



## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **Dostawa ciągnionej wiertnicy drogowej do Wydziału Technologii i Jakości Budowy Dróg Laboratorium Drogowego GDDKiA Oddział w Bydgoszczy.**

#### **A. Przedmiot zamówienia**

Dostawa fabrycznie nowej, kompletnej ciągnionej wiertnicy drogowej do wykonywania odwiertów oraz pobierania próbek rdzeniowych z warstw konstrukcyjnych z mieszanek mineralno-asfaltowych oraz betonowych.

Miejsce dostawy: Wydział Technologii i Jakości Budowy Dróg Laboratorium Drogowe GDDKiA Oddział w Bydgoszczy, ul. Nowotoruńska 31, 85-839 Bydgoszcz

#### **B. Opis techniczny przedmiotu zamówienia: wiertnica drogowa do pobierania próbek rdzeniowych z mieszanek mineralno-asfaltowych oraz betonów.**

Dane techniczne:

- Konstrukcja wiertnicy na lekkiej przyczepie ciągnionej za samochodem o maksymalnej masie zestawu do 750 kg,
- Hydrauliczna stabilizacja przyczepy wiertnicy podczas wykonywania odwiertów oraz hamulec ręczny i najazdowy z automatycznym zabezpieczeniem cofania,
- Napęd wiertnicy silnikiem spalinowym o minimalnej mocy 9 kW,
- Zbiornik na wodę do chłodzenia wiertła koronowego minimum 200 litrów, wyposażony w pompę, wygodny otwór do napełniania oraz zawór do opróżniania zbiornika,
- Możliwość wykonania odwiertów do głębokości 600 mm oraz średnicy do 300 mm,
- Sterowany hydraulicznie posuw maszty wiertniczego,
- Możliwość doboru i regulacji prędkości obrotowej wiertła koronowego w zależności od rodzaju warstwy,
- Sterowanie urządzeniem zapewniające bezpieczeństwo wykonywania odwiertów „pod ruchem”,
- urządzenie nie może być prototypem, dostawca potwierdzi dostarczenie takiego urządzenia do przynajmniej 1 odbiorcy w Polsce.

#### **C. Wymagania ogólne i warunki dostawy:**

- W ofercie należy zawrzeć wszystkie koszty jakie musi ponieść Zamawiający (m.in. koszty transportu na miejsce docelowe). Ceny należy podać w PLN. Oferta musi zawierać również szczegółową charakterystykę sprzętu, zdjęcia poglądowe, wymagane parametry techniczne, wymiary oraz czas realizacji dostawy,
- Odbiór urządzenia – po potwierdzeniu kompletności zestawu oraz zgodności z zapisami OPZ na podstawie podpisanego przez przedstawicieli stron protokołu odbioru, sporządzonego na formularzu Z-4.6-2 (formularz protokołu w załączniku).
- Uruchomienie (sprawdzenie działania) w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
- Do urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w j. polskim, wszystkie wymagane deklaracje zgodności oraz dokumenty dopuszczenia do ruchu niezbędne do zarejestrowania i użytkowania wiertnicy na terenie Polski,
- Przeszkolenie, w miejscu dostawy osób przewidzianych do obsługi dostarczonego sprzętu wraz z pisemnym potwierdzeniem odbytego szkolenia.
- Gwarancja - co najmniej 12 miesięcy. Okres gwarancji będzie liczony od daty podpisania protokołu odbioru.
- Zapewnienie stałego autoryzowanego serwisu gwarancyjnego na terenie Polski.

- Przegląd gwarancyjny wraz z konserwacją bezpośrednio przed upływem okresu gwarancyjnego.
- Dostawca sprzętu zobowiązany jest do bezpłatnego usuwania w okresie gwarancyjnym wad fizycznych i awarii w terminie 30 dni od daty zgłoszenia awarii przez Zamawiającego pisemnie, faksem lub e-mailem. Za awarie będą uznawane wszystkie wady i usterki powodujące zakłócenia w prawidłowym funkcjonowaniu urządzenia.
- Wybór oferty najkorzystniejszej to spełnienie wymagań OPZ oraz najniższa cena.