizacji przedmiotu zamówienia np. koszt dojazdu , zakwaterowania itp.

13. Zapłata za części zamienne odbywać się będzie na podstawie faktur zakupu bez stosowania dodatkowych marż czy narzutów. Wykonawca zobowiązany jest do załączenia kopii faktury zakupu za części przy fakturze za naprawę .

14. Firma wykonująca usługę objętą przedmiotem zamówienia powinna posiadać niezbędny potencjał techniczny i kadrowy.

15. Kryteria wyboru i oceny ofert:

- wartość roboczogodziny (netto) – 100 %

16. Najkorzystniejszą ofertą będzie oferta , która uzyska największą ilość punktów wg wzoru:

$$Rp = R_{min} / R_w \times 100 \text{ pkt}$$

gdzie:

Rp- wielkość punktowa badanej oferty

Rmin – cena najniższej oferty z pośród oferentów

Rw – cena badanej oferty wykonawcy

17. Płatności dokonywane będą na konto Wykonawcy w terminie do 30 dni od daty otrzymania faktury VAT i potwierdzeniu jej zgodności z umową przez Zamawiającego
18. Przedmiot zamówienia na świadczenie usługi będzie realizowany w okresie od daty podpisania umowy do 30.09.2012 r. lub wcześniej w przypadku wyczerpania maksymalnego wynagrodzenia brutto przeznaczonego przez Zamawiającego.
19. Zamawiający dokona zapłaty wynagrodzenia tylko za wykonane usługi.